

centrodiagnosticobuonarroti

VADEMECUM CDB 07.10.2025

[A]

AB. ANTI-ANNEXINA V IgG

NON CONVENZIONATA [AANVG]

VALORI DI RIFERIM.: Negativo

METODO.....: Elettroimmunodiffusione

CONSERVAZIONE.....: 7 gg 2-8°C / 3 mesi a -20°C

INIZIO DOSAGGIO....: Tutti i giorni feriali

GIORNI PER RISPOSTA: 12

Ultimo aggiornamento: 4/04/2025

AB. ANTI-ANTIG. ONCO-NEURONALI

NON CONVENZIONATA [ONA]

- Anti-GAD65

VALORI DI RIFERIM.: Negativo

- Anti-Zic4

VALORI DI RIFERIM.: Negativo

- Anti-Tr(DNER)

VALORI DI RIFERIM.: Negativo

- Anti-SOX1

VALORI DI RIFERIM.: Negativo

- Anti-Ma2

VALORI DI RIFERIM.: Negativo

- Anti-Ma1

VALORI DI RIFERIM.: Negativo

- Anti-Amfifisina

VALORI DI RIFERIM.: Negativo

- Anti-CV2(CRMP5)

VALORI DI RIFERIM.: Negativo

- Anti-Ri

VALORI DI RIFERIM.: Negativo

- Anti-Yo

VALORI DI RIFERIM.: Negativo

- Anti-HuD

VALORI DI RIFERIM.: Negativo

METODO.....: Immunodot

CONSERVAZIONE.....: 7 gg 2-8°C / 3 mesi a -20°C

INIZIO DOSAGGIO....: Tutti i giorni feriali

GIORNI PER RISPOSTA: 8

Ultimo aggiornamento: 13/03/2024

AB. ANTI-BETA 2 GLICOPROT. IgA

NON CONVENZIONATA [AAB2A]

VALORI DI RIFERIM.: Minore di 20: Negativo

>= 20 - 40: Positivo basso

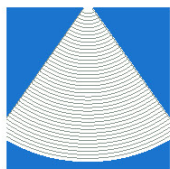
>= 40 - 80: Positivo medio

>= 80- 160: Positivo alto

METODO.....: Multiplex Luminex

UNITA' DI MISURA:

U/ml



centrodiagnosticobuonarroti

VADEMECUM CDB 07.10.2025

[A]

CONSERVAZIONE.....: 7 gg 2-8°C / 3 mesi a -20°C

INIZIO DOSAGGIO....: Tutti i giorni feriali

GIORNI PER RISPOSTA: 4

Ultimo aggiornamento: 3/05/2024

AB. ANTI-BETA 2 GLICOPROT. IgG

NON CONVENZIONATA [AAB2G]

VALORI DI RIFERIM.: Minore di 20: Negativo
>= 20 - 40: Positivo basso
>= 40 - 80: Positivo medio
>= 80- 160: Positivo alto

METODO.....: Multiplex Luminex

UNITA' DI MISURA: kUI/1

CONSERVAZIONE.....: 7 gg 2-8°C / 3 mesi a -20°C

INIZIO DOSAGGIO....: Tutti i giorni feriali

GIORNI PER RISPOSTA: 4

Ultimo aggiornamento: 24/04/2025

AB. ANTI-BETA 2 GLICOPROT. IgM

NON CONVENZIONATA [AAB2M]

VALORI DI RIFERIM.: Minore di 20: Negativo
>= 20 - 40: Positivo basso
>= 40 - 80: Positivo medio
>= 80- 160: Positivo alto

METODO.....: Multiplex Luminex

UNITA' DI MISURA: kUI/1

CONSERVAZIONE.....: 7 gg 2-8°C / 3 mesi a -20°C

INIZIO DOSAGGIO....: Tutti i giorni feriali

GIORNI PER RISPOSTA: 4

Ultimo aggiornamento: 24/04/2025

AB. ANTI-BP180

NON CONVENZIONATA [BP180]

VALORI DI RIFERIM.: Minore di 20: Negativo

METODO.....: Elisa

UNITA' DI MISURA: RU/ml

CONSERVAZIONE.....: 7 gg 2-8°C / 3 mesi a -20°C

INIZIO DOSAGGIO....: Ogni Mercoledì

GIORNI PER RISPOSTA: 15

Ultimo aggiornamento: 30/10/2024

AB. ANTI-BP230

NON CONVENZIONATA [BP230]

VALORI DI RIFERIM.: Minore di 20: Negativo

METODO.....: Elisa

UNITA' DI MISURA: RU/ml

CONSERVAZIONE.....: 14 gg 2-8°C / 3 mesi a -20°C

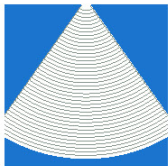
INIZIO DOSAGGIO....: Ogni Mercoledì

GIORNI PER RISPOSTA: 15

Ultimo aggiornamento: 2/11/2019

AB. ANTI-CANALI DEL CALCIO

NON CONVENZIONATA [ACACA]



- N-TYPE	UNITA' DI MISURA:	pmoli/l
VALORI DI RIFERIM.: MINORE DI 110		
- PQ-TYPE	UNITA' DI MISURA:	pmoli/l
VALORI DI RIFERIM.: MINORE DI 40		
METODO.....: Radio Immuno Precipitat.		
CONSERVAZIONE.....: 2 gg 2-8°C / 1 mese a -20°C		
INIZIO DOSAGGIO....: Giornaliero escluso Sabato	GIORNI PER RISPOSTA:	9

Ultimo aggiornamento: 15/02/2025

AB. ANTI-CARDIOLIPINA IgA NON CONVENZIONATA [AACLA]

VALORI DI RIFERIM.: Minore di 20: Negativo		
21 40: Positivo basso		
41 80: Positivo medio		
Maggiore di 80: Positivo alto		
METODO.....: Multiplex Luminex	UNITA' DI MISURA:	U/ml
CONSERVAZIONE.....: 7 gg 2-8°C / 3 mesi a -20°C		
INIZIO DOSAGGIO....: Tutti i giorni feriali	GIORNI PER RISPOSTA:	3

Ultimo aggiornamento: 10/04/2024

AB. ANTI-CARDIOLIPINA IgG NON CONVENZIONATA [AACLG]

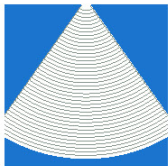
VALORI DI RIFERIM.: Minore di 20: Negativo		
21 40: Positivo basso		
41 80: Positivo medio		
Maggiore di 80: Positivo alto		
METODO.....: Multiplex Luminex	UNITA' DI MISURA:	kUI/l
CONSERVAZIONE.....: 7 gg 2-8°C / 3 mesi a -20°C		
INIZIO DOSAGGIO....: Tutti i giorni feriali	GIORNI PER RISPOSTA:	3

Ultimo aggiornamento: 24/04/2025

AB. ANTI-CARDIOLIPINA IgM NON CONVENZIONATA [AACLM]

VALORI DI RIFERIM.: Minore di 20: Negativo		
21 40: Positivo basso		
41 80: Positivo medio		
Maggiore di 80: Positivo alto		
METODO.....: Multiplex Luminex	UNITA' DI MISURA:	kUI/l
CONSERVAZIONE.....: 7 gg 2-8°C / 3 mesi a -20°C		
INIZIO DOSAGGIO....: Tutti i giorni feriali	GIORNI PER RISPOSTA:	3

Ultimo aggiornamento: 24/04/2025



centrodiagnosticobuonarroti

VADEMECUM CDB 07.10.2025

[A]

AB. ANTI-CENTROMERO (CENP-B)

NON CONVENZIONATA [AACE1]

VALORI DI RIFERIM.: Minore di 0,80:Negativo
0,80 - 1,10:Indeterminato
Maggiore di 1,10:Positivo

METODO.....: Multiplex Luminex UNITA' DI MISURA: Index

CONSERVAZIONE.....: 7 gg 2-8°C / 3 mesi a -20°C

INIZIO DOSAGGIO....: Tutti i giorni feriali GIORNI PER RISPOSTA: 8

Ultimo aggiornamento: 15/02/2025

AB. ANTI-CIT.NEUTROF.cANCA-PR3

NON CONVENZIONATA [CANC1]

VALORI DI RIFERIM.: ASSENTE

Titolo significativo:
maggiore o uguale a 1:20

METODO.....: IFA

PREPARAZ. PAZIENTE: Digiuno minimo 8 ore.

CONSERVAZIONE.....: 4 gg a +4°C;1 mese a -20°C

INIZIO DOSAGGIO....: Giornaliero escluso Sabato GIORNI PER RISPOSTA: 3

Ultimo aggiornamento: 19/02/2025

AB. ANTI-CIT.NEUTROF.pANCA-MPO

NON CONVENZIONATA [PANC1]

VALORI DI RIFERIM.: ASSENTE

Titolo significativo:
maggiore o uguale a 1:20

METODO.....: IFA

PREPARAZ. PAZIENTE: Digiuno minimo 8 ore.

CONSERVAZIONE.....: 4 gg a +4°C,1 mese a -20°C

INIZIO DOSAGGIO....: Giornaliero escluso Sabato GIORNI PER RISPOSTA: 3

Ultimo aggiornamento: 19/02/2025

AB. ANTI-CITRULLINA

NON CONVENZIONATA [AACI2]

VALORI DI RIFERIM.: Minore di 5,0: Negativo

METODO.....: Chemiluminescenza UNITA' DI MISURA: U.A./ml

CONSERVAZIONE.....: 5 gg 2-8°C / 3 mesi a -20°C

INIZIO DOSAGGIO....: Giornaliero escluso Sabato GIORNI PER RISPOSTA: 5

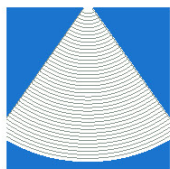
Ultimo aggiornamento: 27/04/2024

AB. ANTI-CUTE (ASA)

NON CONVENZIONATA [ACUTB]

VALORI DI RIFERIM.: ASSENTI

Titolo significativo: > o = a 1:20



centrodiagnosticobuonarroti

VADEMECUM CDB 07.10.2025

[A]

METODO: IFA	UNITA' DI MISURA :	Titolo
CONSERVAZIONE: 5 gg 2-8°C / 3 mesi a -20°C		
INIZIO DOSAGGIO ...: Giornaliero escluso Sabato	GIORNI PER RISPOSTA :	3

Ultimo aggiornamento: 19/02/2025

AB. ANTI-DESMOGLEINA 1 NON CONVENZIONATA [DESM1]

VALORI DI RIFERIM. : Minore di 20: Negativo		
METODO: Elisa	UNITA' DI MISURA :	RU/ml
CONSERVAZIONE: 14 gg 2-8°C / 3 mesi a -20°C		
INIZIO DOSAGGIO ...: Ogni Mercoledì	GIORNI PER RISPOSTA :	10

Ultimo aggiornamento: 30/10/2024

AB. ANTI-DESMOGLEINA 3 NON CONVENZIONATA [DESM3]

VALORI DI RIFERIM. : Minore di 20: Negativo		
METODO: Elisa	UNITA' DI MISURA :	RU/ml
CONSERVAZIONE: 14 gg 2-8°C / 3 mesi a -20°C		
INIZIO DOSAGGIO ...: Ogni Mercoledì	GIORNI PER RISPOSTA :	10

Ultimo aggiornamento: 30/10/2024

AB. ANTI-DNA NATIVO NON CONVENZIONATA [AADN1]

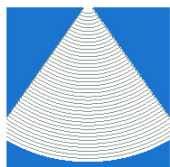
- AB.ANTI-DNA NATIVO QUANTITAT	UNITA' DI MISURA :	U.I./ml
VALORI DI RIFERIM. : Minore di 5,00: Negativo		
5,00 - 10,00: Indeterminato		
Maggiore di 10,00: Positivo		
- AB.ANTI-DNA NATIVO (IFI)		
VALORI DI RIFERIM. : Minore di 1:10		
METODO: Multiplex Luminex		
CONSERVAZIONE: 7 gg 2-8°C / 3 mesi a -20°C		
INIZIO DOSAGGIO ...: Giornaliero escluso Sabato	GIORNI PER RISPOSTA :	8

Ultimo aggiornamento: 19/02/2025

AB. ANTI-ENA: RNA POLIMER. III NON CONVENZIONATA [ENRNA]

VALORI DI RIFERIM. : Minore di 7,00: Negativo		
7-10: Dubbio		
Maggiore di 10,00: Positivo		
METODO: Fluor. Enzim. Immuno Assay	UNITA' DI MISURA :	KU/L
CONSERVAZIONE: 3 gg 2-8°C / 7 gg a -20°C		
INIZIO DOSAGGIO ...: Giornaliero escluso Sabato	GIORNI PER RISPOSTA :	8

Ultimo aggiornamento: 18/01/2025



centrodiagnosticobuonarroti

VADEMECUM CDB 07.10.2025

[A]

AB. ANTI-ENA: SCREENING TEST

NON CONVENZIONATA [ENASC]

VALORI DI RIFERIM.: Negativo

METODO.....: Multiplex Luminex

CONSERVAZIONE.....: 7 gg 2-8°C / 3 mesi a -20°C

INIZIO DOSAGGIO....: Giornaliero escluso Sabato

GIORNI PER RISPOSTA: 8

Ultimo aggiornamento: 15/02/2025

AB. ANTI-ENA:JO-1

NON CONVENZIONATA [ENJO1]

VALORI DI RIFERIM.: Minore di 1,00: Negativo
Maggiore o = 1,00: Positivo

METODO.....: Multiplex Luminex

UNITA' DI MISURA: Index

CONSERVAZIONE.....: 7 gg 2-8°C / 3 mesi a -20°C

INIZIO DOSAGGIO....: Tutti i giorni feriali

GIORNI PER RISPOSTA: 3

Ultimo aggiornamento: 15/02/2025

AB. ANTI-ENA:SCL-70

NON CONVENZIONATA [ENSCL]

VALORI DI RIFERIM.: Minore di 0,70: Negativo
0,70 - 1,00: Dubbio
Maggiore di 1,00: Positivo

METODO.....: Multiplex Luminex

UNITA' DI MISURA: Index

CONSERVAZIONE.....: 7 gg 2-8°C / 3 mesi a -20°C

INIZIO DOSAGGIO....: Tutti i giorni feriali

GIORNI PER RISPOSTA: 3

Ultimo aggiornamento: 15/02/2025

AB. ANTI-ENA:SM/RNP

NON CONVENZIONATA [ENRNP]

VALORI DI RIFERIM.: Minore di 1,00: Negativo
Maggiore o = 1,00: Positivo

METODO.....: Multiplex Luminex

UNITA' DI MISURA: Index

CONSERVAZIONE.....: 7 gg 2-8°C / 3 mesi a -20°C

INIZIO DOSAGGIO....: Tutti i giorni feriali

GIORNI PER RISPOSTA: 3

Ultimo aggiornamento: 15/02/2025

AB. ANTI-ENA:SMITH

NON CONVENZIONATA [ENSMI]

VALORI DI RIFERIM.: Minore di 1,00: Negativo
Maggiore o = 1,00: Positivo

METODO.....: Multiplex Luminex

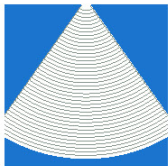
UNITA' DI MISURA: Index

CONSERVAZIONE.....: 7 gg 2-8°C / 3 mesi a -20°C

INIZIO DOSAGGIO....: Tutti i giorni feriali

GIORNI PER RISPOSTA: 3

Ultimo aggiornamento: 15/02/2025



centrodiagnosticobuonarroti

VADEMECUM CDB 07.10.2025

[A]

AB. ANTI-ENA:SS-A (Ro)

NON CONVENZIONATA [ENSSA]

VALORI DI RIFERIM.: Minore di 1,00: Negativo
Maggiore o = 1,00: Positivo

METODO.....: Multiplex Luminex

UNITA' DI MISURA: Index

CONSERVAZIONE.....: 7 gg 2-8°C / 3 mesi a -20°C

INIZIO DOSAGGIO....: Tutti i giorni feriali

GIORNI PER RISPOSTA: 3

Ultimo aggiornamento: 15/02/2025

AB. ANTI-ENA:SS-B (La)

NON CONVENZIONATA [ENSSB]

VALORI DI RIFERIM.: Minore di 1,00: Negativo

Maggiore o = 1,00: Positivo

METODO.....: Multiplex Luminex

UNITA' DI MISURA: Index

CONSERVAZIONE.....: 7 gg 2-8°C / 3 mesi a -20°C

INIZIO DOSAGGIO....: Tutti i giorni feriali

GIORNI PER RISPOSTA: 3

Ultimo aggiornamento: 15/02/2025

AB. ANTI-ENDOMISIO IgA

NON CONVENZIONATA [AENDA]

VALORI DI RIFERIM.: Minore di 1:10 :Negativo
Maggiore di 1:10:Positivo

METODO.....: Immunofluorescenza indir.

GIORNI PER RISPOSTA: 5

CONSERVAZIONE.....: 7 gg 2-8°C / 3 mesi a -20°C

INIZIO DOSAGGIO....: Tutti i giorni feriali

Ultimo aggiornamento: 21/05/2025

AB. ANTI-ENDOMISIO IgG

NON CONVENZIONATA [AENDG]

VALORI DI RIFERIM.: Minore di 1:10 :Negativo
Maggiore di 1:10:Positivo

METODO.....: Immunofluorescenza indir.

GIORNI PER RISPOSTA: 5

CONSERVAZIONE.....: 7 gg 2-8°C / 3 mesi a -20°C

INIZIO DOSAGGIO....: Tutti i giorni feriali

Ultimo aggiornamento: 21/05/2025

AB. ANTI-ENDOTELIO

NON CONVENZIONATA [AENDT]

VALORI DI RIFERIM.: Assenti

Titolo significativo:

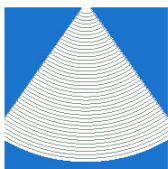
maggiore o uguale a 1:100

METODO.....: IFA

GIORNI PER RISPOSTA: 3

CONSERVAZIONE.....: 7 gg 2-8°C / 3 mesi a -20°C

INIZIO DOSAGGIO....: Giornaliero escluso Sabato



- Anti-GD3

VALORI DI RIFERIM.: Negativo

- Anti-GT1a

VALORI DI RIFERIM.: Negativo

- Anti-GT1b

VALORI DI RIFERIM.: Negativo

- Anti-GQ1b

VALORI DI RIFERIM.: Negativo

METODO.....: Immunodot

CONSERVAZIONE.....: 7 gg 2-8°C / 3 mesi a -20°C

INIZIO DOSAGGIO....: Tutti i giorni feriali

GIORNI PER RISPOSTA: 7

Ultimo aggiornamento: 11/09/2024

AB. ANTI-GANGLIOSIDI IGM PROF

NON CONVENZIONATA [GPABM]

- Anti-Sulfatide

VALORI DI RIFERIM.: Negativo

- Anti-GM1

VALORI DI RIFERIM.: Negativo

- Anti-GM2

VALORI DI RIFERIM.: Negativo

- Anti-GM3

VALORI DI RIFERIM.: Negativo

- Anti-GM4

VALORI DI RIFERIM.: Negativo

- Anti-GD1a

VALORI DI RIFERIM.: Negativo

- Anti-GD1b

VALORI DI RIFERIM.: Negativo

- Anti-GD2

VALORI DI RIFERIM.: Negativo

- Anti-GD3

VALORI DI RIFERIM.: Negativo

- Anti-GT1a

VALORI DI RIFERIM.: Negativo

- Anti-GT1b

VALORI DI RIFERIM.: Negativo

- Anti-GQ1b

VALORI DI RIFERIM.: Negativo

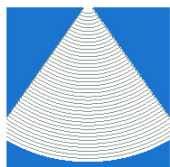
METODO.....: Immunodot

CONSERVAZIONE.....: 7 gg 2-8°C / 3 mesi a -20°C

INIZIO DOSAGGIO....: Tutti i giorni feriali

GIORNI PER RISPOSTA: 7

Ultimo aggiornamento: 11/11/2019



centrodiagnosticobuonarroti

VADEMECUM CDB 07.10.2025

[A]

AB. ANTI-GLIADINA IgA DEAMID

NON CONVENZIONATA [AGLA1]

VR MA: Minore di 15: Negativo
15 - 20: Indeterminato
Maggiore di 20: Positivo
METODO.....: Multiplex Luminex
CONSERVAZIONE.....: 7 gg 2-8°C / 3 mesi a -20°C
INIZIO DOSAGGIO....: Tutti i giorni feriali

FA: Minore di 15: Negativo
15 - 20: Dubbio
Maggiore di 20: Positivo
UNITA' DI MISURA: kUI/1
GIORNI PER RISPOSTA: 3

Ultimo aggiornamento: 24/04/2025

AB. ANTI-GLIADINA IgG DEAMID

NON CONVENZIONATA [AGLG1]

VALORI DI RIFERIM.: Minore di 15: Negativo
METODO.....: Multiplex Luminex
CONSERVAZIONE.....: 7 gg 2-8°C / 3 mesi a -20°C
INIZIO DOSAGGIO....: Tutti i giorni feriali

UNITA' DI MISURA: kUI/1
GIORNI PER RISPOSTA: 3

Ultimo aggiornamento: 24/04/2025

AB. ANTI-GP MIELINA ASS. (MAG)

NON CONVENZIONATA [AAMAG]

VALORI DI RIFERIM.: Minore di 1000: Negativo
METODO.....: Immunoenzimatico
CONSERVAZIONE.....: 3 mesi a -20°C
INIZIO DOSAGGIO....: Giornaliero escluso Sabato

UNITA' DI MISURA: BTU
GIORNI PER RISPOSTA: 31

Ultimo aggiornamento: 10/06/2024

AB. ANTI-HMG-CoA.....

NON CONVENZIONATA [HMGCO]

VALORI DI RIFERIM.: 0 20

CONSERVAZIONE.....: 1 mese a -20°C
INIZIO DOSAGGIO....: Giornaliero escluso Sabato

GIORNI PER RISPOSTA: 16

Ultimo aggiornamento: 29/09/2025

AB. ANTI-IDROSSILASI 21

NON CONVENZIONATA [21IDR]

VALORI DI RIFERIM.: FINO A 10,00
METODO.....: Radio Immuno Precipitat.
CONSERVAZIONE.....: 3 mesi a -20°C
INIZIO DOSAGGIO....: Giornaliero escluso Sabato

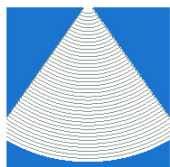
UNITA' DI MISURA: Ratio
GIORNI PER RISPOSTA: 25

Ultimo aggiornamento: 2/11/2019

AB. ANTI-INSULA PANCREAT.(ICA)

NON CONVENZIONATA [ICA]

VALORI DI RIFERIM.:



NEGATIVO (Minore di 28)

METODO.....: Chemiluminescenza

CONSERVAZIONE.....: 5 gg 2-8°C / 3 mesi a -20°C

INIZIO DOSAGGIO....: Giornaliero escluso Sabato

GIORNI PER RISPOSTA: 10

Ultimo aggiornamento: 19/02/2025

AB. ANTI-INSULINA

CONVENZIONATA

[AAINS]

VALORI DI RIFERIM.: Minore o uguale a 20: Negativo

METODO.....: Chemiluminescenza

UNITA' DI MISURA: kUA/l

CONSERVAZIONE.....: 7 gg a 2-8°C

INIZIO DOSAGGIO....: Tutti i giorni feriali

GIORNI PER RISPOSTA: 3

Ultimo aggiornamento: 23/09/2024

AB. ANTI-INSULINOMA Ag 2 (IA2)

NON CONVENZIONATA

[IA2]

VALORI DI RIFERIM.: Negativo: Minore di 10

Positivo: Maggiore/uguale di 10

.

Valori di riferimento modificati
dal 26/03/25

METODO.....: Elisa

UNITA' DI MISURA: U/ml

CONSERVAZIONE.....: 5 gg 2-8°C / 3 mesi a -20°C

INIZIO DOSAGGIO....: Giornaliero escluso Sabato

GIORNI PER RISPOSTA: 16

Ultimo aggiornamento: 30/04/2024

AB. ANTI-ISTONI

NON CONVENZIONATA

[AAIST]

VALORI DI RIFERIM.: Minore di 1: Negativo

Maggiore o Uguale a 1: Positivo

METODO.....: Immunoenzimatico

UNITA' DI MISURA: U.A.

CONSERVAZIONE.....: 3 gg 2-8°C / 3 mesi a -20°C

INIZIO DOSAGGIO....: Ogni Mercoledì

GIORNI PER RISPOSTA: 7

Ultimo aggiornamento: 17/02/2025

AB. ANTI-LUPUS COAGULANT (LAC)

NON CONVENZIONATA

[LAC4]

- DRVVT- Test di Screening

UNITA' DI MISURA: Ratio

VALORI DI RIFERIM.: Minore o Uguale a 1,25

- DRVVT- Test di Mixing

UNITA' DI MISURA: Ratio

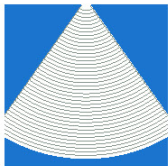
VALORI DI RIFERIM.: Minore o Uguale a 1,25

- DRVVT- Test di Conferma

UNITA' DI MISURA: Ratio

VALORI DI RIFERIM.: 0,70- 1,25 LAC Forte

> di 1,25 vedi RN



centrodiagnosticobuonarroti

VADEMECUM CDB 07.10.2025

[A]

	UNITA' DI MISURA:	Ratio
- dRVVT- RN VALORI DI RIFERIM.: 0,70- 1,25 LAC Debole > di 1,25 LAC Positivo		
- dRVVT- Esito Test	UNITA' DI MISURA:	Ratio
- aPTT- Test screening VALORI DI RIFERIM.: Minore o Uguale a 1,25	UNITA' DI MISURA:	Ratio
- aPTT- Test di Mixing VALORI DI RIFERIM.: Minore o Uguale a 1,25	UNITA' DI MISURA:	Ratio
- aPTT- Test di Conferma VALORI DI RIFERIM.: 0,70- 1,25 LAC Forte > di 1,25 vedi RN	UNITA' DI MISURA:	Ratio
- aPTT - RN VALORI DI RIFERIM.: 0,70- 1,25 LAC Debole > di 1,25 LAC Positivo	UNITA' DI MISURA:	Ratio
- aPTT - Esito test		
- CONCLUSIONE		
-		
METODO.....: Coagulativo		
CONSERVAZIONE.....: 1 mese a -20°C		
INIZIO DOSAGGIO....: Tutti i giorni feriali	GIORNI PER RISPOSTA:	4

Ultimo aggiornamento: 8/05/2024

AB. ANTI-MICROSOMI (LKM) CONVENZIONATA [AALKM]

VALORI DI RIFERIM.: Minore di 1:40: Negativo
METODO.....: Microscopia in fluoresc.
CONSERVAZIONE.....: 5 gg 2-8°C / 3 mesi a -20°C
INIZIO DOSAGGIO....: Giornaliero escluso Sabato

GIORNI PER RISPOSTA: 5

Ultimo aggiornamento: 21/05/2025

AB. ANTI-MITOCONDRI (AMA) NON CONVENZIONATA [AAMT]

VALORI DI RIFERIM.: Minore di 1:40: Negativo
METODO.....: Immunofluorescenza indir.
CONSERVAZIONE.....: 5 gg 2-8°C / 3 mesi a -20°C
INIZIO DOSAGGIO....: Giornaliero escluso Sabato

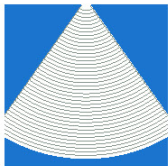
UNITA' DI MISURA: Titolo
GIORNI PER RISPOSTA: 8

Ultimo aggiornamento: 20/02/2024

AB. ANTI-MUSCOLO LISCIO (ASMA) NON CONVENZIONATA [AAML]

VALORI DI RIFERIM.: Minore di 1:40: Negativo
METODO.....: Immunofluorescenza indir.
CONSERVAZIONE.....: 5 gg 2-8°C / 3 mesi a -20°C
INIZIO DOSAGGIO....: Giornaliero escluso Sabato

GIORNI PER RISPOSTA: 8



Ultimo aggiornamento: 19/02/2025

AB. ANTI-MUSCOLO STRIATO(SCH.)

NON CONVENZIONATA [AAMS]

VALORI DI RIFERIM.: Minore di 1:10 : Assenti

METODO.....: Immunofluorescenza indir.

CONSERVAZIONE.....: 5 gg 2-8°C / 3 mesi a -20°C

INIZIO DOSAGGIO....: Giornaliero escluso Sabato

GIORNI PER RISPOSTA: 13

Ultimo aggiornamento: 3/05/2025

AB. ANTI-MUSK

NON CONVENZIONATA [AMUSK]

VALORI DI RIFERIM.: Minore di 0,40

METODO.....: Immunoenzimatico

UNITA' DI MISURA: U/ml

INIZIO DOSAGGIO....: Tutti i giorni feriali

GIORNI PER RISPOSTA: 20

Ultimo aggiornamento: 14/05/2024

AB. ANTI-NUCLEO (ANA SCREEN)

NON CONVENZIONATA [ANASC]

- ANA SCREEN

VALORI DI RIFERIM.: Minore di 1/160: Negativo

- ANA TEST DI CONFERMA (TITOLO)

VALORI DI RIFERIM.: Minore di 1/160: Negativo

Metodo: immunofluorescenza indiretta

METODO.....: Microscopia in fluoresc.

CONSERVAZIONE.....: 7 gg 2-8°C / 3 mesi a -20°C

INIZIO DOSAGGIO....: Giornaliero escluso Sabato

GIORNI PER RISPOSTA: 5

Ultimo aggiornamento: 21/05/2025

AB. ANTI-NUCLEOLO

NON CONVENZIONATA [AANCL]

VALORI DI RIFERIM.: Assente

Titolo significativo

maggior o uguale a 1:80

METODO.....: IFA

CONSERVAZIONE.....: 7 gg 2-8°C / 3 mesi a -20°C

INIZIO DOSAGGIO....: Giornaliero escluso Sabato

GIORNI PER RISPOSTA: 3

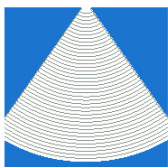
Ultimo aggiornamento: 19/10/2024

AB. ANTI-OVAIO

NON CONVENZIONATA [AOVA1]

VALORI DI RIFERIM.: ASSENTI

METODO.....: Immunofluorescenza indir.



centrodiagnosticobuonarroti

VADEMECUM CDB 07.10.2025

[A]

CONSERVAZIONE.....: 4 gg 2-8°C / 3 mesi a -20°C

INIZIO DOSAGGIO....: Giornaliero escluso Sabato

GIORNI PER RISPOSTA: 12

Ultimo aggiornamento: 11/12/2019

AB. ANTI-PARETE GASTRICA(APCA)

NON CONVENZIONATA [APCA]

VALORI DI RIFERIM.: Negativo

(Diluizione utilizzata: 1:40)

METODO.....: Immunofluorescenza indir.

CONSERVAZIONE.....: 4 gg 2-8°C / 3 mesi a -20°C

INIZIO DOSAGGIO....: Giornaliero escluso Sabato

GIORNI PER RISPOSTA: 7

Ultimo aggiornamento: 21/05/2025

AB. ANTI-PIASTRINE(*Identific.*)

NON CONVENZIONATA [AAPIA]

- Glicoproteina IIb/IIIa (A.C.)

VALORI DI RIFERIM.: Negativo

- Glicoproteina Ia/IIa (A.C.)

VALORI DI RIFERIM.: Negativo

- Glicoproteina Ib/IX (A.C.)

VALORI DI RIFERIM.: Negativo

- Glicoproteina IV (A.C.)

VALORI DI RIFERIM.: Negativo

- HLA Classe I (A.C.)

VALORI DI RIFERIM.: Negativo

METODO.....: Citofluorimetrico

CONSERVAZIONE.....: 5 gg 2-8°C / 3 mesi a -20°C

INIZIO DOSAGGIO....: Giornaliero escluso Sabato

GIORNI PER RISPOSTA: 8

Ultimo aggiornamento: 10/02/2025

AB. ANTI-PROTROMBINA IgG + IgM

NON CONVENZIONATA [AAPRO]

- IgG

UNITA' DI MISURA: U/ml

VALORI DI RIFERIM.: NEGATIVO (Minore di 10)

- IgM

UNITA' DI MISURA: U/ml

VALORI DI RIFERIM.: NEGATIVO (minore di 10)

METODO.....: Immunoenzimatico

CONSERVAZIONE.....: 5 gg 2-8°C / 3 mesi a -20°C

INIZIO DOSAGGIO....: Lunedì Martedì Mercoledì Giovedì

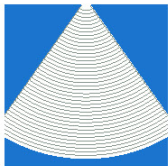
GIORNI PER RISPOSTA: 10

Ultimo aggiornamento: 19/02/2025

AB. ANTI-RECET. FOSFOLIPASI A2

NON CONVENZIONATA [ARFOA]

VALORI DI RIFERIM.: Negativo : Minore di 14



centrodiagnosticobuonarroti

VADEMECUM CDB 07.10.2025

[A]

Borderline: 14 - 20

Positivo : Maggiore di 20

METODO.....: Elisa

UNITA' DI MISURA: U/ml

CONSERVAZIONE....: 2 gg 2-8°C / 1 mese a -20°C

INIZIO DOSAGGIO....: Giornaliero escluso Sabato

GIORNI PER RISPOSTA: 40

Ultimo aggiornamento: 19/06/2024

AB. ANTI-RECETT. ACETILCOLINA

NON CONVENZIONATA [ARCET]

VALORI DI RIFERIM.: Minore di 0,45: Negativo

Nuovo intervallo di riferimento

dal 20.12.23

METODO.....: Immunoenzimatico

UNITA' DI MISURA: nmoli/l

CONSERVAZIONE....: 3 mesi a -20°C

INIZIO DOSAGGIO....: Giornaliero escluso Sabato

GIORNI PER RISPOSTA: 15

Ultimo aggiornamento: 2/01/2024

AB. ANTI-RECETTORI TSH

NON CONVENZIONATA [ARTS1]

VALORI DI RIFERIM.: MINORE DI 3,10

METODO.....: Chemiluminescenza

UNITA' DI MISURA: U/l

PREPARAZ. PAZIENTE: Digiuno minimo 8 ore.

CONSERVAZIONE....: Fino a 4°C per 4 gg.

INIZIO DOSAGGIO....: Tutti i giorni feriali

GIORNI PER RISPOSTA: 7

Ultimo aggiornamento: 17/05/2025

AB. ANTI-RETICOLINA

NON CONVENZIONATA [AARET]

VALORI DI RIFERIM.: Assenti

Titolo significativo

maggiore o uguale a 1:20

.

Se Presenti si consiglia,
su valutazione del medico,
la tipizzazione allelica dell'HLA,
correlata con il morbo celiaco.

METODO.....: IFA

UNITA' DI MISURA: Titolo

CONSERVAZIONE....: 5 gg 2-8°C / 3 mesi a -20°C

INIZIO DOSAGGIO....: Giornaliero escluso Sabato

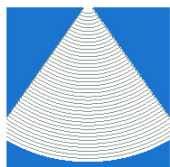
GIORNI PER RISPOSTA: 3

Ultimo aggiornamento: 1/10/2024

AB. ANTI-SACCHAROMYCES C. IgA

NON CONVENZIONATA [ASCAA]

VALORI DI RIFERIM.:



Minore di 20,00: Negativo
METODO.....: Immunoenzimatico **UNITA' DI MISURA: U/ml**
CONSERVAZIONE....: 5 gg 2-8°C / 3 mesi a -20°C
INIZIO DOSAGGIO....: Ogni Venerdì **GIORNI PER RISPOSTA: 8**

Ultimo aggiornamento: 9/09/2023

AB. ANTI-SACCHAROMYCES C. IgG **NON CONVENZIONATA [ASCAG]**

VALORI DI RIFERIM.: Minore di 20,00: Negativo
METODO.....: Immunoenzimatico **UNITA' DI MISURA: U/ml**
CONSERVAZIONE....: 5 gg 2-8°C / 3 mesi a -20°C
INIZIO DOSAGGIO....: Ogni Venerdì **GIORNI PER RISPOSTA: 8**

Ultimo aggiornamento: 9/09/2023

AB. ANTI-SPERMATOZOI (SIERO) **NON CONVENZIONATA [AASPE]**

VALORI DI RIFERIM.: NEGATIVO
METODO.....: Microscopia in fluoresc.
CONSERVAZIONE....: 7 gg 2-8°C / 3 mesi a -20°C
INIZIO DOSAGGIO....: Tutti i giorni feriali **GIORNI PER RISPOSTA: 7**

Ultimo aggiornamento: 24/04/2025

AB. ANTI-SURRENE **NON CONVENZIONATA [AASUR]**

VALORI DI RIFERIM.: ASSENTI
METODO.....: Immunofluorescenza indir. **UNITA' DI MISURA: Titolo**
CONSERVAZIONE....: 5 gg 2-8°C / 3 mesi a -20°C
INIZIO DOSAGGIO....: Giornaliero escluso Sabato **GIORNI PER RISPOSTA: 12**

Ultimo aggiornamento: 27/11/2024

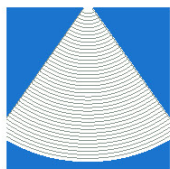
AB. ANTI-TESTICOLO **NON CONVENZIONATA [AATES]**

VALORI DI RIFERIM.: Assenti
Titolo significativo
maggior o uguale a 1:20
METODO.....: IFA
CONSERVAZIONE....: 7 gg 2-8°C
INIZIO DOSAGGIO....: Giornaliero escluso Sabato **GIORNI PER RISPOSTA: 3**

Ultimo aggiornamento: 1/10/2024

AB. ANTI-TIREOGLOBULINA **CONVENZIONATA [AATG1]**

VALORI DI RIFERIM.: Minore di 115: Negativo
METODO.....: Elettrochemiluminescenza **UNITA' DI MISURA: U.I./ml**



centrodiagnosticobuonarroti

VADEMECUM CDB 07.10.2025

[A]

CONSERVAZIONE.....: 7 gg 2-8°C / 3 mesi a -20°C

INIZIO DOSAGGIO....: Lunedì e Giovedì

GIORNI PER RISPOSTA: 3

Ultimo aggiornamento: 3/09/2025

AB. ANTI-TPO(ANTI MICROSOMI.T)

CONVENZIONATA

[ATPO1]

VALORI DI RIFERIM.: Minore di 34: Negativo

METODO.....: Elettrochemiluminescenza

UNITA' DI MISURA: U.I./ml

PREPARAZ. PAZIENTE: Digiuno minimo 8 ore.

CONSERVAZIONE.....: fino a 24 ore a 2°-8°C;
fino a 3 mesi a -20°C.

INIZIO DOSAGGIO....: Lunedì e Giovedì

GIORNI PER RISPOSTA: 3

Ultimo aggiornamento: 3/09/2025

AB. ANTI-TRANSGLUTAMINASI IgA

NON CONVENZIONATA

[TGLA1]

VALORI DI RIFERIM.: Minore di 15: Negativo

Limite di quantificazione
anticorpale: 0,5 U/ml

METODO.....: Multiplex Luminex

UNITA' DI MISURA: kUI/1

CONSERVAZIONE.....: 7 gg 2-8°C / 3 mesi a -20°C

INIZIO DOSAGGIO....: Tutti i giorni feriali

GIORNI PER RISPOSTA: 3

Ultimo aggiornamento: 24/04/2025

AB. ANTI-TRANSGLUTAMINASI IgG

NON CONVENZIONATA

[TGLG1]

VALORI DI RIFERIM.: Minore di 15: Negativo

Limite di quantificazione
anticorpale: 0,8 U/ml

METODO.....: Multiplex Luminex

UNITA' DI MISURA: kUI/1

CONSERVAZIONE.....: 7 gg 2-8°C / 3 mesi a -20°C

INIZIO DOSAGGIO....: Tutti i giorni feriali

GIORNI PER RISPOSTA: 3

Ultimo aggiornamento: 24/04/2025

AB. ANTI-VGKC(CANALE POTASSIO)

NON CONVENZIONATA

[CASPR]

- LG1

- CASPR2

INIZIO DOSAGGIO....: Giornaliero escluso Sabato

GIORNI PER RISPOSTA: 40

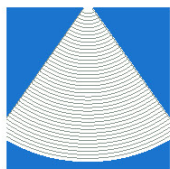
Ultimo aggiornamento: 26/07/2025

AB. ANTI-ZNT8

NON CONVENZIONATA

[ZNT8]

VALORI DI RIFERIM.:



centrodiagnosticobuonarroti

VADEMECUM CDB 07.10.2025

[A]

Minore di 14,9: Negativo		
METODO.....: Elisa	UNITA' DI MISURA:	U/ml
CONSERVAZIONE.....: 5 gg 2-8°C / 3 mesi a -20°C		
INIZIO DOSAGGIO....: Giornaliero escluso Sabato	GIORNI PER RISPOSTA:	12

Ultimo aggiornamento: 30/04/2024

AC. ANTI-ADENOVIRUS IgG NON CONVENZIONATA [ADENG]

VALORI DI RIFERIM.: Minore di 9,0: Negativo		
9,0 - 11,0: Indeterminato		
Maggiore di 11,0: Positivo		
METODO.....: Elisa	UNITA' DI MISURA:	U.A.
CONSERVAZIONE.....: 7 gg 2-8°C / 3 mesi a -20°C		
INIZIO DOSAGGIO....: Lunedì e Giovedì	GIORNI PER RISPOSTA:	2

Ultimo aggiornamento: 19/02/2025

AC. ANTI-ADENOVIRUS IgM NON CONVENZIONATA [ADENM]

VALORI DI RIFERIM.: Minore di 9,0: Negativo		
9,0 - 11,0: Indeterminato		
Maggiore di 11,0: Positivo		
METODO.....: Elisa	UNITA' DI MISURA:	U.A.
CONSERVAZIONE.....: 7 gg 2-8°C / 3 mesi a -20°C		
INIZIO DOSAGGIO....: Lunedì e Giovedì	GIORNI PER RISPOSTA:	4

Ultimo aggiornamento: 19/02/2025

AC. ANTI-AMEBA NON CONVENZIONATA [AAMEB]

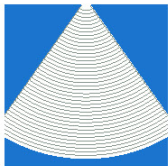
VALORI DI RIFERIM.: Assenti		
METODO.....: Elisa		
CONSERVAZIONE.....: 7 gg 2-8°C / 3 mesi a -20°C		
INIZIO DOSAGGIO....: Giornaliero escluso Sabato	GIORNI PER RISPOSTA:	10

Ultimo aggiornamento: 1/10/2024

AC. ANTI-ANISAKIS IgG NON CONVENZIONATA [ANIG1]

VALORI DI RIFERIM.: Minore di 20: Negativo		
20 - 40: Dubbio		
Maggiore di 40: Positivo		
METODO.....: Immunocap-FEIA	UNITA' DI MISURA:	mgA/l
CONSERVAZIONE.....: 3 gg 2-8°C / 3 mesi a -20°C		
INIZIO DOSAGGIO....: Ogni Giovedì	GIORNI PER RISPOSTA:	3

Ultimo aggiornamento: 9/05/2025



centrodiagnosticobuonarroti

VADEMECUM CDB 07.10.2025

[A]

AC. ANTI-ARBOVIRUS(W.NILE) IGG

NON CONVENZIONATA [WNVG]

VALORI DI RIFERIM.: Minore di 1/20

METODO.....: Emoagglutinazione

CONSERVAZIONE.....: 7 gg 2-8°C / 3 mesi a -20°C

INIZIO DOSAGGIO....: Giornaliero escluso Sabato

GIORNI PER RISPOSTA: 10

Ultimo aggiornamento: 2/11/2019

AC. ANTI-ARBOVIRUS(W.NILE) IGM

NON CONVENZIONATA [WNVM]

METODO.....: Emoagglutinazione

CONSERVAZIONE.....: 7 gg 2-8°C / 3 mesi a -20°C

INIZIO DOSAGGIO....: Giornaliero escluso Sabato

GIORNI PER RISPOSTA: 10

Ultimo aggiornamento: 20/11/2019

AC. ANTI-ASCARIS

NON CONVENZIONATA [ABASC]

VALORI DI RIFERIM.: Minore di 10: Negativo

METODO.....: Eia

UNITA' DI MISURA: MONA

CONSERVAZIONE.....: 7 gg 2-8°C / 3 mesi a -20°C

INIZIO DOSAGGIO....: Giornaliero escluso Sabato

GIORNI PER RISPOSTA: 15

Ultimo aggiornamento: 29/08/2024

AC. ANTI-ASPERGILLUS FUM. IgG

NON CONVENZIONATA [AASPG]

VALORI DI RIFERIM.: Minore di 20: Negativo

20 - 40: Dubbio

Maggiore di 40: Positivo

METODO.....: Immunocap-FEIA

UNITA' DI MISURA: mgA/1

CONSERVAZIONE.....: 3 gg 2-8°C / 3 mesi a -20°C

INIZIO DOSAGGIO....: Ogni Giovedì

GIORNI PER RISPOSTA: 3

Ultimo aggiornamento: 25/02/2025

AC. ANTI-BORRELIA BURGD. IgG

NON CONVENZIONATA [ABOG1]

VALORI DI RIFERIM.: Minore di 10,00: Negativo

10,00 - 15,00: Dubbio

Maggiore di 15,00: Positivo

METODO.....: Chemiluminescenza

UNITA' DI MISURA: kUA/1

CONSERVAZIONE.....: 7 gg 2-8°C / 3 mesi a -20°C

INIZIO DOSAGGIO....: Giornaliero escluso Sabato

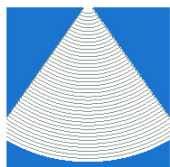
GIORNI PER RISPOSTA: 3

Ultimo aggiornamento: 23/09/2024

AC. ANTI-BORRELIA BURGD. IgM

NON CONVENZIONATA [ABORM]

VALORI DI RIFERIM.: :



Minore di 0,90: Negativo

0,90 - 1,10: Dubbio

Maggiore di 1,10: Positivo

METODO.....: Chemiluminescenza

UNITA' DI MISURA:

Index

CONSERVAZIONE.....: 7 gg 2-8°C / 3 mesi a -20°C

INIZIO DOSAGGIO....: Giornaliero escluso Sabato

GIORNI PER RISPOSTA:

2

Ultimo aggiornamento: 21/11/2019

AC. ANTI-BRUCELLA.....(WRIGHT)

CONVENZIONATA

[WRIG1]

VALORI DI RIFERIM.: Minore o = 1:40 : Negativo

1:80 - 1:160: Dubbio

Maggiore o = 1:160: Positivo

METODO.....: Agglutinazione

CONSERVAZIONE.....: 7 gg 2-8°C / 3 mesi a -20°C

INIZIO DOSAGGIO....: Giornaliero escluso Sabato

GIORNI PER RISPOSTA:

2

Ultimo aggiornamento: 21/11/2019

AC. ANTI-CANDIDA ALBICANS IgA

NON CONVENZIONATA

[ACANA]

VALORI DI RIFERIM.: Minore di 60,00 :Negativo

60,00 - 80,00 :Dubbio

Maggiore di 80,00:Positivo

METODO.....: Eia

UNITA' DI MISURA:

U/ml

CONSERVAZIONE.....: 7 gg 2-8°C / 3 mesi a -20°C

INIZIO DOSAGGIO....: Tutti i giorni feriali

GIORNI PER RISPOSTA:

7

Ultimo aggiornamento: 25/06/2024

AC. ANTI-CANDIDA ALBICANS IgG

NON CONVENZIONATA

[ACANG]

VALORI DI RIFERIM.: Minore di 40,00 :Negativo

40,00 - 100,00 :Dubbio

Maggiore di 100,0:Positivo

METODO.....: Eia

UNITA' DI MISURA:

U/ml

CONSERVAZIONE.....: 7 gg 2-8°C / 3 mesi a -20°C

INIZIO DOSAGGIO....: Tutti i giorni feriali

GIORNI PER RISPOSTA:

7

Ultimo aggiornamento: 25/06/2024

AC. ANTI-CANDIDA ALBICANS IgM

NON CONVENZIONATA

[ACANM]

VALORI DI RIFERIM.: Minore di 60,00 :Negativo

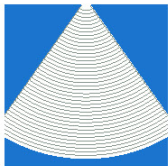
60,00 - 80,00 :Dubbio

Maggiore di 80,00:Positivo

METODO.....: Eia

UNITA' DI MISURA:

U/ml



centrodiagnosticobuonarroti

VADEMECUM CDB 07.10.2025

[A]

CONSERVAZIONE.....: 7 gg 2-8°C / 3 mesi a -20°C

INIZIO DOSAGGIO....: Tutti i giorni feriali

GIORNI PER RISPOSTA: 7

Ultimo aggiornamento: 25/06/2024

AC. ANTI-CHIKUNGUNYA IGG + IGM

NON CONVENZIONATA [ALFAV]

- Chikungunya IgG

VALORI DI RIFERIM.: Minore di 9,0: Negativo

9,0 - 11,0: Indeterminato

Maggiore di 11,0: Positivo

Valori di riferimento variati dal
29/04/2025

- Chikungunya IgM

VALORI DI RIFERIM.: Minore di 9,0: Negativo

9,0 - 11,0: Indeterminato

Maggiore di 11,0: Positivo

Valori di riferimento variati dal
29/04/2025

METODO.....: Chemiluminescenza

UNITA' DI MISURA: Index

CONSERVAZIONE.....: 7 gg 2-8°C / 3 mesi a -20°C

INIZIO DOSAGGIO....: Tutti i giorni feriali

GIORNI PER RISPOSTA: 9

Ultimo aggiornamento: 29/04/2025

AC. ANTI-CHLAMYDIA PNEUM. IgA

NON CONVENZIONATA [ACPMA]

VALORI DI RIFERIM.: Minore di 9,0: Negativo

9,0 - 11,0: Indeterminato

Maggiore di 11,0: Positivo

METODO.....: Elisa

UNITA' DI MISURA: U.A.

CONSERVAZIONE.....: 7 gg 2-8°C / 3 mesi a -20°C

INIZIO DOSAGGIO....: Giornaliero escluso Sabato

GIORNI PER RISPOSTA: 3

Ultimo aggiornamento: 24/04/2025

AC. ANTI-CHLAMYDIA PNEUM. IgG

NON CONVENZIONATA [ACPMG]

VALORI DI RIFERIM.: Minore di 9,0: Negativo

9,0 - 11,0: Indeterminato

Maggiore di 11,0: Positivo

METODO.....: Elisa

UNITA' DI MISURA: NTU

CONSERVAZIONE.....: 7 gg 2-8°C / 3 mesi a -20°C

INIZIO DOSAGGIO....: Giornaliero escluso Sabato

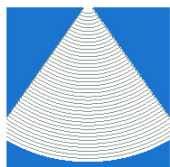
GIORNI PER RISPOSTA: 3

Ultimo aggiornamento: 27/01/2025

AC. ANTI-CHLAMYDIA PNEUM. IgM

NON CONVENZIONATA [ACPMM]

VALORI DI RIFERIM.: :



centrodiagnosticobuonarroti

VADEMECUM CDB 07.10.2025

[A]

Minore di 9,0: Negativo

9,0 - 11,0: Indeterminato

Maggiore di 11,0: Positivo

METODO.....: Elisa

UNITA' DI MISURA:

NTU

CONSERVAZIONE.....: 7 gg 2-8°C / 3 mesi a -20°C

INIZIO DOSAGGIO....: Giornaliero escluso Sabato

GIORNI PER RISPOSTA:

3

Ultimo aggiornamento: 24/04/2025

AC. ANTI-CHLAMYDIA PSITT. IgG

NON CONVENZIONATA

[ACHPG]

VALORI DI RIFERIM.: Assenti

METODO.....: IFA

CONSERVAZIONE.....: 7 gg 2-8°C / 3 mesi a -20°C

INIZIO DOSAGGIO....: Giornaliero escluso Sabato

GIORNI PER RISPOSTA:

3

Ultimo aggiornamento: 26/11/2019

AC. ANTI-CHLAMYDIA PSITT. IgM

NON CONVENZIONATA

[ACHPM]

VALORI DI RIFERIM.: Assenti

METODO.....: IFA

CONSERVAZIONE.....: 7 gg 2-8°C / 3 mesi a -20°C

INIZIO DOSAGGIO....: Giornaliero escluso Sabato

GIORNI PER RISPOSTA:

3

Ultimo aggiornamento: 26/11/2019

AC. ANTI-CHLAMYDIA TRACH. IgA

NON CONVENZIONATA

[ACTRA]

VALORI DI RIFERIM.: Minore di 9,0: Negativo

9,0 - 11,0: Indeterminato

Maggiore di 11,0: Positivo

METODO.....: Elisa

UNITA' DI MISURA:

NTU

CONSERVAZIONE.....: 7 gg 2-8°C / 3 mesi a -20°C

INIZIO DOSAGGIO....: Giornaliero escluso Sabato

GIORNI PER RISPOSTA:

3

Ultimo aggiornamento: 5/09/2024

AC. ANTI-CHLAMYDIA TRACH. IgG

NON CONVENZIONATA

[ACTRG]

VALORI DI RIFERIM.: Minore di 9,0: Negativo

9,0 - 11,0: Indeterminato

Maggiore di 11,0: Positivo

METODO.....: Elisa

UNITA' DI MISURA:

NTU

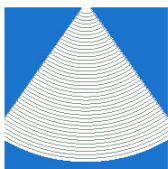
CONSERVAZIONE.....: 7 gg 2-8°C / 3 mesi a -20°C

INIZIO DOSAGGIO....: Giornaliero escluso Sabato

GIORNI PER RISPOSTA:

4

Ultimo aggiornamento: 5/09/2024



centrodiagnosticobuonarroti

VADEMECUM CDB 07.10.2025

[A]

AC. ANTI-CHLAMYDIA TRACH. IgM

NON CONVENZIONATA [ACTRM]

VR MA: Minore di 9,0: Negativo
9,0 - 11,0: Indeterminato
Maggiore di 11,0: Positivo

METODO.....: Elisa

CONSERVAZIONE.....: 7 gg 2-8°C / 3 mesi a -20°C

INIZIO DOSAGGIO....: Giornaliero escluso Sabato

FA: Minore di 9,0: Negativo
9,0 - 11,0: Dubbio
Maggiore di 11,0: Positivo

UNITA' DI MISURA: NTU

GIORNI PER RISPOSTA: 6

Ultimo aggiornamento: 25/06/2024

AC. ANTI-CITOMEGALOVIRUS IgG

NON CONVENZIONATA [ACMV]

VALORI DI RIFERIM.: Minore di 5,00: Negativo
5,01 - 7,99: Dubbio
Maggiore di 8,00: Positivo

METODO.....: Chemiluminescenza

UNITA' DI MISURA: U/ml

CONSERVAZIONE.....: 7 gg 2-8°C / 3 mesi a -20°C

INIZIO DOSAGGIO....: Lunedì e Giovedì

GIORNI PER RISPOSTA: 3

Ultimo aggiornamento: 30/06/2023

AC. ANTI-CITOMEGALOVIRUS IgM

NON CONVENZIONATA [ACMVM]

VALORI DI RIFERIM.: Assenti

METODO.....: Chemiluminescenza

CONSERVAZIONE.....: 7 gg 2-8°C / 3 mesi a -20°C

INIZIO DOSAGGIO....: Lunedì e Giovedì

GIORNI PER RISPOSTA: 3

Ultimo aggiornamento: 30/06/2023

AC. ANTI-CMV IgG (AVIDITY)

NON CONVENZIONATA [ACMAV]

VALORI DI RIFERIM.: Minore di 50: Bassa avidità'
(infez.primaria acuta o recente)
50 - 59,9: Media avidità'
Maggiore o = 60: Alta avidità'

METODO.....: Chemiluminescenza

UNITA' DI MISURA: %

CONSERVAZIONE.....: 7 gg 2-8°C / 3 mesi a -20°C

INIZIO DOSAGGIO....: Giornaliero escluso Sabato

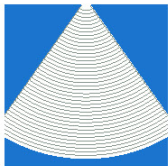
GIORNI PER RISPOSTA: 2

Ultimo aggiornamento: 18/01/2025

AC. ANTI-COXSACKIE A TOTALI

NON CONVENZIONATA [COXAT]

VALORI DI RIFERIM.: Minore di 1:8 : Negativo
1:8 - 1:16 : Indeterminato*
1:32 : Basso Positivo



centrodiagnosticobuonarroti

VADEMECUM CDB 07.10.2025

[A]

Maggiore di 1:32 : Positivo
* Da ricontrizzare a distanza di
tempo

METODO.....: Fissazione Complemento
CONSERVAZIONE....: 7 gg 2-8°C / 3 mesi a -20°C
INIZIO DOSAGGIO....: Lunedì e Giovedì

UNITA' DI MISURA: Titolo
GIORNI PER RISPOSTA: 4

Ultimo aggiornamento: 16/09/2024

AC. ANTI-COXSACKIE B TOTALI

NON CONVENZIONATA [COXBT]

VALORI DI RIFERIM.: Minore di 1:8 : Negativo
1:8 - 1:16 : Indeterminato*
1:32 : Basso Positivo
Maggiore di 1:32 : Positivo
* Da ricontrizzare a distanza di
tempo

METODO.....: Fissazione Complemento
CONSERVAZIONE....: 7 gg 2-8°C / 3 mesi a -20°C
INIZIO DOSAGGIO....: Lunedì, Mercoledì e Venerdì

UNITA' DI MISURA: Titolo
GIORNI PER RISPOSTA: 16

Ultimo aggiornamento: 29/04/2025

AC. ANTI-COXSACKIE B VIRUS IgG

NON CONVENZIONATA [ACOBG]

- COXACKIE VIRUS B1 IgG
VALORI DI RIFERIM.: NEGATIVO

- COXACKIE VIRUS B2 IgG

VALORI DI RIFERIM.: NEGATIVO

- COXACKIE VIRUS B3 IgG

VALORI DI RIFERIM.: NEGATIVO

- COXACKIE VIRUS B4 IgG

VALORI DI RIFERIM.: NEGATIVO

- COXACKIE VIRUS B5 IgG

VALORI DI RIFERIM.: NEGATIVO

- COXACKIE VIRUS B6 IgG

VALORI DI RIFERIM.: NEGATIVO

METODO.....: Immunofluorescenza indir.

CONSERVAZIONE....: 7 gg 2-8°C / 3 mesi a -20°C

INIZIO DOSAGGIO....: Ogni Mercoledì

GIORNI PER RISPOSTA: 8

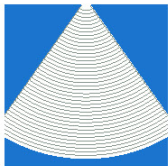
Ultimo aggiornamento: 1/10/2024

AC. ANTI-COXSACKIE B VIRUS IgM

NON CONVENZIONATA [ACOBM]

- COXACKIE VIRUS B1 IgM

VALORI DI RIFERIM.: NEGATIVO



- COXACKIE VIRUS B2 IgM

VALORI DI RIFERIM.: NEGATIVO

- COXACKIE VIRUS B3 IgM

VALORI DI RIFERIM.: NEGATIVO

- COXACKIE VIRUS B4 IgM

VALORI DI RIFERIM.: NEGATIVO

- COXACKIE VIRUS B5 IgM

VALORI DI RIFERIM.: NEGATIVO

- COXACKIE VIRUS B6 IgM

VALORI DI RIFERIM.: NEGATIVO

METODO.....: Immunofluorescenza indir.

CONSERVAZIONE.....: 7 gg 2-8°C / 3 mesi a -20°C

INIZIO DOSAGGIO....: Ogni Mercoledì

GIORNI PER RISPOSTA: 8

Ultimo aggiornamento: 1/10/2024

AC. ANTI-DIFTERITE

NON CONVENZIONATA [ABDIF]

VALORI DI RIFERIM.: Minore di 0,01: Livello di anticorpi non protettivo

0,01-0,09: Protezione non affidabile

0,1 -1,0 :Protezione affidabile

Maggiore di 1,0: Protezione a lungo termine affidabile

METODO.....: Elisa

UNITA' DI MISURA: U.I./ml

CONSERVAZIONE.....: 7 gg 2-8°C / 3 mesi a -20°C

INIZIO DOSAGGIO....: Tutti i giorni feriali

GIORNI PER RISPOSTA: 10

Ultimo aggiornamento: 18/03/2024

AC. ANTI-EB (MONOTEST)

NON CONVENZIONATA [EMONO]

VALORI DI RIFERIM.: Negativo

METODO.....: Agglutinazione

CONSERVAZIONE.....: 7 gg 2-8°C / 3 mesi a -20°C

INIZIO DOSAGGIO....: Tutti i giorni feriali

GIORNI PER RISPOSTA: 2

Ultimo aggiornamento: 5/03/2025

AC. ANTI-EB EA IgG (Early Ag.)

NON CONVENZIONATA [EBEA2]

VALORI DI RIFERIM.: Minore di 10: Negativo

10 - 40: Dubbio

Maggiore di 40: Positivo

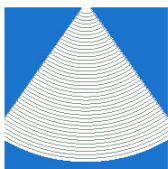
METODO.....: Chemiluminescenza

UNITA' DI MISURA: KU/L

CONSERVAZIONE.....: 7 gg 2-8°C / 3 mesi a -20°C

INIZIO DOSAGGIO....: Giornaliero escluso Sabato

GIORNI PER RISPOSTA: 1



Ultimo aggiornamento: 23/09/2024

AC. ANTI-EB NA IgG (Nucl. Ag.)

NON CONVENZIONATA [EBNA1]

VALORI DI RIFERIM.: Minore di 5: Negativo

5 - 20: Dubbio

Maggiore di 20: Positivo

METODO.....: Chemiluminescenza

UNITA' DI MISURA:

KU/L

CONSERVAZIONE.....: 7 gg 2-8°C / 3 mesi a -20°C

INIZIO DOSAGGIO....: Giornaliero escluso Sabato

GIORNI PER RISPOSTA:

1

Ultimo aggiornamento: 23/09/2024

AC. ANTI-EB VCA IgG (Caps.Ag.)

NON CONVENZIONATA [EBVG]

VALORI DI RIFERIM.: Minore di 0,75 : Negativo

0,75 - 1,0: Dubbio

Maggiore di 1,0: Positivo

Nuovo intervallo di riferimento

dal 23/4/21

METODO.....: Chemiluminescenza

UNITA' DI MISURA:

U.A.

CONSERVAZIONE.....: 7 gg 2-8°C / 3 mesi a -20°C

INIZIO DOSAGGIO....: Giornaliero escluso Sabato

GIORNI PER RISPOSTA:

2

Ultimo aggiornamento: 3/05/2024

AC. ANTI-EB VCA IgM (Caps.Ag.)

NON CONVENZIONATA [EBVM]

VALORI DI RIFERIM.: Minore di 0,50 : Negativo

0,50 - 1,0: Dubbio

Maggiore di 1,0: Positivo

Nuovo intervallo di riferimento

dal 23/4/21

METODO.....: Chemiluminescenza

UNITA' DI MISURA:

U.A.

CONSERVAZIONE.....: 7 gg 2-8°C / 3 mesi a -20°C

INIZIO DOSAGGIO....: Giornaliero escluso Sabato

GIORNI PER RISPOSTA:

2

Ultimo aggiornamento: 4/05/2024

AC. ANTI-ECHINOCOCCO

NON CONVENZIONATA [ECHI1]

VALORI DI RIFERIM.: Minore di 9: Negativo

9 - 11: Dubbio

Maggiore di 11: Positivo

METODO.....: Elisa

UNITA' DI MISURA:

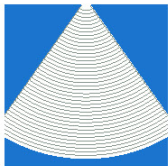
U.A.

CONSERVAZIONE.....: 5 gg 2-8°C / 3 mesi a -20°C

INIZIO DOSAGGIO....: Giornaliero escluso Sabato

GIORNI PER RISPOSTA:

7



Ultimo aggiornamento: 24/04/2025

AC. ANTI-ECHOVIRUS PNEUMOTROPI

NON CONVENZIONATA

[ECHOP]

VALORI DI RIFERIM.: Minore di 1:8: Negativo
1:8 - 1:16: Indeterminato*
1:32: Basso Positivo
Maggiore di 1:32: Positivo
* Da ricontrizzare a distanza di tempo

METODO.....: Fissazione Complemento

CONSERVAZIONE.....: 7 gg 2-8°C / 3 mesi a -20°C

INIZIO DOSAGGIO....: Lunedì e Giovedì

GIORNI PER RISPOSTA: 4

Ultimo aggiornamento: 24/04/2025

AC. ANTI-FILARIASI

CONVENZIONATA

[AFIL1]

VALORI DI RIFERIM.: Negativo

METODO.....: Eia

CONSERVAZIONE.....: 7 gg 2-8°C / 3 mesi a -20°C

INIZIO DOSAGGIO....: Tutti i giorni feriali

GIORNI PER RISPOSTA: 10

Ultimo aggiornamento: 16/11/2019

AC. ANTI-HAEMOPHILUS INFL. B

NON CONVENZIONATA

[ABHAE]

VALORI DI RIFERIM.: < di 0,15: Protezione insufficiente

- .
- 0,15 - 1,0: Paziente immunizzato o con pregressa infezione
- .
- > di 1,0 : Immunità naturale sufficiente o con protezione acquisita dopo terza vaccinazione

METODO.....: Immunoenzimatico

UNITA' DI MISURA: mg/l

CONSERVAZIONE.....: 7 gg 2-8°C / 3 mesi a -20°C

INIZIO DOSAGGIO....: Giornaliero escluso Sabato

GIORNI PER RISPOSTA: 10

Ultimo aggiornamento: 19/02/2025

AC. ANTI-HAV IgG

CONVENZIONATA

[AHVAG]

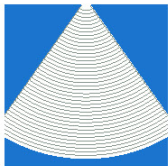
VALORI DI RIFERIM.: Negativo

METODO.....: Chemiluminescenza

CONSERVAZIONE.....: 7 gg 2-8°C / 3 mesi a -20°C

INIZIO DOSAGGIO....: Lunedì e Giovedì

GIORNI PER RISPOSTA: 2



centrodiagnosticobuonarroti

VADEMECUM CDB 07.10.2025

[A]

Ultimo aggiornamento: 27/05/2024

AC. ANTI-HAV IgM

CONVENZIONATA

[AHVAM]

VALORI DI RIFERIM.: Negativo

METODO.....: Chemiluminescenza

CONSERVAZIONE.....: 7 gg 2-8°C / 3 mesi a -20°C

INIZIO DOSAGGIO....: Lunedì e Giovedì

GIORNI PER RISPOSTA: 3

Ultimo aggiornamento: 1/09/2023

AC. ANTI-HAV TOTALI

CONVENZIONATA

[AHVA]

VALORI DI RIFERIM.: Negativo

METODO.....: Chemiluminescenza

CONSERVAZIONE.....: 7 gg 2-8°C / 3 mesi a -20°C

INIZIO DOSAGGIO....: Lunedì e Giovedì

GIORNI PER RISPOSTA: 3

Ultimo aggiornamento: 1/09/2023

AC. ANTI-HBcAg IgM

CONVENZIONATA

[AHBCM]

VALORI DI RIFERIM.: Negativo

METODO.....: Chemiluminescenza

CONSERVAZIONE.....: 7 gg 2-8°C / 3 mesi a -20°C

INIZIO DOSAGGIO....: Lunedì e Giovedì

GIORNI PER RISPOSTA: 3

Ultimo aggiornamento: 30/06/2023

AC. ANTI-HBcAg TOTALI

CONVENZIONATA

[AHBC]

VALORI DI RIFERIM.: Negativo

METODO.....: Chemiluminescenza

CONSERVAZIONE.....: 7 gg 2-8°C / 3 mesi a -20°C

INIZIO DOSAGGIO....: Lunedì e Giovedì

GIORNI PER RISPOSTA: 3

Ultimo aggiornamento: 30/06/2023

AC. ANTI-HBeAg

CONVENZIONATA

[AHBE]

VALORI DI RIFERIM.: Negativo

METODO.....: Chemiluminescenza

CONSERVAZIONE.....: 7 gg 2-8°C / 3 mesi a -20°C

INIZIO DOSAGGIO....: Lunedì e Giovedì

GIORNI PER RISPOSTA: 2

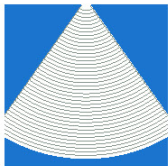
Ultimo aggiornamento: 30/06/2023

AC. ANTI-HBsAg

CONVENZIONATA

[AHBS]

VALORI DI RIFERIM.:



centrodiagnosticobuonarroti

VADEMECUM CDB 07.10.2025

[A]

Minore di 10: Negativo

METODO.....: Chemiluminescenza

UNITA' DI MISURA:

mUI/ml

PREPARAZ. PAZIENTE: 0

CONSERVAZIONE.....: 7 gg 2-8°C / 3 mesi a -20°C

INIZIO DOSAGGIO....: Lunedì e Giovedì

GIORNI PER RISPOSTA:

3

Ultimo aggiornamento: 30/06/2023

AC. ANTI-HCV (Test conferma)

NON CONVENZIONATA

[HCVWB]

- CORE 1 (c22)

VALORI DI RIFERIM.: ASSENTE

- CORE 2 (c22)

VALORI DI RIFERIM.: ASSENTE

- E2

VALORI DI RIFERIM.: ASSENTE

- NS 3

VALORI DI RIFERIM.: ASSENTE

- NS 4

VALORI DI RIFERIM.: ASSENTE

- NS 5

VALORI DI RIFERIM.: ASSENTE

- Ha Dato Esito.....

METODO.....: Recomb. Immuno Blot Assay

CONSERVAZIONE.....: 1 mese a -20°C

INIZIO DOSAGGIO....: Ogni Venerdì

GIORNI PER RISPOSTA: 4

Ultimo aggiornamento: 16/10/2024

AC. ANTI-HCV (VIRUS EPATITE C)

CONVENZIONATA

[AHCV1]

VALORI DI RIFERIM.: Negativo

Nota: In caso di esito positivo si consiglia di effettuare test di conferma

METODO.....: Chemiluminescenza

CONSERVAZIONE.....: 7 gg 2-8°C / 3 mesi a -20°C

INIZIO DOSAGGIO....: Lunedì e Giovedì

GIORNI PER RISPOSTA: 3

Ultimo aggiornamento: 30/06/2023

AC. ANTI-HCV IgM

NON CONVENZIONATA

[HCVM1]

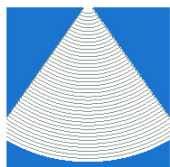
VALORI DI RIFERIM.: Negativo

METODO.....: Elisa

CONSERVAZIONE.....: 7 gg 2-8°C / 3 mesi a -20°C

INIZIO DOSAGGIO....: Ogni Giovedì

GIORNI PER RISPOSTA: 6



Ultimo aggiornamento: 26/11/2019

AC. ANTI-HDV

CONVENZIONATA

[AHDV]

VALORI DI RIFERIM.: Negativo

METODO.....: Immunoenzimatico

CONSERVAZIONE.....: 7 gg 2-8°C / 3 mesi a -20°C

INIZIO DOSAGGIO....: Tutti i giorni feriali

GIORNI PER RISPOSTA: 7

Ultimo aggiornamento: 27/09/2023

AC. ANTI-HDV IgM

CONVENZIONATA

[AHDVM]

VALORI DI RIFERIM.: NEGATIVO

METODO.....: Eia

CONSERVAZIONE.....: 7 gg 2-8°C / 3 mesi a -20°C

INIZIO DOSAGGIO....: Tutti i giorni feriali

GIORNI PER RISPOSTA: 7

Ultimo aggiornamento: 12/06/2024

AC. ANTI-HELICOBACTER PYL. IgA

NON CONVENZIONATA

[AHEA1]

VALORI DI RIFERIM.: Minore di 20: Negativo

20 - 25: Dubbio

Maggiore di 25: Positivo

METODO.....: Immunoenzimatico

UNITA' DI MISURA: U/ml

CONSERVAZIONE.....: 5 gg 2-8°C / 3 mesi a -20°C

INIZIO DOSAGGIO....: Lunedì e Mercoledì

GIORNI PER RISPOSTA: 6

Ultimo aggiornamento: 30/06/2023

AC. ANTI-HELICOBACTER PYL. IgG

NON CONVENZIONATA

[AHEG1]

VALORI DI RIFERIM.: Minore di 20: Negativo

20 - 25: Dubbio

Maggiore di 25: Positivo

METODO.....: Immunoenzimatico

UNITA' DI MISURA: U/ml

CONSERVAZIONE.....: 5 gg 2-8°C / 3 mesi a -20°C

INIZIO DOSAGGIO....: Lunedì e Mercoledì

GIORNI PER RISPOSTA: 6

Ultimo aggiornamento: 30/06/2023

AC. ANTI-HERPES (TIPO 1 + 2) IgM

NON CONVENZIONATA

[HERM1]

VALORI DI RIFERIM.: Minore di 0,9: Negativo

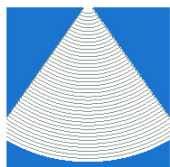
0,9 - 1,1: Dubbio

Maggiore di 1,1: Positivo

METODO.....: Chemiluminescenza

UNITA' DI MISURA:

Index



CONSERVAZIONE.....: 7 gg 2-8°C / 3 mesi a -20°C

INIZIO DOSAGGIO....: Giornaliero escluso Sabato

GIORNI PER RISPOSTA: 1

Ultimo aggiornamento: 21/03/2025

AC. ANTI-HERPES 1(LAB.) IgG

NON CONVENZIONATA [HE1G1]

VALORI DI RIFERIM.: Minore di 0,9: Negativo
0,9 - 1,1: Dubbio
Maggiore di 1,1: Positivo

METODO.....: Chemiluminescenza

UNITA' DI MISURA: Index

CONSERVAZIONE.....: 7 gg 2-8°C / 3 mesi a -20°C

INIZIO DOSAGGIO....: Giornaliero escluso Sabato

GIORNI PER RISPOSTA: 1

Ultimo aggiornamento: 21/03/2025

AC. ANTI-HERPES 2(GEN.) IgG

NON CONVENZIONATA [HE2G1]

VALORI DI RIFERIM.: Minore di 0,9: Negativo
0,9 - 1,1: Dubbio
Maggiore di 1,1: Positivo

METODO.....: Chemiluminescenza

UNITA' DI MISURA: Index

CONSERVAZIONE.....: 7 gg 2-8°C / 3 mesi a -20°C

INIZIO DOSAGGIO....: Giornaliero escluso Sabato

GIORNI PER RISPOSTA: 1

Ultimo aggiornamento: 21/03/2025

AC. ANTI-HERPES 6 IgG

NON CONVENZIONATA [HER6]

VALORI DI RIFERIM.: Minore di 1:20: Negativo

METODO.....: Immunofluorescenza indir.

CONSERVAZIONE.....: 7 gg 2-8°C / 3 mesi a -20°C

INIZIO DOSAGGIO....: Tutti i giorni feriali

GIORNI PER RISPOSTA: 9

Ultimo aggiornamento: 29/08/2024

AC. ANTI-HEV IgG (EPATITE E)

CONVENZIONATA [AHEV]

VALORI DI RIFERIM.: Minore di 0,9: Negativo
0,9 - 1,09: Dubbio
Maggiore o = 1,1: Positivo

METODO.....: Eia

CONSERVAZIONE.....: 7 gg 2-8°C / 3 mesi a -20°C

INIZIO DOSAGGIO....: Tutti i giorni feriali

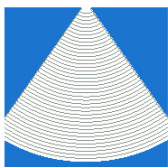
GIORNI PER RISPOSTA: 8

Ultimo aggiornamento: 24/08/2024

AC. ANTI-HIV1/2 + ANTIGENE P24

NON CONVENZIONATA [AIDS]

VALORI DI RIFERIM.:



ASSENTI

METODO.....: Chemiluminescenza

CONSERVAZIONE.....: 7 gg 2-8°C / 3 mesi a -20°C

INIZIO DOSAGGIO....: Lunedì e Giovedì

GIORNI PER RISPOSTA: 3

Ultimo aggiornamento: 10/09/2025

AC. ANTI-HIV1/2(TEST CONFERMA)

NON CONVENZIONATA [HIVTR]

- HIV1/HIV2 RIBA (TEST CONFERMA)

VALORI DI RIFERIM.: NEGATIVO

- HIV-1 gp120

VALORI DI RIFERIM.: ASSENTE

- HIV-1 gp41

VALORI DI RIFERIM.: ASSENTE

- HIV-1/HIV-2 p31

VALORI DI RIFERIM.: ASSENTE

- HIV-1/HIV-2 p24

VALORI DI RIFERIM.: ASSENTE

- HIV-1/HIV-2 p17

VALORI DI RIFERIM.: ASSENTE

- HIV-2 gp105

VALORI DI RIFERIM.: ASSENTE

- HIV-2 gp36

VALORI DI RIFERIM.: ASSENTE

METODO.....: Immunoblot

CONSERVAZIONE.....: 7 gg 2-8°C / 3 mesi a -20°C

INIZIO DOSAGGIO....: Tutti i giorni feriali

GIORNI PER RISPOSTA: 7

Ultimo aggiornamento: 28/12/2024

AC. ANTI-HTLV 1-2 (SCREENING)

NON CONVENZIONATA [HTLV]

VALORI DI RIFERIM.: Minore di 0,90: Negativo

0,90 - 1,10: Dubbio

Maggiore di 1,10: Positivo

METODO.....: Chemiluminescenza

CONSERVAZIONE.....: 7 gg 2-8°C / 3 mesi a -20°C

INIZIO DOSAGGIO....: Giornaliero escluso Sabato

GIORNI PER RISPOSTA: 2

Ultimo aggiornamento: 4/11/2019

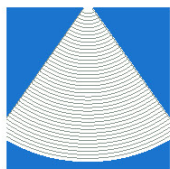
AC. ANTI-LEGION.PNEUM. IgG+IgM

NON CONVENZIONATA [ALEGM]

VALORI DI RIFERIM.: Minore di 0,90: Negativo

0,90 - 1,10: Dubbio

Maggiore di 1,10: Positivo



centrodiagnosticobuonarroti

VADEMECUM CDB 07.10.2025

[A]

METODO.....: **Chemiluminescenza**
CONSERVAZIONE.....: 7 gg 2-8°C / 3 mesi a -20°C
INIZIO DOSAGGIO...: Ogni Mercoledì

UNITA' DI MISURA: Index
GIORNI PER RISPOSTA: 6

Ultimo aggiornamento: 28/02/2025

AC. ANTI-LEISHMANIOSI IgG

NON CONVENZIONATA [LEISH]

VALORI DI RIFERIM.: Valori significativi:
Maggiore o uguale 1:320

METODO.....: IFA
CONSERVAZIONE.....: 7 gg 2-8°C / 3 mesi a -20°C
INIZIO DOSAGGIO...: Lunedì e Giovedì

GIORNI PER RISPOSTA: 3

Ultimo aggiornamento: 22/03/2024

AC. ANTI-LEPTOSPIROSI

NON CONVENZIONATA [LEPTO]

VALORI DI RIFERIM.: Minore di 1:16: Negativo
1:16 e 1:32: Dubbio
Maggiore di 1:32: Positivo

METODO.....: Fissazione Complemento
CONSERVAZIONE.....: 7 gg 2-8°C / 3 mesi a -20°C
INIZIO DOSAGGIO...: Ogni Martedì

GIORNI PER RISPOSTA: 9

Ultimo aggiornamento: 2/01/2025

AC. ANTI-LISTERIA MONOCYT. IgG

NON CONVENZIONATA [ALIMG]

VALORI DI RIFERIM.: Minore di 0,85: Negativo
0,85 - 1,14: Indeterminato
1,15 - 2,10: Positivo Debole
Maggiore di 2,10: Positivo

METODO.....: Elisa
CONSERVAZIONE.....: 7 gg 2-8°C / 3 mesi a -20°C
INIZIO DOSAGGIO...: Lunedì e Giovedì

UNITA' DI MISURA: Index
GIORNI PER RISPOSTA: 4

Ultimo aggiornamento: 24/04/2025

AC. ANTI-MALARIA IgG e IgM

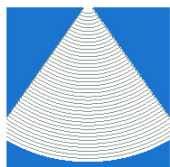
NON CONVENZIONATA [MALAR]

VALORI DI RIFERIM.: Minore di 9: Negativo
9 - 11: Indeterminato
Maggiore di 11: Positivo

METODO.....: Immunoenzimatico
CONSERVAZIONE.....: 5 gg 2-8°C / 3 mesi a -20°C
INIZIO DOSAGGIO...: Giornaliero escluso Sabato

UNITA' DI MISURA: U.A./ml
GIORNI PER RISPOSTA: 16

Ultimo aggiornamento: 11/06/2025



AC. ANTI-MICOPLASMA PNEUM. IgG

NON CONVENZIONATA [AMIC1]

VALORI DI RIFERIM.: Minore di 10: Negativo
Maggiore di 10: Positivo

METODO.....: Chemiluminescenza UNITA' DI MISURA: kUA/1

CONSERVAZIONE.....: 7 gg 2-8°C / 3 mesi a -20°C

INIZIO DOSAGGIO....: Giornaliero escluso Sabato GIORNI PER RISPOSTA: 1

Ultimo aggiornamento: 23/09/2024

AC. ANTI-MICOPLASMA PNEUM. IgM

NON CONVENZIONATA [AMIM1]

VALORI DI RIFERIM.: Minore di 10: Negativo
Maggiore di 10: Positivo

METODO.....: Chemiluminescenza UNITA' DI MISURA: kUA/1

CONSERVAZIONE.....: 7 gg 2-8°C / 3 mesi a -20°C

INIZIO DOSAGGIO....: Giornaliero escluso Sabato GIORNI PER RISPOSTA: 1

Ultimo aggiornamento: 23/09/2024

AC. ANTI-MORBILLO IgG

NON CONVENZIONATA [AMOG1]

VALORI DI RIFERIM.: Minore di 13,5: Negativo
13,5 - 16,5: Dubbio
Maggiore di 16,5: Positivo

METODO.....: Chemiluminescenza UNITA' DI MISURA: kUA/1

CONSERVAZIONE.....: 7 gg 2-8°C / 3 mesi a -20°C

INIZIO DOSAGGIO....: Giornaliero escluso Sabato GIORNI PER RISPOSTA: 2

Ultimo aggiornamento: 23/09/2024

AC. ANTI-MORBILLO IgM

NON CONVENZIONATA [AMOM1]

VALORI DI RIFERIM.: Minore di 0,9 :Negativo
0,90 - 1,1 :Dubbio
Maggiore di 1,1 :Positivo

METODO.....: Chemiluminescenza UNITA' DI MISURA: Index

CONSERVAZIONE.....: 7 gg 2-8°C / 3 mesi a -20°C

INIZIO DOSAGGIO....: Giornaliero escluso Sabato GIORNI PER RISPOSTA: 2

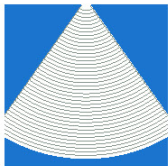
Ultimo aggiornamento: 8/07/2023

AC. ANTI-PAROTITE IgG

NON CONVENZIONATA [APAR4]

VALORI DI RIFERIM.: Minore di 9,0: Negativo
9,0 - 11,0: Dubbio
Maggiore di 11,0: Positivo

METODO.....: Chemiluminescenza UNITA' DI MISURA: kUA/1



CONSERVAZIONE.....: 7 gg 2-8°C / 3 mesi a -20°C

INIZIO DOSAGGIO....: Giornaliero escluso Sabato

GIORNI PER RISPOSTA: 2

Ultimo aggiornamento: 23/09/2024

AC. ANTI-PAROTITE IgM

NON CONVENZIONATA [APAM3]

VALORI DI RIFERIM.: Minore di 0,9: Negativo
0,9 - 1,1: Dubbio
Maggiore di 1,1: Positivo

METODO.....: Chemiluminescenza

UNITA' DI MISURA: U.A.

CONSERVAZIONE.....: 7 gg 2-8°C / 3 mesi a -20°C

INIZIO DOSAGGIO....: Giornaliero escluso Sabato

GIORNI PER RISPOSTA: 2

Ultimo aggiornamento: 30/01/2025

AC. ANTI-PARVOVIRUS B19 IgG

NON CONVENZIONATA [PRVG2]

VALORI DI RIFERIM.: Minore di 2,00: Negativo
2,0 - 2,49: Dubbio
Maggiore di 2,50: Positivo
Metodica e valori riferimento
modificati dal 10/01/24

METODO.....: Chemiluminescenza

UNITA' DI MISURA: kUI/1

CONSERVAZIONE.....: 7 gg 2-8°C / 3 mesi a -20°C

INIZIO DOSAGGIO....: Giornaliero escluso Sabato

GIORNI PER RISPOSTA: 3

Ultimo aggiornamento: 23/09/2024

AC. ANTI-PARVOVIRUS B19 IgM

NON CONVENZIONATA [PRVM2]

VALORI DI RIFERIM.: Minore di 0,90: Negativo
0,90 - 1,09: Dubbio
Maggiore di 1,10: Positivo
Metodica e valori riferimento
modificati dal 10/01/24

METODO.....: Chemiluminescenza

UNITA' DI MISURA: Index

CONSERVAZIONE.....: 7 gg 2-8°C / 3 mesi a -20°C

INIZIO DOSAGGIO....: Giornaliero escluso Sabato

GIORNI PER RISPOSTA: 3

Ultimo aggiornamento: 4/05/2024

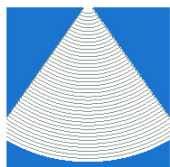
AC. ANTI-PERTOSSE IgA

NON CONVENZIONATA [APERAS]

VALORI DI RIFERIM.: Minore di 9,0: Negativo
9,0 - 11,0: Indeterminato
Maggiore di 11,0: Positivo

METODO.....: Elisa

UNITA' DI MISURA: NTU



CONSERVAZIONE.....: 7 gg 2-8°C / 3 mesi a -20°C

INIZIO DOSAGGIO....: Giornaliero escluso Sabato

GIORNI PER RISPOSTA: 8

Ultimo aggiornamento: 28/02/2025

AC. ANTI-PERTOSSE IgG

NON CONVENZIONATA [APERG]

VR MA: Minore di 9,0: Negativo
9,0 - 11,0: Indeterminato
Maggiore di 11,0: Positivo

FA: Minore di 9,0: Negativo
9,0 - 11,0: Dubbio
Maggiore di 11,0: Positivo

UNITA' DI MISURA: NTU

METODO.....: Elisa

CONSERVAZIONE.....: 7 gg 2-8°C / 3 mesi a -20°C

INIZIO DOSAGGIO....: Giornaliero escluso Sabato

GIORNI PER RISPOSTA: 8

Ultimo aggiornamento: 28/02/2025

AC. ANTI-PERTOSSE IgM

NON CONVENZIONATA [APEMM]

VALORI DI RIFERIM.: Minore di 9,0: Negativo
9,0 - 11,0: Indeterminato
Maggiore di 11,0: Positivo

UNITA' DI MISURA: NTU

METODO.....: Elisa

CONSERVAZIONE.....: 7 gg 2-8°C / 3 mesi a -20°C

INIZIO DOSAGGIO....: Giornaliero escluso Sabato

GIORNI PER RISPOSTA: 8

Ultimo aggiornamento: 28/02/2025

AC. ANTI-POLIOVIRUS IGG(1-2-3)

NON CONVENZIONATA [ABPO1]

VALORI DI RIFERIM.: NEGATIVO

METODO.....: Immunoenzimatico

INIZIO DOSAGGIO....: Giornaliero escluso Sabato

GIORNI PER RISPOSTA: 8

Ultimo aggiornamento: 23/08/2025

AC. ANTI-RICKETT.CONOR.IgG-IgM

NON CONVENZIONATA [RICKC]

- R.Conori IgG Abs

VALORI DI RIFERIM.: Minore di 1:64

- R.Conori IgM Abs

VALORI DI RIFERIM.: Minore di 1:64

METODO.....: Immunofluorescenza indir.

CONSERVAZIONE.....: 7 gg 2-8°C / 3 mesi a -20°C

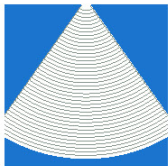
INIZIO DOSAGGIO....: Tutti i giorni feriali

GIORNI PER RISPOSTA: 10

Ultimo aggiornamento: 29/08/2024

AC. ANTI-RICKETT.TIPHY IgG-IgM

NON CONVENZIONATA [RICKT]



centrodiagnosticobuonarroti

VADEMECUM CDB 07.10.2025

[A]

- R.Typhi IgG Abs

VALORI DI RIFERIM.: Minore di 1:64

- R.Typhi IgM Abs

VALORI DI RIFERIM.: Minore di 1:64

METODO.....: Immunoenzimatico

CONSERVAZIONE.....: 7 gg 2-8°C / 3 mesi a -20°C

INIZIO DOSAGGIO....: Tutti i giorni feriali

GIORNI PER RISPOSTA: 9

Ultimo aggiornamento: 29/08/2024

AC. ANTI-RICKETTSIA WEIL-FELIX

NON CONVENZIONATA [EWEIL]

- PROTEUS OX 19

VALORI DI RIFERIM.: Negativa

- PROTEUS OX 2

VALORI DI RIFERIM.: Negativa

- PROTEUS OX K

VALORI DI RIFERIM.: Negativa

METODO.....: Agglutinazione

CONSERVAZIONE.....: 7 gg 2-8°C / 3 mesi a -20°C

INIZIO DOSAGGIO....: Giornaliero escluso Sabato

GIORNI PER RISPOSTA: 6

Ultimo aggiornamento: 16/12/2024

AC. ANTI-ROSOLIA (AVIDITY IGG)

NON CONVENZIONATA [AROAV]

VALORI DI RIFERIM.: Minore di 35 = bassa avidita'

(infez.primaria acuta o recente)

35 a 45 = media avidita'

(possibile infez.negli ultimi mesi)

Maggiore di 45 = alta avidita'

(assenza di infez.primaria acuta
o recente)

METODO.....: Immunoenzimatico

UNITA' DI MISURA: %

CONSERVAZIONE.....: 4gg a +4°C, 1 mese a -20°C

INIZIO DOSAGGIO....: Giornaliero escluso Sabato

GIORNI PER RISPOSTA: 4

Ultimo aggiornamento: 30/12/2024

AC. ANTI-ROSOLIA IgG

NON CONVENZIONATA [AROS]

VALORI DI RIFERIM.: Minore di 10: Negativo

Maggiore di 10: Positivo

METODO.....: Chemiluminescenza

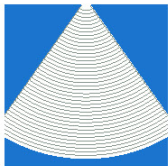
UNITA' DI MISURA: U.I./ml

PREPARAZ. PAZIENTE: YYY

CONSERVAZIONE.....: 4 gg 2-8°C / 3 mesi a -20°C

INIZIO DOSAGGIO....: Lunedì e Giovedì

GIORNI PER RISPOSTA: 3



centrodiagnosticobuonarroti

VADEMECUM CDB 07.10.2025

[A]

Ultimo aggiornamento: 18/01/2025

AC. ANTI-ROSOLIA IgM

NON CONVENZIONATA [AROSM]

VALORI DI RIFERIM.: Assenti

METODO.....: Chemiluminescenza

CONSERVAZIONE.....: 4 gg 2-8°C / 3 mesi a -20°C

INIZIO DOSAGGIO....: Lunedì e Giovedì

GIORNI PER RISPOSTA: 3

Ultimo aggiornamento: 30/06/2023

AC. ANTI-SALMONELLA....(WIDAL)

CONVENZIONATA [WIDAL]

- SALMONELLA TYPHI (ANTIGENE O)

VALORI DI RIFERIM.: Minore o = 1:40: Negativo

1:80 - 1:160: Dubbio

Maggiore 1:160: Positivo

- SALMONELLA TYPHI (ANTIGENE H)

VALORI DI RIFERIM.: Minore o = 1:40: Negativo

1:80 - 1:160: Dubbio

Maggiore 1:160: Positivo

- PARATIFO A ANTIGENE TOTALE

VALORI DI RIFERIM.: Minore o = 1:40: Negativo

1:80 - 1:160: Dubbio

Maggiore 1:160: Positivo

- PARATIFO B(ANTIGENE O)

VALORI DI RIFERIM.: Minore o = 1:40: Negativo

1:80 - 1:160: Dubbio

Maggiore 1:160: Positivo

- PARATIFO B(ANTIGENE H)

VALORI DI RIFERIM.: Minore o = 1:40: Negativo

1:80 - 1:160: Dubbio

Maggiore 1:160: Positivo

METODO.....: Agglutinazione

CONSERVAZIONE.....: 7 gg 2-8°C / 3 mesi a -20°C

INIZIO DOSAGGIO....: Lunedì Martedì Mercoledì Giovedì GIORNI PER RISPOSTA: 2

Ultimo aggiornamento: 14/07/2025

AC. ANTI-SARS COV2 IGM

NON CONVENZIONATA [COM19]

VALORI DI RIFERIM.: Minore di 1,0: Negativo

Maggiore o uguale a 1,0: Positivo

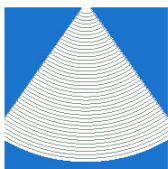
Less than 1,0: Negative

Greater than or equal 1,0: Positive

METODO.....: Chemiluminescenza

UNITA' DI MISURA:

Index



centrodiagnosticobuonarroti

VADEMECUM CDB 07.10.2025

[A]

INIZIO DOSAGGIO....: Tutti i giorni feriali

GIORNI PER RISPOSTA: 3

Ultimo aggiornamento: 11/12/2024

AC. ANTI-SARS-COV2 IGG(SI/RBD)

NON CONVENZIONATA [COG23]

VALORI DI RIFERIM.: Minore di 7,1 : Negativo
Maggiore o uguale a 7,1: Positivo
Less than 7,1 : Negative
Greater than or equal 7,1: Positive

METODO.....: Chemiluminescenza UNITA' DI MISURA: BAU/ml

INIZIO DOSAGGIO....: Tutti i giorni feriali GIORNI PER RISPOSTA: 3

Ultimo aggiornamento: 25/01/2025

AC. ANTI-SCHISTOSOMA IgG

NON CONVENZIONATA [ASCH]

VALORI DI RIFERIM.: Assenti

(Valori significativi: > 0 = 1:32

METODO.....: IFA

CONSERVAZIONE.....: 3 gg 2-8°C / 3 mesi a -20°C

INIZIO DOSAGGIO....: Giornaliero escluso Sabato GIORNI PER RISPOSTA: 6

Ultimo aggiornamento: 7/03/2025

AC. ANTI-STAFILOCOCCO (TITOLO)

NON CONVENZIONATA [ETAF]

VALORI DI RIFERIM.: Minore di 2,0

METODO.....: Agglutinazione UNITA' DI MISURA: U.I./ml

CONSERVAZIONE.....: 5 gg 2-8°C / 3 mesi a -20°C

INIZIO DOSAGGIO....: Tutti i giorni feriali GIORNI PER RISPOSTA: 3

Ultimo aggiornamento: 4/03/2025

AC. ANTI-STREPTOCOCCO (TITOLO)

CONVENZIONATA [ETAS]

VALORI DI RIFERIM.: Minore di 200

METODO.....: Agglutinazione indiretta UNITA' DI MISURA: U.I./ml

CONSERVAZIONE.....: 5 gg 2-8°C / 3 mesi a -20°C

INIZIO DOSAGGIO....: Tutti i giorni feriali GIORNI PER RISPOSTA: 2

Ultimo aggiornamento: 5/03/2025

AC. ANTI-STREPTOCOCCO DNAsi B

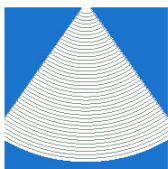
NON CONVENZIONATA [DNASI]

VALORI DI RIFERIM.: Minore di 200: Negativo

Maggiore di 200: Positivo

METODO.....: Nefelometrico UNITA' DI MISURA: KU/L

CONSERVAZIONE.....: 7 gg 2-8°C / 3 mesi a -20°C



centrodiagnosticobuonarroti

VADEMECUM CDB 07.10.2025

[A]

INIZIO DOSAGGIO....: Ogni Lunedì

GIORNI PER RISPOSTA: 7

Ultimo aggiornamento: 14/02/2025

AC. ANTI-STRONGILOID. (IgG-IgM)

NON CONVENZIONATA [ASTR]

VALORI DI RIFERIM.: Minore di 4

METODO.....: Eia

CONSERVAZIONE.....: 7 gg 2-8°C / 3 mesi a -20°C

INIZIO DOSAGGIO....: Tutti i giorni feriali

UNITA' DI MISURA: MONA

Ultimo aggiornamento: 4/03/2025

GIORNI PER RISPOSTA: 13

AC. ANTI-TBE IgG

NON CONVENZIONATA [ATBEG]

VALORI DI RIFERIM.: Minore di 0,90: Negativo
0,90 - 1,10: Indeterminato
Maggiore di 1,10: Positivo

METODO.....: Chemiluminescenza

INIZIO DOSAGGIO....: Giornaliero escluso Sabato

UNITA' DI MISURA: Index

GIORNI PER RISPOSTA: 9

Ultimo aggiornamento: 2/10/2025

AC. ANTI-TBE IgM

NON CONVENZIONATA [ATBEM]

VALORI DI RIFERIM.: Minore di 0,90: Negativo
0,90 - 1,10: Indeterminato
Maggiore di 1,10: Positivo

METODO.....: Chemiluminescenza

INIZIO DOSAGGIO....: Giornaliero escluso Sabato

UNITA' DI MISURA: Index

GIORNI PER RISPOSTA: 9

Ultimo aggiornamento: 2/10/2025

AC. ANTI-TENIA SOLIUM IgG....

NON CONVENZIONATA [TENIA]

VALORI DI RIFERIM.: Minore di 9,0: NEGATIVO

METODO.....: Eia

INIZIO DOSAGGIO....: Tutti i giorni feriali

UNITA' DI MISURA: U/ml

Ultimo aggiornamento: 29/05/2025

GIORNI PER RISPOSTA: 9

AC. ANTI-TETANO IgG

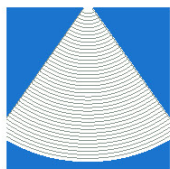
NON CONVENZIONATA [ATETA]

VALORI DI RIFERIM.: Minore di 0,01: IMMUNITÀ ASSENTE

0,01-0,10 Non garantita, richiamo e controllo dopo 4-6 settimane

0,11 - 0,50: Sufficiente, Controllo dopo 4-6 settimane.

0,51- 1,00: Adeguato, Controllo



centrodiagnosticobuonarroti

VADEMECUM CDB 07.10.2025

[A]

dopo 2 anni,richiamo non necessario
1,10-5,00:Protezione lungo termine
Controllo dopo 5-10 Anni
> di 5,00: Controllo dopo 10 Anni

UNITA' DI MISURA: U.I./ml

CONSERVAZIONE.....: 5 gg 2-8°C / 3 mesi a -20°C

INIZIO DOSAGGIO....:Giornaliero escluso Sabato

GIORNI PER RISPOSTA: 6

Ultimo aggiornamento: 22/06/2023

AC. ANTI-TOXOCARA CANIS IgG

NON CONVENZIONATA [TOXCA]

VALORI DI RIFERIM.: Minore di 9: Negativo
9 - 11: Indeterminato
Maggiore di 11: Positivo

UNITA' DI MISURA: U.A.

METODO.....: Elisa

CONSERVAZIONE.....: 7 gg 2-8°C / 3 mesi a -20°C

INIZIO DOSAGGIO....:Tutti i giorni feriali

GIORNI PER RISPOSTA: 15

Ultimo aggiornamento: 24/04/2025

AC. ANTI-TOXOPL. (AVIDITY IGG)

NON CONVENZIONATA [ATOAV]

VALORI DI RIFERIM.: Minore di 50: Bassa avidità
50 - 59,9: Media avidità
Maggiore o = 60: Alta avidità'

UNITA' DI MISURA: %

METODO.....: Chemiluminescenza

CONSERVAZIONE.....: 4 gg 2-8°C / 3 mesi a -20°C

INIZIO DOSAGGIO....:Giornaliero escluso Sabato

GIORNI PER RISPOSTA: 2

Ultimo aggiornamento: 5/02/2020

AC. ANTI-TOXOPL. (AVIDITY IGG)

NON CONVENZIONATA [ATOXA]

VALORI DI RIFERIM.: Minore di 0,20 Debole avidità
0,20 - 0,30 Avidità intermedia
Maggiore di 0,30 Avidità alta

METODO.....: Chemiluminescenza

PREPARAZ. PAZIENTE: Digiuno minimo 8 ore.

INIZIO DOSAGGIO....:Giornaliero escluso Sabato

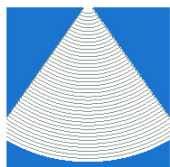
GIORNI PER RISPOSTA: 3

Ultimo aggiornamento: 6/06/2025

AC. ANTI-TOXOPLASMOsi IgG

NON CONVENZIONATA [ATOX]

VALORI DI RIFERIM.: Minore di 4,00: Negativo
4,01 - 7,99: Dubbio
Maggiore di 8,00: Positivo



centrodiagnosticobuonarroti

VADEMECUM CDB 07.10.2025

[A]

METODO.....: Chemiluminescenza

UNITA' DI MISURA: U.I./ml

PREPARAZ. PAZIENTE: XXXX

CONSERVAZIONE.....: 4 gg 2-8°C / 3 mesi a -20°C

INIZIO DOSAGGIO....: Lunedì e Giovedì

GIORNI PER RISPOSTA: 3

Ultimo aggiornamento: 18/01/2025

AC. ANTI-TOXOPLASMOSI IgM

NON CONVENZIONATA [ATOXM]

VALORI DI RIFERIM.: Assenti

METODO.....: Chemiluminescenza

CONSERVAZIONE.....: 4 gg 2-8°C / 3 mesi a -20°C

INIZIO DOSAGGIO....: Lunedì e Giovedì

GIORNI PER RISPOSTA: 3

Ultimo aggiornamento: 30/06/2023

AC. ANTI-TREPONEMA P. (TPHA)

NON CONVENZIONATA [ETPHA]

VALORI DI RIFERIM.: Minore di 1:80: Negativo

Maggiore di 1:80: Positivo

METODO.....: Emoagglutinazione indir.

CONSERVAZIONE.....: 7 gg 2-8°C / 3 mesi a -20°C

INIZIO DOSAGGIO....: Tutti i giorni feriali

GIORNI PER RISPOSTA: 4

Ultimo aggiornamento: 5/03/2025

AC. ANTI-TREPONEMA P. (VDRL)

NON CONVENZIONATA [EVDRRL]

VALORI DI RIFERIM.: Negativo

METODO.....: Agglutinazione indiretta

CONSERVAZIONE.....: 7 gg 2-8°C / 3 mesi a -20°C

INIZIO DOSAGGIO....: Tutti i giorni feriali

GIORNI PER RISPOSTA: 3

Ultimo aggiornamento: 5/03/2025

AC. ANTI-TREPONEMA P. FTA IgG

NON CONVENZIONATA [EFTA]

VALORI DI RIFERIM.: Assenti

Titolo significativo: > o = a 1:5

METODO.....: IFA

CONSERVAZIONE.....: 7 gg 2-8°C (Non Congelare)

INIZIO DOSAGGIO....: Lunedì e Giovedì

GIORNI PER RISPOSTA: 4

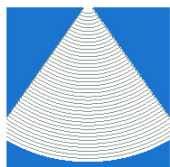
Ultimo aggiornamento: 8/06/2023

AC. ANTI-TREPONEMA P. FTA IgM

NON CONVENZIONATA [EFTAM]

VALORI DI RIFERIM.: Assenti

Titolo significativo: > o = a 1:5



centrodiagnosticobuonarroti

VADEMECUM CDB 07.10.2025

[A]

METODO.....: IFA

CONSERVAZIONE.....: 7 gg 2-8°C (Non Congelare)

INIZIO DOSAGGIO....: Lunedì e Giovedì

GIORNI PER RISPOSTA: 4

Ultimo aggiornamento: 7/02/2025

AC. ANTI-TREPONEMA PALLID. IgG

NON CONVENZIONATA [ATRE2]

VALORI DI RIFERIM.: Minore di 0,80 : Negativo

0,80 - 1,20 : Dubbio

Maggiore di 1,20 : Positivo

METODO.....: Immunoenzimatico

UNITA' DI MISURA: U.A.

CONSERVAZIONE.....: 7 gg 2-8°C / 3 mesi a -20°C

INIZIO DOSAGGIO....: Lunedì e Giovedì

GIORNI PER RISPOSTA: 6

Ultimo aggiornamento: 15/02/2025

AC. ANTI-TREPONEMA PALLID. IgM

NON CONVENZIONATA [ATRM2]

VALORI DI RIFERIM.: Minore di 0,80 : Negativo

0,80 - 1,20 : Dubbio

Maggiore di 1,20 : Positivo

METODO.....: Immunoenzimatico

UNITA' DI MISURA: U.A.

CONSERVAZIONE.....: 7 gg 2-8°C / 3 mesi a -20°C

INIZIO DOSAGGIO....: Lunedì e Giovedì

GIORNI PER RISPOSTA: 6

Ultimo aggiornamento: 15/02/2025

AC. ANTI-TRYPANOSOMA CRUZI IgG

NON CONVENZIONATA [TRYCR]

VALORI DI RIFERIM.: NEGATIVO

METODO.....: Eia

INIZIO DOSAGGIO....: Tutti i giorni feriali

GIORNI PER RISPOSTA: 12

Ultimo aggiornamento: 29/05/2025

AC. ANTI-VARICELLA ZOSTER IgG

NON CONVENZIONATA [AVAG1]

VALORI DI RIFERIM.: Minore di 150: Negativo

Maggiore/= 150: Positivo

.

METODO.....: Chemiluminescenza

UNITA' DI MISURA: UI/1

CONSERVAZIONE.....: 7 gg 2-8°C / 3 mesi a -20°C

INIZIO DOSAGGIO....: Giornaliero escluso Sabato

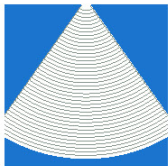
GIORNI PER RISPOSTA: 2

Ultimo aggiornamento: 14/02/2025

AC. ANTI-VARICELLA ZOSTER IgM

NON CONVENZIONATA [AVAM2]

VALORI DI RIFERIM.:



centrodiagnosticobuonarroti

VADEMECUM CDB 07.10.2025

[A]

Minore di 0,90: Negativo

0,90 - 1,10: Dubbio

Maggiore di 1,10: Positivo

METODO.....: Chemiluminescenza

UNITA' DI MISURA:

Index

CONSERVAZIONE.....: 4 gg a + 4°C, 1 mese a -20°C

INIZIO DOSAGGIO....: Giornaliero escluso Sabato

GIORNI PER RISPOSTA:

2

Ultimo aggiornamento: 22/04/2024

AC. ANTI-VIRUS DENGUE IgG

NON CONVENZIONATA

[DENGG]

VALORI DI RIFERIM.: Minore di 0,9 : NEGATIVO

0,9 - 1,1 : INDETERMINATO

Maggiore di 1,1: POSITIVO

METODO.....: Chemiluminescenza

UNITA' DI MISURA:

Index

CONSERVAZIONE.....: 7 gg 2-8°C / 3 mesi a -20°C

INIZIO DOSAGGIO....: Tutti i giorni feriali

GIORNI PER RISPOSTA:

7

Ultimo aggiornamento: 24/04/2025

AC. ANTI-VIRUS DENGUE IgM

NON CONVENZIONATA

[DENGM]

VALORI DI RIFERIM.: Minore di 9,0 : NEGATIVO

9,0 - 11,0 : INDETERMINATO

Maggiore di 11,1: POSITIVO

.

Valori di riferimento modificati
dal 24/05/25

METODO.....: Chemiluminescenza

UNITA' DI MISURA:

Index

CONSERVAZIONE.....: 7 gg 2-8°C / 3 mesi a -20°C

INIZIO DOSAGGIO....: Tutti i giorni feriali

GIORNI PER RISPOSTA:

7

Ultimo aggiornamento: 15/02/2025

AC. ANTI-YERSINIA IgA + IgG

NON CONVENZIONATA

[YERAG]

- AC. ANTI-YERSINIA IgA

VALORI DI RIFERIM.: Negativo

- AC. ANTI-YERSINIA IgG

VALORI DI RIFERIM.: Negativo

METODO.....: Elisa

CONSERVAZIONE.....: 7 gg 2-8°C / 3 mesi a -20°C

INIZIO DOSAGGIO....: Giornaliero escluso Sabato

GIORNI PER RISPOSTA:

9

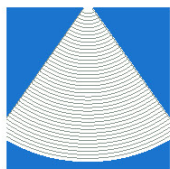
Ultimo aggiornamento: 24/10/2022

ACE (ANGIOTENSIN CONVERT.ENZ.)

NON CONVENZIONATA

[ACE]

VALORI DI RIFERIM.:



centrodiagnosticobuonarroti

VADEMECUM CDB 07.10.2025

[A]

20 70

Bambini:

33 112

METODO.....: Enzimatico UV

UNITA' DI MISURA:

U/1

CONSERVAZIONE.....: 5 gg 2-8°C / 3 mesi a -20°C

INIZIO DOSAGGIO....: Giornaliero escluso Sabato

GIORNI PER RISPOSTA: 15

Ultimo aggiornamento: 17/06/2023

ACETONE URINARIO.....(FT)

NON CONVENZIONATA

[UACET]

VALORI DI RIFERIM.: Esposti ad acetone:

< 25

Esposti a 2-propanolo:

< 40

METODO.....: Gascromatografico

UNITA' DI MISURA:

mg/1

CONSERVAZIONE.....: 5 gg 2-8°C

INIZIO DOSAGGIO....: Giornaliero escluso Sabato

GIORNI PER RISPOSTA: 10

Ultimo aggiornamento: 6/12/2019

ACETONE URINARIO.....(IT)

NON CONVENZIONATA

[TACUI]

VALORI DI RIFERIM.: Esposti ad acetone:

< 50

Esposti a 2-propanolo:

< 40

METODO.....: Gascromatografico

UNITA' DI MISURA:

mg/1

CONSERVAZIONE.....: 5 gg 2-8°C

INIZIO DOSAGGIO....: Giornaliero escluso Sabato

GIORNI PER RISPOSTA: 10

Ultimo aggiornamento: 10/12/2019

ACIDI BILIARI

NON CONVENZIONATA

[ACB12]

VALORI DI RIFERIM.: 1,0 6,0

METODO.....: Enzimatico Colorimetrico

UNITA' DI MISURA:

umoli/l

CONSERVAZIONE.....: 5 giorni a 2-8 °C ,1 mese a -20°

INIZIO DOSAGGIO....: Tutti i giorni feriali

GIORNI PER RISPOSTA:

2

Ultimo aggiornamento: 15/02/2025

ACIDO FENILGLIOSSILICO UR.(FT)

NON CONVENZIONATA

[FENIL]

VALORI DI RIFERIM.: Valore limite non proposto per
soggetti ESPOSTI

Limite di sensibilità 10 mg/ml

METODO.....: High Pressure Liq. Crom.

UNITA' DI MISURA:

mg/gCr

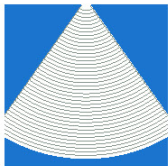
CONSERVAZIONE.....: 5 gg 2-8°C

INIZIO DOSAGGIO....: Giornaliero escluso Sabato

GIORNI PER RISPOSTA:

7

Ultimo aggiornamento: 30/01/2025



centrodiagnosticobuonarroti

VADEMECUM CDB 07.10.2025

[A]

ACIDO FENILGLIOSSILICO UR.(IT)

NON CONVENZIONATA

[TFGIT]

VALORI DI RIFERIM.: Valore limite non proposto per soggetti ESPOSTI

Limite di sensibilità 15 mg/ml

METODO.....: High Pressure Liq. Crom. UNITA' DI MISURA: mg/gCr

CONSERVAZIONE.....: 5 gg 2-8°C

INIZIO DOSAGGIO....: Giornaliero escluso Sabato

GIORNI PER RISPOSTA: 7

Ultimo aggiornamento: 12/03/2025

ACIDO FOLICO

CONVENZIONATA

[ACFO3]

VALORI DI RIFERIM.: 2,8 20,0

METODO.....: Chemiluminescenza

UNITA' DI MISURA: ng/ml

CONSERVAZIONE.....: 7 gg 2-8°C / 3 mesi a -20°C

INIZIO DOSAGGIO....: Tutti i giorni feriali

GIORNI PER RISPOSTA: 2

Ultimo aggiornamento: 27/01/2025

ACIDO INDOLACETICO-5OH U.[24H]

NON CONVENZIONATA

[5OHI2]

VALORI DI RIFERIM.: 0,7 8,2

METODO.....: High Pressure Liq. Crom. UNITA' DI MISURA: mg/24h

PREPARAZ. PAZIENTE: Nelle 48 ore precedenti e per la durata della stessa, eseguire una dieta priva di: banane, cioccolato, thè e dolci alla vaniglia. Evitare, previa consultazione del proprio medico curante, medicinali che contengano: acido acetilsalicilico, clorpromazina, fenacetina, fenotiazina, reserpina. In caso contrario segnalare il tipo di medicinale assunto.

CONSERVAZIONE.....: 2 gg 2-8°C / 7 gg -20°C

INIZIO DOSAGGIO....: Giornaliero escluso Sabato

GIORNI PER RISPOSTA: 13

Ultimo aggiornamento: 25/11/2024

ACIDO IPPURICO URINARIO...(FT)

NON CONVENZIONATA

[TAIU]

VALORI DI RIFERIM.: Esposizione a Toluene: < 1,6

METODO.....: High Pressure Liq. Crom. UNITA' DI MISURA: gr/gr Cr

CONSERVAZIONE.....: 5 gg 2-8°C

INIZIO DOSAGGIO....: Giornaliero escluso Sabato

GIORNI PER RISPOSTA: 8

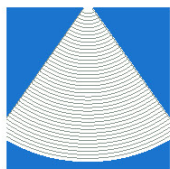
Ultimo aggiornamento: 3/08/2024

ACIDO IPPURICO URINARIO...(IT)

NON CONVENZIONATA

[TIPUI]

VALORI DI RIFERIM.: Non sono presenti valori limite in letteratura



centrodiagnosticobuonarroti

VADEMECUM CDB 07.10.2025

[A]

limite di sensibilità: 0,015
METODO.....: High Pressure Liq. Crom. UNITA' DI MISURA: gr/gr Cr
CONSERVAZIONE....: 5 gg 2-8°C
INIZIO DOSAGGIO....: Giornaliero escluso Sabato GIORNI PER RISPOSTA: 8
Ultimo aggiornamento: 6/06/2024

ACIDO LATTICO (LATTATO) NON CONVENZIONATA [LATTA]

VALORI DI RIFERIM.: 0,7 - 2,10
METODO.....: Ossimetria UNITA' DI MISURA: mmol/l
CONSERVAZIONE....: 7 gg a -20°C
INIZIO DOSAGGIO....: Giornaliero escluso Sabato GIORNI PER RISPOSTA: 4
Ultimo aggiornamento: 5/02/2024

ACIDO MANDELICO URINARIO..(FT) NON CONVENZIONATA [TAMU]

VALORI DI RIFERIM.: Valore limite non proposto per soggetti ESPOSTI
METODO.....: High Pressure Liq. Crom. UNITA' DI MISURA: mg/gCr
CONSERVAZIONE....: 5 gg 2-8°C
INIZIO DOSAGGIO....: Giornaliero escluso Sabato GIORNI PER RISPOSTA: 8
Ultimo aggiornamento: 21/06/2024

ACIDO MANDELICO URINARIO..(IT) NON CONVENZIONATA [TMAUI]

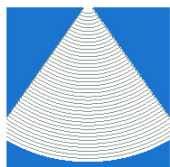
VALORI DI RIFERIM.: Valore limite non proposto per soggetti ESPOSTI
METODO.....: High Pressure Liq. Crom. UNITA' DI MISURA: mg/gCr
CONSERVAZIONE....: 5 gg 2-8°C
INIZIO DOSAGGIO....: Giornaliero escluso Sabato GIORNI PER RISPOSTA: 8
Ultimo aggiornamento: 4/02/2020

ACIDO METIL MALONICO NON CONVENZIONATA [ACMMA]

VALORI DI RIFERIM.: Fino a 47
METODO.....: Gascromatografia/MS UNITA' DI MISURA: ug/l
PREPARAZ. PAZIENTE: Digiuno minimo 8 ore.
CONSERVAZIONE....: 5 gg 2-8°C / 3 mesi a -20°C
INIZIO DOSAGGIO....: Giornaliero escluso Sabato GIORNI PER RISPOSTA: 13
Ultimo aggiornamento: 13/01/2025

ACIDO METILIPPURICO URIN..(FT) NON CONVENZIONATA [TAMIU]

VALORI DI RIFERIM.:



centrodiagnosticobuonarroti

VADEMECUM CDB 07.10.2025

[A]

Esposti a Xileni: < 0,3
METODO.....: High Pressure Liq. Crom. **UNITA' DI MISURA:** gr/gr Cr
CONSERVAZIONE....: 5 gg 2-8°C
INIZIO DOSAGGIO....: Giornaliero escluso Sabato **GIORNI PER RISPOSTA:** 8

Ultimo aggiornamento: 15/07/2025

ACIDO METILIPPURICO URIN..(IT) **NON CONVENZIONATA** **[TMEUI]**

VALORI DI RIFERIM.: **Esposti a Xileni:** Minore di 0,30
METODO.....: High Pressure Liq. Crom. **UNITA' DI MISURA:** gr/gr Cr
CONSERVAZIONE....: 5 gg 2-8°C
INIZIO DOSAGGIO....: Giornaliero escluso Sabato **GIORNI PER RISPOSTA:** 8

Ultimo aggiornamento: 6/06/2024

ACIDO OMOVANILLICO URIN. [24H] **NON CONVENZIONATA** **[UOMOV]**

VALORI DI RIFERIM.: Minore di 6,2
METODO.....: High Pressure Liq. Crom. **UNITA' DI MISURA:** mg/24h
CONSERVAZIONE....: 5 gg 2-8°C
INIZIO DOSAGGIO....: Giornaliero escluso Sabato **GIORNI PER RISPOSTA:** 11

Ultimo aggiornamento: 12/02/2025

ACIDO OSSALICO URINARIO [24H] **NON CONVENZIONATA** **[UOSS1]**

VR MA:	7,00	44,00	FA:	4,00	31,00
Bambini:			Bambine:		
	13,00	38,00		13,00	38,00
METODO:	Enzimatico Colorimetrico		UNITA' DI MISURA:	mg/24h	
CONSERVAZIONE:	5 gg 2-8°C				
INIZIO DOSAGGIO:	Tutti i giorni feriali		GIORNI PER RISPOSTA:	5	

Ultimo aggiornamento: 31/07/2025

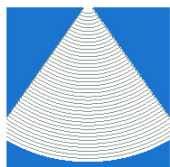
ACIDO OSSALICO URINARIO...(FT) **NON CONVENZIONATA** **[TAOSF]**

VALORI DI RIFERIM.: Valore limite non proposto per i soggetti esposti.
METODO.....: Enzimatico Colorimetrico **UNITA' DI MISURA:** mg/1
CONSERVAZIONE....: 5 gg 2-8°C
INIZIO DOSAGGIO....: Giornaliero escluso Sabato **GIORNI PER RISPOSTA:** 5

Ultimo aggiornamento: 19/02/2025

ACIDO OSSALICO URINARIO...(IT) **NON CONVENZIONATA** **[TOSUI]**

VALORI DI RIFERIM.: Valore limite non proposto



centrodiagnosticobuonarroti

VADEMECUM CDB 07.10.2025

[A]

per i soggetti esposti.

METODO.....: Enzimatico Colorimetrico **UNITA' DI MISURA: mg/1**
CONSERVAZIONE....: 5 gg 2-8°C
INIZIO DOSAGGIO...: Giornaliero escluso Sabato **GIORNI PER RISPOSTA: 5**

Ultimo aggiornamento: 19/02/2025

ACIDO PIRUVICO(PIRUVATO).....

NON CONVENZIONATA [ACPIR]

VALORI DI RIFERIM.: 39 82

METODO.....: Spettrofotometrico **UNITA' DI MISURA: umoli/l**
INIZIO DOSAGGIO...: Giornaliero escluso Sabato **GIORNI PER RISPOSTA: 17**

Ultimo aggiornamento: 28/07/2025

ACIDO S-FENILMERCAPT.URIN.(FT)

NON CONVENZIONATA [FENME]

VALORI DI RIFERIM.: Esposti professionalmente

a benzene: < 25

Popolazione generale:

- non fumatori: < 0,18

- fumatori: < 1,89

UNITA' DI MISURA: ug/grCr

CONSERVAZIONE....: 5 gg 2-8°C

INIZIO DOSAGGIO...: Tutti i giorni feriali **GIORNI PER RISPOSTA: 7**

Ultimo aggiornamento: 6/12/2019

ACIDO S-FENILMERCAPT.URIN.(IT)

NON CONVENZIONATA [TSFUI]

VALORI DI RIFERIM.: Esposti professionalmente

a benzene: < 25

Popolazione generale:

- non fumatori: < 0,18

- fumatori: < 1,89

UNITA' DI MISURA: ug/grCr

CONSERVAZIONE....: 5 gg 2-8°C

INIZIO DOSAGGIO...: Giornaliero escluso Sabato **GIORNI PER RISPOSTA: 7**

Ultimo aggiornamento: 10/12/2019

ACIDO T.T.MUCONICO URINAR.(FT)

NON CONVENZIONATA [TATTM]

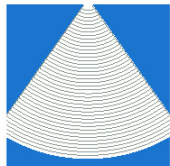
VALORI DI RIFERIM.: Esposti professionalmente a

benzene: < 500

Popolazione generale:

- fumatori: < 240

- non fumatori < 145



centrodiagnosticobuonarroti

VADEMECUM CDB 07.10.2025

[A]

ACIDO T.T.MUCONICO URINAR. (IT) **NON CONVENZIONATA** **[TTMUI]**

VALORI DI RIFERIMENTO: Esposti professionalmente a
benzene: < 500
Popolazione generale:
- non fumatori: < 240
- fumatori: < 145

ACIDO VALPROICO (Depakin) **NON CONVENZIONATA** **[ACVA1]**

VALORI DI RIFERIMENTO: Intervallo terapeutico: 50 - 100
 METODO: Chemiluminescenza UNITA' DI MISURA: ug/ml
 CONSERVAZIONE: 5 gg 2-8°C / 3 mesi a -20°C
 INIZIO DOSAGGIO: Giornaliero escluso Sabato GIORNI PER RISPOSTA: 3

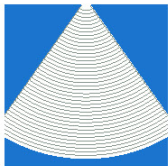
ACIDO VANILMANDELICO UR. [24H] NON CONVENZIONATA [UYMAN]

VALORI DI RIFERIM.: 1,8 - 6,7
METODO.....: High Pressure Liq. Crom. UNITA' DI MISURA: mg/24h
PREPARAZ. PAZIENTE: Evitare l'assunzione di banane, avocado, kiwi, frutta secca, tè
caffè, cioccolato a partire dalle 48 h precedenti e per tutto
il tempo di raccolta delle urine. Previa consultazione medica
evitare l'assunzione di farmaci o comunicare il nome di
quelli assunti.

CONSERVAZIONE : 24 h 2-8°C **INIZIO POSACCO** : Giornaliero escluso Sabato **GIORNI PER RISPOSTA** : 11

Ultimo aggiornamento: 6/11/2023

VALORI DI RIFERIM.: < 30 NEGATIVO
 30 - 299 PAZ. MICROALBUMINURICI
 >= 300 PAZ. ALBUMINURICI
 METODO: Calcolo numerico UNITA' DI MISURA: mg/g



centrodiagnosticobuonarroti

VADEMECUM CDB 07.10.2025

[A]

PREPARAZ. PAZIENTE: ACR= rapporto MICROALBUMINURIA SPOT / CREATINURIA SPOT

L'UNITA' DI MISURA DEVE RISULTARE mg/g

esempio: umal3= 8 mg/l ucre3= 100 mg/dl

allora: umal3= 0,8 mg/dl ucre3= 0,1 g/dl

quindi: ACR= 0,8(mg/dl) / 0,1(g/dl) = 8 mg/g

INIZIO DOSAGGIO....: Tutti i giorni feriali **GIORNI PER RISPOSTA:** 2

Ultimo aggiornamento: 1/09/2025

ACTH:orm.adrenocorticotropo(M)

CONVENZIONATA

[ACTH2]

VALORI DI RIFERIM.: 7,4 64,3

Limite inf.di sensibilità: 2,0

METODO.....: Fluor. Enzim. Immuno Assay **UNITA' DI MISURA:** picog/ml

PREPARAZ. PAZIENTE: 7

CONSERVAZIONE....: 3 mesi a -20°C

INIZIO DOSAGGIO....: Lunedì e Giovedì

GIORNI PER RISPOSTA: 3

Ultimo aggiornamento: 18/12/2024

ACTH:orm.adrenocorticotropo(P)

CONVENZIONATA

[ACTHP]

VALORI DI RIFERIM.: 7,4 64,3

Limite inf.di sensibilità: 2,0

METODO.....: Fluor. Enzim. Immuno Assay **UNITA' DI MISURA:** picog/ml

PREPARAZ. PAZIENTE: 7

CONSERVAZIONE....: 3 mesi a -20°C

INIZIO DOSAGGIO....: Lunedì e Giovedì

GIORNI PER RISPOSTA: 3

Ultimo aggiornamento: 18/12/2024

ACTH:orm.adrenocorticotropo(S)

CONVENZIONATA

[ACTHS]

VALORI DI RIFERIM.: 7,4 64,3

Limite inf.di sensibilità: 2,0

METODO.....: Fluor. Enzim. Immuno Assay **UNITA' DI MISURA:** picog/ml

PREPARAZ. PAZIENTE: 7

CONSERVAZIONE....: 3 mesi a -20°C

INIZIO DOSAGGIO....: Lunedì e Giovedì

GIORNI PER RISPOSTA: 3

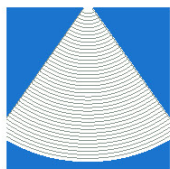
Ultimo aggiornamento: 18/12/2024

ADENOVIRUS (RIC. DIR. Ag) FECI

NON CONVENZIONATA

[ADENV]

VALORI DI RIFERIM.: Negativo



centrodiagnosticobuonarroti

VADEMECUM CDB 07.10.2025

[A]

METODO.....: Immunocromatografico

CONSERVAZIONE....: 5 gg 2-8°C

INIZIO DOSAGGIO....: Tutti i giorni feriali

GIORNI PER RISPOSTA: 1

Ultimo aggiornamento: 8/07/2023

ADH: ORMONE ANTIDIURETICO

NON CONVENZIONATA [ADH1]

VR MA: Minore di 13,0

FA: Minore di 13,0

Nuovo intervallo di riferimento da:
13.09.22

METODO.....: Radio Immuno Assay

UNITA' DI MISURA: picog/ml

CONSERVAZIONE....: 3 mesi a -20°C

INIZIO DOSAGGIO....: Giornaliero escluso Sabato

GIORNI PER RISPOSTA: 25

Ultimo aggiornamento: 11/12/2024

ADIPONECTINA

NON CONVENZIONATA [ADIPN]

VR MA: 2,0 13,9

FA: 4,0 19,4

Bambini:

< 8 anni: 2,3 26,5
8 - 10 anni: 4,0 14,9
10- 12 anni: 4,0 13,8

Bambine:

< 8 anni: 2,3 26,5
8 - 10 anni: 4,0 14,9
10- 12 anni: 4,0 13,8

METODO.....: Chemiluminescenza

UNITA' DI MISURA: mg/l

CONSERVAZIONE....: 3 mesi a -20°C

INIZIO DOSAGGIO....: Giornaliero escluso Sabato

GIORNI PER RISPOSTA: 16

Ultimo aggiornamento: 5/03/2025

ADRENALINA-NORADREN.URIN.[24H]

NON CONVENZIONATA [UADNO]

- NORADRENALINA

UNITA' DI MISURA: ug/24h

VALORI DI RIFERIM.: 12,1 - 85,5

- ADRENALINA

UNITA' DI MISURA: ug/24h

VALORI DI RIFERIM.: 1,7 - 22,4

METODO.....: High Pressure Liq. Crom.

CONSERVAZIONE....: 5 gg 2-8°C

INIZIO DOSAGGIO....: Giornaliero escluso Sabato

GIORNI PER RISPOSTA: 12

Ultimo aggiornamento: 13/02/2025

ADRENALINA-NORADRENALINA

NON CONVENZIONATA [PADNO]

- NORADRENALINA

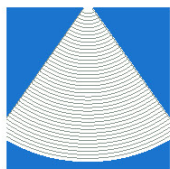
UNITA' DI MISURA: picog/ml

VALORI DI RIFERIM.: 70 - 520

- ADRENALINA

UNITA' DI MISURA: picog/ml

VALORI DI RIFERIM.: 10 - 196



centrodiagnosticobuonarroti

VADEMECUM CDB 07.10.2025

[A]

METODO.....: High Pressure Liq. Crom. **UNITA' DI MISURA**: ng/1
CONSERVAZIONE.....: 7 gg a -20°C
INIZIO DOSAGGIO...: Giornaliero escluso Sabato **GIORNI PER RISPOSTA**: 12

Ultimo aggiornamento: 9/07/2024

AGGLUTININE DA FREDDO **CONVENZIONATA** **[EAGGF]**

VALORI DI RIFERIM.: Assenti
METODO.....: Agglutinazione indiretta
CONSERVAZIONE.....: 48 h a T.A.
INIZIO DOSAGGIO...: Tutti i giorni feriali **GIORNI PER RISPOSTA**: 3

Ultimo aggiornamento: 11/03/2024

ALA DEIDRASI ERITROCITARIA **NON CONVENZIONATA** **[TALAD]**

VALORI DI RIFERIM.: Maggiore di 20,0
METODO.....: Enzimatico Colorimetrico **UNITA' DI MISURA**: U/ml
CONSERVAZIONE.....: 5 gg 2-8°C
INIZIO DOSAGGIO...: Giornaliero escluso Sabato **GIORNI PER RISPOSTA**: 13

Ultimo aggiornamento: 31/05/2021

ALA URINARIO.....(FT) **NON CONVENZIONATA** **[ALA]**

VALORI DI RIFERIM.: Popolazione generale: < 4,5
Esposizione professionale: < 15,0 **UNITA' DI MISURA**: mg/gCr
CONSERVAZIONE.....: 5 gg 2-8°C
INIZIO DOSAGGIO...: Giornaliero escluso Sabato **GIORNI PER RISPOSTA**: 7

Ultimo aggiornamento: 5/02/2020

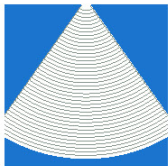
ALA URINARIO.....(IT) **NON CONVENZIONATA** **[TALUI]**

VALORI DI RIFERIM.: Popolazione generale: < 4,5
Esposizione professionale: < 15,0 **UNITA' DI MISURA**: mg/gCr
CONSERVAZIONE.....: 5 gg 2-8°C
INIZIO DOSAGGIO...: Giornaliero escluso Sabato **GIORNI PER RISPOSTA**: 7

Ultimo aggiornamento: 4/02/2020

ALBUMINA [S] **NON CONVENZIONATA** **[EALBU]**

VALORI DI RIFERIM.: 3,5 5,0 **UNITA' DI MISURA**: g/dl
METODO.....: Colorimetrico
CONSERVAZIONE.....: T.A. 4 h / 7 gg 2-8°C



centrodiagnosticobuonarroti

VADEMECUM CDB 07.10.2025

[A]

INIZIO DOSAGGIO....: Tutti i giorni feriali

GIORNI PER RISPOSTA: 1

Ultimo aggiornamento: 7/01/2025

ALBUMINA [U] 24H

NON CONVENZIONATA [UALB3]

VALORI DI RIFERIM.: Minore di 30

METODO.....: Immunoturbidimetria

UNITA' DI MISURA: mg/24h

CONSERVAZIONE....: 5 gg 2-8°C

INIZIO DOSAGGIO....: Tutti i giorni feriali

GIORNI PER RISPOSTA: 1

Ultimo aggiornamento: 25/01/2025

ALCOLEMIA

NON CONVENZIONATA [ALCO1]

VALORI DI RIFERIM.: Codice della strada(Art.186): < 50

Limite di quantificazione del

metodo :10 mg/dl

METODO.....: Gascromatografia/MS

UNITA' DI MISURA: mg/dl

CONSERVAZIONE....: La provetta NON DEVE ESSERE MAI APERTA

5 gg a 2-8°C subito dopo il prelievo e consegnata al laboratorio di riferimento in busta separata.

Il trasporto deve essere refrigerato.

INIZIO DOSAGGIO....: Giornaliero escluso Sabato

GIORNI PER RISPOSTA: 3

Ultimo aggiornamento: 17/09/2024

ALCOLURIA

NON CONVENZIONATA [ALCOU]

- ETANOL QUANTITATIVO

UNITA' DI MISURA: mg/dl

VALORI DI RIFERIM.: Non sono presenti valori limite
in letteratura.

Limite di sensibilità: 0,1 mg/dl

METODO.....: Gascromatografico

CONSERVAZIONE....: 5 gg 2-8°C

INIZIO DOSAGGIO....: Giornaliero escluso Sabato

GIORNI PER RISPOSTA: 11

Ultimo aggiornamento: 8/07/2023

ALDOLASI

NON CONVENZIONATA [EALDO]

VALORI DI RIFERIM.: Minore di 7,6

METODO.....: Enzimatico

UNITA' DI MISURA: U/1

CONSERVAZIONE....: 5 gg 2-8°C / 3 mesi a -20°C

INIZIO DOSAGGIO....: Giornaliero escluso Sabato

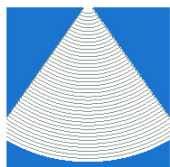
GIORNI PER RISPOSTA: 2

Ultimo aggiornamento: 4/11/2019

ALDOSTERONE in CLINOSTATISMO

CONVENZIONATA [PACLI]

VALORI DI RIFERIM.:



centrodiagnosticobuonarroti

VADEMECUM CDB 07.10.2025

[A]

11,7 236,0

METODO.....: Chemiluminescenza UNITA' DI MISURA: ng/1

PREPARAZ. PAZIENTE: Il paziente deve rimanere supino per almeno 2 ore di riposo (il paziente deve rimanere sdraiato ed il più possibile fermo).

CONSERVAZIONE....: 3 mesi a -20°C

INIZIO DOSAGGIO....: Giornaliero escluso Sabato GIORNI PER RISPOSTA: 3

Ultimo aggiornamento: 23/09/2024

ALDOSTERONE in ORTOSTATISMO

CONVENZIONATA

[PAORT]

VALORI DI RIFERIM.: 22,0 353,0

METODO.....: Chemiluminescenza UNITA' DI MISURA: ng/1

CONSERVAZIONE....: 3 mesi a -20°C

INIZIO DOSAGGIO....: Giornaliero escluso Sabato GIORNI PER RISPOSTA: 3

Ultimo aggiornamento: 23/09/2024

ALDOSTERONE URINARIO [U] 24H

CONVENZIONATA

[PAU]

VALORI DI RIFERIM.: 1,19 28,10

METODO.....: Chemiluminescenza UNITA' DI MISURA: ug/24h

PREPARAZ. PAZIENTE: Il paziente deve eseguire una dieta normosodica per i 5 giorni che precedono l'esecuzione dell'esame.

CONSERVAZIONE....: 5 gg 2-8°C

INIZIO DOSAGGIO....: Ogni Mercoledì GIORNI PER RISPOSTA: 3

Ultimo aggiornamento: 15/02/2024

ALEX 2 (ESAMI ALLERGOLOGICI)..

NON CONVENZIONATA

[ALEXT]

METODO.....: Microarray

UNITA' DI MISURA:

KU/L

CONSERVAZIONE....: 7 gg 2°-8°C,

3 mesi a -20°C

INIZIO DOSAGGIO....: Ogni Mercoledì

GIORNI PER RISPOSTA:

6

Ultimo aggiornamento: 14/05/2025

ALFA AMILASI [S]

CONVENZIONATA

[EAMIL]

VALORI DI RIFERIM.: 30 110

METODO.....: Enzimatico Colorimetrico UNITA' DI MISURA: U/1

CONSERVAZIONE....: T.A. 7 gg/ 30 gg 2-8°C

INIZIO DOSAGGIO....: Tutti i giorni feriali

GIORNI PER RISPOSTA:

1

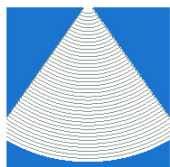
Ultimo aggiornamento: 12/02/2025

ALFA AMILASI [U] 24H

CONVENZIONATA

[UAMIL]

VALORI DI RIFERIM.:



centrodiagnosticobuonarroti

VADEMECUM CDB 07.10.2025

[A]

32 641

METODO.....: Enzimatico
CONSERVAZIONE....: 5 gg 2-8°C
INIZIO DOSAGGIO....: Tutti i giorni feriali

UNITA' DI MISURA: U/24h
GIORNI PER RISPOSTA: 1

Ultimo aggiornamento: 12/03/2024

ALFA-1-ANTITRIPSINA

NON CONVENZIONATA [ANTR3]

VALORI DI RIFERIM.: 0,90 - 2,00

METODO.....: Immunoturbidimetria
CONSERVAZIONE....: 7 gg 2-8°C / 3 mesi a -20°C
INIZIO DOSAGGIO....: Giornaliero escluso Sabato

UNITA' DI MISURA: gr/1
GIORNI PER RISPOSTA: 3

Ultimo aggiornamento: 22/02/2025

ALFA-1-GLICOPROTEINA ACIDA

NON CONVENZIONATA [A1G2]

VALORI DI RIFERIM.: 55 - 140

METODO.....: Immunodiffusione radiale
CONSERVAZIONE....: 24 h 2-8°C / 3 mesi a -20°C
INIZIO DOSAGGIO....: Tutti i giorni feriali

UNITA' DI MISURA: mg/dl
GIORNI PER RISPOSTA: 3

Ultimo aggiornamento: 5/03/2025

ALFA-1-MICROGLOBULINA URINARIA

NON CONVENZIONATA [A1MIC]

VALORI DI RIFERIM.: Minore di 12

METODO.....: Nefelometrico
CONSERVAZIONE....: 5 gg 2-8°C
INIZIO DOSAGGIO....: Giornaliero escluso Sabato

UNITA' DI MISURA: mg/1
GIORNI PER RISPOSTA: 3

Ultimo aggiornamento: 19/02/2025

ALFA-2-MACROGLOBULINA

NON CONVENZIONATA [A2M1]

VALORI DI RIFERIM.: 74,0 298,0

Valori riferimento modificati

dal 30/01/2024

Bambini:

2,54 5,85

METODO.....: Nefelometrico
CONSERVAZIONE....: 5 gg 2-8°C / 3 mesi a -20°C
INIZIO DOSAGGIO....: Giornaliero escluso Sabato

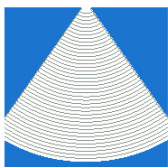
UNITA' DI MISURA: gr/1
GIORNI PER RISPOSTA: 9

Ultimo aggiornamento: 30/07/2025

ALFAFETOPROTEINA

CONVENZIONATA [AFETO]

VALORI DI RIFERIM.:



FINO A 7,5

METODO.....: Chemiluminescenza

UNITA' DI MISURA:

ng/ml

PREPARAZ. PAZIENTE: Digiuno minimo 8 ore.

CONSERVAZIONE.....: Fino a 7gg a 2°-8°C, fino a 3 mesi a 10°-20°C.

INIZIO DOSAGGIO....: Tutti i giorni feriali

GIORNI PER RISPOSTA:

2

Ultimo aggiornamento: 1/07/2023

ALGORITMO ROMA (PREMENOPAUSA)

NON CONVENZIONATA [ALGO1]

FA: Maggiore o = a 11,4: Alto rischio
Alto rischio

.

Minore a 11,4: Basso rischio

UNITA' DI MISURA: %

METODO.....: Calcolo derivato

PREPARAZ. PAZIENTE: Nessuna

INIZIO DOSAGGIO....: Tutti i giorni feriali

GIORNI PER RISPOSTA: 5

Ultimo aggiornamento: 8/02/2025

ALGORITMO ROMA (POSTMENOPAUSA)

NON CONVENZIONATA [ALGO2]

FA: Maggiore o = di 29,9: Alto rischio
Alto rischio

.

Minore di 29,9: Basso rischio

UNITA' DI MISURA: %

METODO.....: Calcolo derivato

PREPARAZ. PAZIENTE: Nessuna

INIZIO DOSAGGIO....: Tutti i giorni feriali

GIORNI PER RISPOSTA: 5

Ultimo aggiornamento: 8/02/2025

ALL.MOLECOL.(Parametri rifer.)

NON CONVENZIONATA [ALMVN]

VALORI DI RIFERIM.: Inferiore a 0,10

METODO.....: Chemiluminescenza

UNITA' DI MISURA: kUA/l

INIZIO DOSAGGIO....: Giornaliero escluso Sabato

GIORNI PER RISPOSTA: 10

Ultimo aggiornamento: 31/01/2020

ALL.MOLECOL.D202 nDer p1

NON CONVENZIONATA [DERP1]

METODO.....: Chemiluminescenza

UNITA' DI MISURA: kUA/l

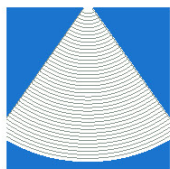
INIZIO DOSAGGIO....: Giornaliero escluso Sabato

GIORNI PER RISPOSTA: 10

Ultimo aggiornamento: 27/11/2024

ALL.MOLECOL.D203 nDer p2

NON CONVENZIONATA [DERP2]



METODO.....: Chemiluminescenza

UNITA' DI MISURA: kUA/1

INIZIO DOSAGGIO...: Giornaliero escluso Sabato

GIORNI PER RISPOSTA: 10

Ultimo aggiornamento: 23/11/2019

ALL.MOLECOL.D205 nDer p10 Trop

NON CONVENZIONATA [DEP10]

METODO.....: Chemiluminescenza

UNITA' DI MISURA: kUA/1

INIZIO DOSAGGIO...: Giornaliero escluso Sabato

GIORNI PER RISPOSTA: 10

Ultimo aggiornamento: 3/10/2025

ALL.MOLECOL.E094 rFel d1

NON CONVENZIONATA [FELD1]

METODO.....: Chemiluminescenza

UNITA' DI MISURA: kUA/1

INIZIO DOSAGGIO...: Giornaliero escluso Sabato

GIORNI PER RISPOSTA: 10

Ultimo aggiornamento: 23/11/2019

ALL.MOLECOL.E101 rCan f1

NON CONVENZIONATA [CANF1]

METODO.....: Chemiluminescenza

UNITA' DI MISURA: kUA/1

INIZIO DOSAGGIO...: Giornaliero escluso Sabato

GIORNI PER RISPOSTA: 10

Ultimo aggiornamento: 23/11/2019

ALL.MOLECOL.E102 rCan f2

NON CONVENZIONATA [CANF2]

METODO.....: Chemiluminescenza

UNITA' DI MISURA: kUA/1

INIZIO DOSAGGIO...: Giornaliero escluso Sabato

GIORNI PER RISPOSTA: 10

Ultimo aggiornamento: 23/11/2019

ALL.MOLECOL.E220 Fel d2

NON CONVENZIONATA [FELD2]

METODO.....: Chemiluminescenza

UNITA' DI MISURA: kUA/1

INIZIO DOSAGGIO...: Tutti i giorni feriali

GIORNI PER RISPOSTA: 10

Ultimo aggiornamento: 3/01/2025

ALL.MOLECOL.E221 rCan f3

NON CONVENZIONATA [CANF3]

METODO.....: Chemiluminescenza

UNITA' DI MISURA: kUA/1

INIZIO DOSAGGIO...: Giornaliero escluso Sabato

GIORNI PER RISPOSTA: 10

Ultimo aggiornamento: 23/11/2019

ALL.MOLECOL.F232 nGal d2

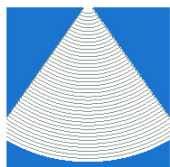
NON CONVENZIONATA [GALD2]

METODO.....: Chemiluminescenza

UNITA' DI MISURA: kUA/1

INIZIO DOSAGGIO...: Giornaliero escluso Sabato

GIORNI PER RISPOSTA: 10



centrodiagnosticobuonarroti

VADEMECUM CDB 07.10.2025

[A]

Ultimo aggiornamento: 9/11/2019

ALL.MOLECOL.F233 nGal d1

NON CONVENZIONATA [GALD1]

METODO.....: Chemiluminescenza

UNITA' DI MISURA: kUA/1

INIZIO DOSAGGIO...: Giornaliero escluso Sabato

GIORNI PER RISPOSTA: 10

Ultimo aggiornamento: 9/11/2019

ALL.MOLECOL.F351 rPen a1

NON CONVENZIONATA [PENA1]

METODO.....: Chemiluminescenza

UNITA' DI MISURA: kUA/1

INIZIO DOSAGGIO...: Giornaliero escluso Sabato

GIORNI PER RISPOSTA: 10

Ultimo aggiornamento: 27/11/2024

ALL.MOLECOL.F352 rAra h8 PR-10

NON CONVENZIONATA [ARAH8]

METODO.DI.RIFERIM.: Chemiluminescenza

UNITA' DI MISURA: kUA/1

INIZIO DOSAGGIO...: Giornaliero escluso Sabato

GIORNI PER RISPOSTA: 10

Ultimo aggiornamento: 27/11/2024

ALL.MOLECOL.F355 rCyp c1.....

NON CONVENZIONATA [CYPC1]

METODO.....: Chemiluminescenza

UNITA' DI MISURA: KU/L

CONSERVAZIONE.....: 5 gg 2-8°C

3 mesi -20°C

INIZIO DOSAGGIO...: Giornaliero escluso Sabato

GIORNI PER RISPOSTA: 10

Ultimo aggiornamento: 27/11/2024

ALL.MOLECOL.F416 rTri a19 O-5G

NON CONVENZIONATA [TRA19]

METODO.....: Chemiluminescenza

UNITA' DI MISURA: kUA/1

INIZIO DOSAGGIO...: Giornaliero escluso Sabato

GIORNI PER RISPOSTA: 10

Ultimo aggiornamento: 3/01/2025

ALL.MOLECOL.F419 rPru p1 PR-10

NON CONVENZIONATA [PRUP1]

METODO.DI.RIFERIM.: Chemiluminescenza

UNITA' DI MISURA: kUA/1

INIZIO DOSAGGIO...: Giornaliero escluso Sabato

GIORNI PER RISPOSTA: 10

Ultimo aggiornamento: 3/01/2025

ALL.MOLECOL.F420 rPru p3 LTP

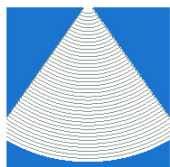
NON CONVENZIONATA [PRUP3]

METODO.DI.RIFERIM.: Chemiluminescenza

UNITA' DI MISURA: kUA/1

INIZIO DOSAGGIO...: Giornaliero escluso Sabato

GIORNI PER RISPOSTA: 10



Ultimo aggiornamento: 4/07/2020

ALL.MOLECOL.F421 rPru p4 Prof

NON CONVENZIONATA [PRUP4]

METODO . DI . RIFERIM . : Chemiluminescenza
INIZIO DOSAGGIO : Giornaliero escluso Sabato

UNITA' DI MISURA: kUA/1
GIORNI PER RISPOSTA: 10

Ultimo aggiornamento: 25/01/2025

ALL.MOLECOL.F422 rAra h1

NON CONVENZIONATA [ARAH1]

METODO : Chemiluminescenza
INIZIO DOSAGGIO : Giornaliero escluso Sabato

UNITA' DI MISURA: kUA/1
GIORNI PER RISPOSTA: 10

Ultimo aggiornamento: 26/11/2019

ALL.MOLECOL.F423 rAra h2

NON CONVENZIONATA [ARAH2]

METODO : Chemiluminescenza
INIZIO DOSAGGIO : Giornaliero escluso Sabato

UNITA' DI MISURA: kUA/1
GIORNI PER RISPOSTA: 10

Ultimo aggiornamento: 26/11/2019

ALL.MOLECOL.F424 rAra h3

NON CONVENZIONATA [ARAH3]

METODO : Chemiluminescenza
INIZIO DOSAGGIO : Giornaliero escluso Sabato

UNITA' DI MISURA: kUA/1
GIORNI PER RISPOSTA: 10

Ultimo aggiornamento: 26/11/2019

ALL.MOLECOL.F425 rCor a8 LTP

NON CONVENZIONATA [CORA8]

METODO : Chemiluminescenza
INIZIO DOSAGGIO : Giornaliero escluso Sabato

UNITA' DI MISURA: kUA/1
GIORNI PER RISPOSTA: 10

Ultimo aggiornamento: 26/11/2019

ALL.MOLECOL.F426 Gad c1.....

NON CONVENZIONATA [GADC1]

METODO : Chemiluminescenza
CONSERVAZIONE : 5 gg 2-8°C
3 mesi -20°C
INIZIO DOSAGGIO : Giornaliero escluso Sabato

UNITA' DI MISURA: KU/L
GIORNI PER RISPOSTA: 10

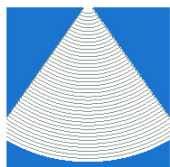
Ultimo aggiornamento: 15/01/2025

ALL.MOLECOL.F427 rAra h9 LTP

NON CONVENZIONATA [ARAH9]

METODO : Chemiluminescenza
INIZIO DOSAGGIO : Giornaliero escluso Sabato

UNITA' DI MISURA: kUA/1
GIORNI PER RISPOSTA: 10



Ultimo aggiornamento: 26/11/2019

ALL.MOLECOL.F428 rCor a1 PR-10

NON CONVENZIONATA [CORA1]

METODO.....: Chemiluminescenza

UNITA' DI MISURA: kUA/1

INIZIO DOSAGGIO...: Giornaliero escluso Sabato

GIORNI PER RISPOSTA: 10

Ultimo aggiornamento: 26/11/2019

ALL.MOLECOL.F431 nGly m5

NON CONVENZIONATA [GLYM5]

METODO.....: Chemiluminescenza

UNITA' DI MISURA: kUA/1

INIZIO DOSAGGIO...: Giornaliero escluso Sabato

GIORNI PER RISPOSTA: 10

Ultimo aggiornamento: 26/11/2019

ALL.MOLECOL.F432 nGly m6

NON CONVENZIONATA [GLYM6]

METODO.....: Chemiluminescenza

UNITA' DI MISURA: kUA/1

INIZIO DOSAGGIO...: Giornaliero escluso Sabato

GIORNI PER RISPOSTA: 10

Ultimo aggiornamento: 26/11/2019

ALL.MOLECOL.F433 rTri a14 LTP

NON CONVENZIONATA [TRI14]

METODO.....: Chemiluminescenza

UNITA' DI MISURA: kUA/1

PREPARAZ. PAZIENTE: digiuno preferibile ma non necessario, i campioni fortemente
lipemicici o emolizzati devono essere scartati

CONSERVAZIONE.....: Fino a 7 giorni 2°-8°C, fino a 3 mesi a -10°-20°C.

INIZIO DOSAGGIO...: Giornaliero escluso Sabato

GIORNI PER RISPOSTA: 10

Ultimo aggiornamento: 26/11/2019

ALL.MOLECOL.G205 rPhl p1

NON CONVENZIONATA [PHLP1]

METODO.....: Chemiluminescenza

UNITA' DI MISURA: kUA/1

PREPARAZ. PAZIENTE: digiuno preferibile ma non necessario, i campioni fortemente
lipemicici o emolizzati devono essere scartati

CONSERVAZIONE.....: Fino a 7 giorni 2°-8°C, fino a 3 mesi a -10°-20°C.

INIZIO DOSAGGIO...: Giornaliero escluso Sabato

GIORNI PER RISPOSTA: 10

Ultimo aggiornamento: 23/11/2019

ALL.MOLECOL.G206 rPhl p2

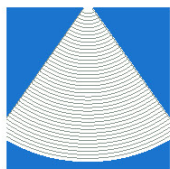
NON CONVENZIONATA [PHLP2]

METODO.....: Chemiluminescenza

UNITA' DI MISURA: kUA/1

PREPARAZ. PAZIENTE: digiuno preferibile ma non necessario, i campioni fortemente
lipemicici o emolizzati devono essere scartati

CONSERVAZIONE.....: Fino a 7 giorni 2°-8°C, fino a 3 mesi a -10°-20°C.



centrodiagnosticobuonarroti

VADEMECUM CDB 07.10.2025

[A]

INIZIO DOSAGGIO....: Giornaliero escluso Sabato

GIORNI PER RISPOSTA: 10

Ultimo aggiornamento: 23/11/2019

ALL.MOLECOL.G210 rPhl p7

NON CONVENZIONATA [PHLP7]

METODO.....: Chemiluminescenza UNITA' DI MISURA: kUA/1

PREPARAZ. PAZIENTE: digiuno preferibile ma non necessario, i campioni fortemente lipemici o emolizzati devono essere scartati

CONSERVAZIONE....: Fino a 7 giorni 2°-8°C, fino a 3 mesi a -10°-20°C.

INIZIO DOSAGGIO....: Giornaliero escluso Sabato GIORNI PER RISPOSTA: 10

Ultimo aggiornamento: 23/11/2019

ALL.MOLECOL.G211 rPhl p11

NON CONVENZIONATA [PHP11]

METODO.....: Chemiluminescenza UNITA' DI MISURA: kUA/1

PREPARAZ. PAZIENTE: digiuno preferibile ma non necessario, i campioni fortemente lipemici o emolizzati devono essere scartati

CONSERVAZIONE....: Fino a 7 giorni 2°-8°C, fino a 3 mesi a -10°-20°C.

INIZIO DOSAGGIO....: Giornaliero escluso Sabato GIORNI PER RISPOSTA: 10

Ultimo aggiornamento: 23/11/2019

ALL.MOLECOL.G212 rPhl p12 Prof

NON CONVENZIONATA [PHP12]

METODO.....: Chemiluminescenza UNITA' DI MISURA: kUA/1

PREPARAZ. PAZIENTE: digiuno preferibile ma non necessario, i campioni fortemente lipemici o emolizzati devono essere scartati

CONSERVAZIONE....: Fino a 7 giorni 2°-8°C, fino a 3 mesi a -10°-20°C.

INIZIO DOSAGGIO....: Giornaliero escluso Sabato GIORNI PER RISPOSTA: 10

Ultimo aggiornamento: 25/10/2019

ALL.MOLECOL.G215 rPhl p5b

NON CONVENZIONATA [PHP5B]

METODO.....: Chemiluminescenza UNITA' DI MISURA: kUA/1

PREPARAZ. PAZIENTE: digiuno preferibile ma non necessario, i campioni fortemente lipemici o emolizzati devono essere scartati

CONSERVAZIONE....: Fino a 7 giorni 2°-8°C, fino a 3 mesi a -10°-20°C.

INIZIO DOSAGGIO....: Giornaliero escluso Sabato GIORNI PER RISPOSTA: 10

Ultimo aggiornamento: 7/11/2019

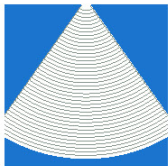
ALL.MOLECOL.G216 nCyn d1

NON CONVENZIONATA [CYND1]

METODO.....: Chemiluminescenza UNITA' DI MISURA: kUA/1

INIZIO DOSAGGIO....: Giornaliero escluso Sabato GIORNI PER RISPOSTA: 10

Ultimo aggiornamento: 7/11/2019



centrodiagnosticobuonarroti

VADEMECUM CDB 07.10.2025

[A]

ALL.MOLECOL.K218 rHev b5

NON CONVENZIONATA [HEVB5]

METODO.....: Chemiluminescenza **UNITA' DI MISURA:** kUA/1
PREPARAZ. **PAZIENTE:** digiuno preferibile ma non necessario, i campioni fortemente
lipemicici o emolizzati devono essere scartati
CONSERVAZIONE.....: Fino a 7 giorni 2°-8°C, fino a 3 mesi a -10°-20°C.
INIZIO DOSAGGIO....: Giornaliero escluso Sabato **GIORNI PER RISPOSTA:** 10

Ultimo aggiornamento: 23/11/2019

ALL.MOLECOL.O214 Muxf3 Ccd BRO

NON CONVENZIONATA [MUXF3]

METODO.....: Chemiluminescenza **UNITA' DI MISURA:** kUA/1
INIZIO DOSAGGIO....: Lunedì, Mercoledì e Venerdì **GIORNI PER RISPOSTA:** 10

Ultimo aggiornamento: 7/03/2025

ALL.MOLECOL.T215 rBet v1 PR-10

NON CONVENZIONATA [BETV1]

METODO DI RIFERIM.: Chemiluminescenza **UNITA' DI MISURA:** kUA/1
PREPARAZ. **PAZIENTE:** digiuno preferibile ma non necessario, i campioni fortemente
lipemicici o emolizzati devono essere scartati
CONSERVAZIONE.....: Fino a 7 giorni 2°-8°C, fino a 3 mesi a -10°-20°C.
INIZIO DOSAGGIO....: Giornaliero escluso Sabato **GIORNI PER RISPOSTA:** 10

Ultimo aggiornamento: 25/10/2019

ALL.MOLECOL.T216 rBet v2 Prof

NON CONVENZIONATA [BETV2]

METODO.....: Chemiluminescenza **UNITA' DI MISURA:** kUA/1
PREPARAZ. **PAZIENTE:** digiuno preferibile ma non necessario, i campioni fortemente
lipemicici o emolizzati devono essere scartati
CONSERVAZIONE.....: Fino a 7 giorni 2°-8°C, fino a 3 mesi a -10°-20°C.
INIZIO DOSAGGIO....: Giornaliero escluso Sabato **GIORNI PER RISPOSTA:** 10

Ultimo aggiornamento: 25/10/2019

ALL.MOLECOL.T220 rBet v4

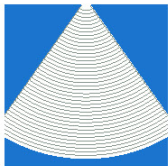
NON CONVENZIONATA [BETV4]

METODO.....: Chemiluminescenza **UNITA' DI MISURA:** kUA/1
PREPARAZ. **PAZIENTE:** digiuno preferibile ma non necessario, i campioni fortemente
lipemicici o emolizzati devono essere scartati
CONSERVAZIONE.....: Fino a 7 giorni 2°-8°C, fino a 3 mesi a -10°-20°C.
INIZIO DOSAGGIO....: Giornaliero escluso Sabato **GIORNI PER RISPOSTA:** 10

Ultimo aggiornamento: 23/11/2019

ALL.MOLECOL.T224 nOle e1

NON CONVENZIONATA [OLEE1]



centrodiagnosticobuonarroti

VADEMECUM CDB 07.10.2025

[A]

METODO.....: Chemiluminescenza **UNITA' DI MISURA:** kUA/1
PREPARAZ. **PAZIENTE:** digiuno preferibile ma non necessario, i campioni fortemente
lipemicici o emolizzati devono essere scartati
CONSERVAZIONE.....: Fino a 7 giorni 2°-8°C, fino a 3 mesi a -10°-20°C.
INIZIO DOSAGGIO....: Giornaliero escluso Sabato **GIORNI PER RISPOSTA:** 10

Ultimo aggiornamento: 7/11/2019

ALL.MOLECOL.T225 rBet v6

NON CONVENZIONATA [BETV6]

METODO.....: Chemiluminescenza **UNITA' DI MISURA:** kUA/1
PREPARAZ. **PAZIENTE:** digiuno preferibile ma non necessario, i campioni fortemente
lipemicici o emolizzati devono essere scartati
CONSERVAZIONE.....: Fino a 7 giorni 2°-8°C, fino a 3 mesi a -10°-20°C.
INIZIO DOSAGGIO....: Giornaliero escluso Sabato **GIORNI PER RISPOSTA:** 10

Ultimo aggiornamento: 23/11/2019

ALL.MOLECOL.T226 nCup a1

NON CONVENZIONATA [CUPA1]

METODO.....: Chemiluminescenza **UNITA' DI MISURA:** kUA/1
PREPARAZ. **PAZIENTE:** digiuno preferibile ma non necessario, i campioni fortemente
lipemicici o emolizzati devono essere scartati
CONSERVAZIONE.....: Fino a 7 giorni 2°-8°C, fino a 3 mesi a -10°-20°C.
INIZIO DOSAGGIO....: Giornaliero escluso Sabato **GIORNI PER RISPOSTA:** 10

Ultimo aggiornamento: 7/11/2019

ALL.MOLECOL.W211 rPar j2

NON CONVENZIONATA [PARJ2]

METODO.....: Chemiluminescenza **UNITA' DI MISURA:** kUA/1
PREPARAZ. **PAZIENTE:** digiuno preferibile ma non necessario, i campioni fortemente
lipemicici o emolizzati devono essere scartati
CONSERVAZIONE.....: Fino a 7 giorni 2°-8°C, fino a 3 mesi a -10°-20°C.
INIZIO DOSAGGIO....: Giornaliero escluso Sabato **GIORNI PER RISPOSTA:** 10

Ultimo aggiornamento: 7/11/2019

ALL.MOLECOL.W230 rAmb a1

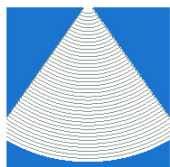
NON CONVENZIONATA [AMBA1]

METODO.....: Chemiluminescenza **UNITA' DI MISURA:** kUA/1
PREPARAZ. **PAZIENTE:** digiuno preferibile ma non necessario, i campioni fortemente
lipemicici o emolizzati devono essere scartati
CONSERVAZIONE.....: Fino a 7 giorni 2°-8°C, fino a 3 mesi a -10°-20°C.
INIZIO DOSAGGIO....: Giornaliero escluso Sabato **GIORNI PER RISPOSTA:** 10

Ultimo aggiornamento: 11/11/2019

ALL.MOLECOL.W231 nArt v1

NON CONVENZIONATA [ARTV1]



centrodiagnosticobuonarroti

VADEMECUM CDB 07.10.2025

[A]

Minore di 51

METODO.....: Enzimatico Colorimetrico UNITA' DI MISURA: u/1
CONSERVAZIONE....: 5 gg 2-8°C / 3 mesi a -20°C
INIZIO DOSAGGIO....: Tutti i giorni feriali GIORNI PER RISPOSTA: 3

Ultimo aggiornamento: 23/06/2023

AMILASI ISOENZIMI

NON CONVENZIONATA [AMIS1]

- ALFA AMILASI UNITA' DI MISURA: u/1
VALORI DI RIFERIM.: 31 - 107
- AMILASI PANCREATICA P2 UNITA' DI MISURA: u/1
VALORI DI RIFERIM.: Minore di 53
- AMILASI SALIVARE S2 UNITA' DI MISURA: u/1
VALORI DI RIFERIM.: Minore di 47
METODO.....: Enzimatico Colorimetrico
CONSERVAZIONE....: 7 gg 2-8°C / 3 mesi a -20°C
INIZIO DOSAGGIO....: Giornaliero escluso Sabato GIORNI PER RISPOSTA: 10

Ultimo aggiornamento: 19/02/2025

AMIODARONE E METABOLITA

NON CONVENZIONATA [AMiom]

- AMIODARONE UNITA' DI MISURA: mg/1
VALORI DI RIFERIM.: 0,70 - 2,50
- DESETILAMIODARONE UNITA' DI MISURA: mg/1
METODO.....: Cromat.Liq.-Spettr. Massa
CONSERVAZIONE....: 5 gg a 2-8°C
1 mese -20°C
INIZIO DOSAGGIO....: Giornaliero escluso Sabato GIORNI PER RISPOSTA: 5

Ultimo aggiornamento: 19/02/2025

AMMONIO [P]

CONVENZIONATA [EAMMO]

VALORI DI RIFERIM.: 9 33
METODO.....: Colorimetrico UNITA' DI MISURA: umoli/l
CONSERVAZIONE....: 3 h a 2-8°C/ 7 gg a -20°C
INIZIO DOSAGGIO....: Tutti i giorni feriali GIORNI PER RISPOSTA: 1

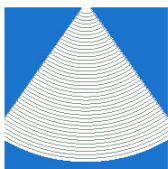
Ultimo aggiornamento: 15/02/2025

ANALISI MICROBIOTA INTESTINALE

NON CONVENZIONATA [MICRB]

METODO.....: Next Generation Sequenc.
CONSERVAZIONE....: 4°C 12 ore
INIZIO DOSAGGIO....: Lunedì Martedì Mercoledì Giovedì GIORNI PER RISPOSTA: 11

Ultimo aggiornamento: 28/04/2025



centrodiagnosticobuonarroti

VADEMECUM CDB 07.10.2025

[A]

ANDROSTENEDIOL GLUCURONIDE

NON CONVENZIONATA [3AND]

VR MA: 1,53 14,82

FA: Premenopausa: 0,22 4,64

.

Postmenopausa: 0,61 3,71

Valori di riferimento modificati
dal 10/09/24

Pubertà: 0,51 4,03

METODO.....: Elisa

UNITA' DI MISURA: ug/l

CONSERVAZIONE.....: 3 mesi a -20°C

INIZIO DOSAGGIO....: Ogni Lunedì

GIORNI PER RISPOSTA: 6

Ultimo aggiornamento: 25/11/2024

ANGIOTENSINA II

NON CONVENZIONATA [ANGT2]

METODO.....: Chemiluminescenza

UNITA' DI MISURA: ng/l

INIZIO DOSAGGIO....: Giornaliero escluso Sabato

GIORNI PER RISPOSTA: 18

Ultimo aggiornamento: 9/07/2025

ANTITROMBINA

NON CONVENZIONATA [AT]

VALORI DI RIFERIM.: 75 122

UNITA' DI MISURA: %

METODO.....: Cromogenico

CONSERVAZIONE.....: 24 h 2-8°C / 3 mesi a -20°C

INIZIO DOSAGGIO....: Tutti i giorni feriali

GIORNI PER RISPOSTA: 1

Ultimo aggiornamento: 21/02/2025

APC:RESISTENZA PROTEINA C ATT

NON CONVENZIONATA [PCA1]

VALORI DI RIFERIM.: Maggiore di 120: Negativo
Minore di 120: Positivo

UNITA' DI MISURA: secondi

METODO.....: Coagulativo

CONSERVAZIONE.....: 24 h a 2-8°C / 7 gg a -20°C

INIZIO DOSAGGIO....: Giornaliero escluso Sabato

GIORNI PER RISPOSTA: 3

Ultimo aggiornamento: 12/10/2023

APIXABAN (Eliquis)

NON CONVENZIONATA [ELIQU]

VALORI DI RIFERIM.: Per dosaggio 5 mg/2die

Picco : 102 - 416

Valle : 42 - 283

.

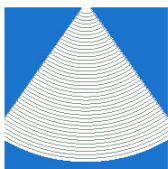
Per dosaggio 2,5 mg/2die

Picco : 55 - 300

Valle : 26 - 248

METODO.....: Cromogenico

UNITA' DI MISURA: ng/ml



centrodiagnosticobuonarroti

VADEMECUM CDB 07.10.2025

[A]

CONSERVAZIONE.....: 3 mesi a -20°C

INIZIO DOSAGGIO....: Martedì e Venerdì

GIORNI PER RISPOSTA: 4

Ultimo aggiornamento: 15/10/2024

APOLIPOPROTEINA A 1

NON CONVENZIONATA [APOA6]

VR MA:12 -60 Anni: 0,95 1,86
> 60 Anni: 0,73 1,86
Bambini:
Fino a 12 mesi: 0,61 1,64
1 a 12 anni: 0,93 1,72

FA: 12 -60 Anni: 1,01 2,23
> 60 Anni: 0,91 2,24
Bambine:
Fino a 12 mesi: 0,59 1,69
1 a 12 anni: 0,86 1,79

METODO.....: Immunoturbidimetria

UNITA' DI MISURA: gr/1

CONSERVAZIONE.....: 5 gg 2-8°C / 3 mesi a -20°C

INIZIO DOSAGGIO....: Martedì, Giovedì e Sabato

GIORNI PER RISPOSTA: 3

Ultimo aggiornamento: 17/12/2024

APOLIPOPROTEINA B

NON CONVENZIONATA [APOB6]

VR MA:12 -60 AnnI: 0,49 1,73
> 60 AnnI: 0,54 1,63
Bambini:
Fino a 12 mesi: 0,16 1,24
1 a 12 anni: 0,48 1,25

FA: 12 -60 AnnI: 0,53 1,82
> 60 AnnI: 0,64 1,82
Bambine:
Fino a 12 mesi: 0,17 1,20
1 a 12 anni: 0,51 1,26

METODO.....: Immunoturbidimetria

UNITA' DI MISURA: gr/1

CONSERVAZIONE.....: 5 gg 2-8°C / 3 mesi a -20°C

INIZIO DOSAGGIO....: Giornaliero escluso Sabato

GIORNI PER RISPOSTA: 3

Ultimo aggiornamento: 17/12/2024

APTOGLOBINA

NON CONVENZIONATA [APTO4]

VALORI DI RIFERIM.: 0,30 - 2,00

UNITA' DI MISURA: gr/1

METODO.....: Nefelometrico

CONSERVAZIONE.....: 5 gg 2-8°C / 3 mesi a -20°C

INIZIO DOSAGGIO....: Giornaliero escluso Sabato

GIORNI PER RISPOSTA: 3

Ultimo aggiornamento: 15/01/2025

ARR: RAPPORTO ALDOSTERONE/PRA

NON CONVENZIONATA [ARR]

VALORI DI RIFERIM.: 0,9 28,9

UNITA' DI MISURA: gr/1

METODO.....: Calcolo numerico

INIZIO DOSAGGIO....: Tutti i giorni feriali

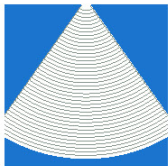
GIORNI PER RISPOSTA: 7

Ultimo aggiornamento: 7/03/2025

ARSENICO [S]

NON CONVENZIONATA [TARSE]

VALORI DI RIFERIM.:



centrodiagnosticobuonarroti

VADEMECUM CDB 07.10.2025

[A]

Non esposti :non disponibile
Limite di sensibilità:1,0 ug/L
METODO.....:Assorbimento atomico
CONSERVAZIONE....:5 gg 2-8°C / 3 mesi a -20°C
INIZIO DOSAGGIO....:Giornaliero escluso Sabato
UNITA' DI MISURA: ug/1
GIORNI PER RISPOSTA: 12

Ultimo aggiornamento: 29/11/2023

ARSENICO URINARIO.....(FT) NON CONVENZIONATA [UAS1]

VALORI DI RIFERIM.: Esposti professionalmente: < 35,0
Popolazione generale: < 16,1
METODO.....:Assorbimento atomico
CONSERVAZIONE....:5 gg 2-8°C
INIZIO DOSAGGIO....:Tutti i giorni feriali
UNITA' DI MISURA: ug/1
GIORNI PER RISPOSTA: 20

Ultimo aggiornamento: 9/12/2019

ARSENICO URINARIO.....(IT) NON CONVENZIONATA [TARUI]

VALORI DI RIFERIM.: Esposti professionalmente: < 35,0
Popolazione generale: < 16,1
METODO.....:Assorbimento atomico
CONSERVAZIONE....:5 gg 2-8°C
INIZIO DOSAGGIO....:Tutti i giorni feriali
UNITA' DI MISURA: ug/1
GIORNI PER RISPOSTA: 20

Ultimo aggiornamento: 10/12/2019

ASPERGILLUS (Ag. Galattomann.) NON CONVENZIONATA [GAMAN]

VALORI DI RIFERIM.: NEGATIVO
METODO.....: Elisa
INIZIO DOSAGGIO....:Giornaliero escluso Sabato
GIORNI PER RISPOSTA: 5

Ultimo aggiornamento: 1/10/2025

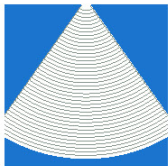
BENZENE URINARIO.....(FT) NON CONVENZIONATA [BENUF]

VALORI DI RIFERIM.: Non esposti, non fumatori: < 0,52
E Esposti fumatori: < 4,62
E Esposti: Non proposti
Limite di sensibilità 0,5 ug/L
METODO.....:Gascromatografico
CONSERVAZIONE....:5 gg 2-8°C
INIZIO DOSAGGIO....:Giornaliero escluso Sabato
UNITA' DI MISURA: ug/1
GIORNI PER RISPOSTA: 11

Ultimo aggiornamento: 14/02/2025

BENZENE URINARIO.....(IT) NON CONVENZIONATA [BENUI]

VALORI DI RIFERIM.: :



centrodiagnosticobuonarroti

VADEMECUM CDB 07.10.2025

[B]

Non esposti, non fumatori: < 0,52

Esposti fumatori: < 4,62

Esposti: Non proposti

Limite di sensibilità 0,5 ug/L

METODO.....: Gascromatografico UNITA' DI MISURA: ug/l

CONSERVAZIONE.....: 5 gg 2-8°C

INIZIO DOSAGGIO....: Giornaliero escluso Sabato GIORNI PER RISPOSTA: 11

Ultimo aggiornamento: 14/02/2025

BENZODIAZEPINE EMATICHE

NON CONVENZIONATA [BENZS]

VALORI DI RIFERIM.: Minore di 0,3:NEGATIVO

Maggiore/Uguale a 0,3:POSITIVO

limite di rilevabilità:0,07 ug/ml

Nuovo intervallo di riferimento dal
1/12/22

METODO.....: Enzyme Multipl.Immun.Tec. UNITA' DI MISURA: ug/ml

CONSERVAZIONE.....: 7 gg 2-8°C / 3 mesi a -20°C

INIZIO DOSAGGIO....: Giornaliero escluso Sabato GIORNI PER RISPOSTA: 3

Ultimo aggiornamento: 11/02/2025

BETA 2 MICROGLOBULINA

NON CONVENZIONATA [B2M1]

VALORI DI RIFERIM.: 0,80 2,70

METODO.....: Fluor.Enzim.Immuno Assay UNITA' DI MISURA: mg/l

PREPARAZ. PAZIENTE: Digiuno minimo 8 ore.

CONSERVAZIONE.....: A 4°C per 4gg.

INIZIO DOSAGGIO....: Lunedì e Giovedì GIORNI PER RISPOSTA: 3

Ultimo aggiornamento: 19/02/2025

BETA 2 MICROGLOBULINA URINARIA

NON CONVENZIONATA [B2MU]

VALORI DI RIFERIM.: 0,030 0,100

METODO.....: Immunoturbidimetria UNITA' DI MISURA: mg/l

CONSERVAZIONE.....: 5 gg 2-8°C

INIZIO DOSAGGIO....: Giornaliero escluso Sabato GIORNI PER RISPOSTA: 2

Ultimo aggiornamento: 15/03/2024

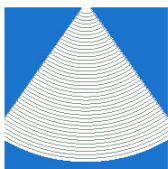
BETA-HCG PLASMATICO

CONVENZIONATA [BHCG]

VR MA: Fino a 2,0

FA: In Gravidanza:

- 3/4	settimane	9	130
- 4/5	settimane	75	2600
- 5/6	settimane	850	20800



centrodiagnosticobuonarroti

VADEMECUM CDB 07.10.2025

[B]

- 6/7 settimane	4000	100200
- 7/12 settimane	11500	289000
- 12/16 settimane	18300	137000
- 2° trimestre	1400	53000
- 3° trimestre	940	60000
Donne non gravide:	0	5

METODO.....: Chemiluminescenza

UNITA' DI MISURA: mU/ml

CONSERVAZIONE.....: 7 gg 2-8°C

INIZIO DOSAGGIO....: Tutti i giorni feriali

GIORNI PER RISPOSTA: 1

Ultimo aggiornamento: 25/07/2020

BICARBONATI

NON CONVENZIONATA [BICAR]

VALORI DI RIFERIM.: 22 29

METODO.....: Enzimatico

UNITA' DI MISURA: mmol/l

CONSERVAZIONE.....: 5 gg 2-8°C / 3 mesi a -20°C

INIZIO DOSAGGIO....: Giornaliero escluso Sabato

GIORNI PER RISPOSTA: 2

Ultimo aggiornamento: 29/06/2025

BILIRUBINA TOTALE

CONVENZIONATA [EBITO]

VALORI DI RIFERIM.: 0,20 1,30

METODO.....: Colorimetrico

UNITA' DI MISURA: mg/dl

CONSERVAZIONE.....: T.A. 4 h / 7 gg 2-8°C

INIZIO DOSAGGIO....: Tutti i giorni feriali

GIORNI PER RISPOSTA: 1

Ultimo aggiornamento: 28/12/2024

BILIRUBINA TOTALE E FRAZIONATA

CONVENZIONATA [EBIFR]

- DIRETTA (CONIUGATA)

UNITA' DI MISURA: mg/dl

VALORI DI RIFERIM.: Fino a 0,30

- INDIRETTA (LIBERA)

UNITA' DI MISURA: mg/dl

VALORI DI RIFERIM.: Fino a 1,10

- TOTALE

UNITA' DI MISURA: mg/dl

VALORI DI RIFERIM.: 0,20 1,30

METODO.....: Colorimetrico

CONSERVAZIONE.....: T.A. 4 h / 7 gg 2-8°C

INIZIO DOSAGGIO....: Tutti i giorni feriali

GIORNI PER RISPOSTA: 1

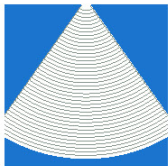
Ultimo aggiornamento: 28/12/2024

BITEST: (Elaborazione rischio)

NON CONVENZIONATA [BITES]

METODO.....: Immunoenzimatico

PREPARAZ. PAZIENTE: Compilare consenso informato e modulo dedicato;



La data del prelievo deve essere al massimo il giorno successivo alla misurazione della translucenza nucleare.

CONSERVAZIONE.....: 3 mesi a -20°C

INIZIO DOSAGGIO....: Lunedì Martedì Mercoledì Giovedì GIORNI PER RISPOSTA: 8

Ultimo aggiornamento: 5/09/2023

BORRELIA BURGDOFERI DNA.....

NON CONVENZIONATA [BBDNA]

VALORI DI RIFERIM.: NON RILEVATO

METODO.....: PCR

INIZIO DOSAGGIO....: Giornaliero escluso Sabato GIORNI PER RISPOSTA: 10

Ultimo aggiornamento: 18/06/2024

BREATH T LATTOSIO:INTOLLERANZA

NON CONVENZIONATA [LATBT]

METODO.....: Spettrometria di massa

PREPARAZ. PAZIENTE: Digiuno dalle ore 21,00 del giorno precedente l'esame (può bere liberamente acqua);
nei sette giorni precedenti l'esame il paziente non deve assumere farmaci a base di antibiotici, fermenti lattici, lassativi;
il medico deve assicurarsi che il paziente non abbia in corso una diarrea importante;
il paziente, il giorno prima dell'esame deve alimentarsi esclusivamente con:
Colazione: una tazza di thè
Pranzo : un piatto di riso bollito condito con poco olio;
Cena : una bistecca oppure un pesce lesso con insalata.
Dalle ore 7,00 del giorno dell'esame il paziente deve bere due bicchieri d'acqua, restare a digiuno, non fumare, non lavarsi i denti, non svolgere attività fisica.

CONSERVAZIONE.....: Espirato stabile 3-4 gg a T.A.

INIZIO DOSAGGIO....: Tutti i giorni feriali GIORNI PER RISPOSTA: 8

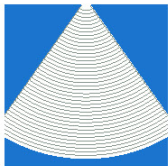
Ultimo aggiornamento: 25/02/2025

BREATH T LATTULOSIO OVERGROWTH

NON CONVENZIONATA [LUTOG]

METODO.....: Spettrometria di massa

PREPARAZ. PAZIENTE: Nei 7 giorni precedenti l'esame paziente non deve assumere antibiotici, fermenti lattici e lassativi, latte e derivati.
Non deve essere in corso una diarrea importante.
Il giorno precedente l'esame il paziente deve osservare la seguente dieta:
Colazione: una tazza di thè (amaro)



centrodiagnosticobuonarroti

VADEMECUM CDB 07.10.2025

[B]

Pranzo : un piatto di riso bollito condito con poco olio;
Cena : carne(pollame o vitello) o pesce con insalata.

No fibre o carboidrati re

Dalle ore 21:00 del giorno precedente l'esame deve esse osservato digiuno completo(può bere liberamente acqua.)re

Dalle ore 7,00 del giorno dell'esame il paziente deve be due bicchieri d'acqua,restare a digiuno, non fumare, non lavarsi i denti, non svolgere attività fisica.

CONSERVAZIONE.....: Espirato stabile 2-8°C per 12 h
-20°C dopo le 12 h

INIZIO DOSAGGIO....: Lunedì e Giovedì

GIORNI PER RISPOSTA: 10

Ultimo aggiornamento: 21/03/2024

BREATH T LATTUOSIO TRANSITO

NON CONVENZIONATA [LUTTR]

METODO.....: Spettrometria di massa

PREPARAZ. PAZIENTE: Nei 7 giorni precedenti l'esame paziente non deve assumere antibiotici, fermenti lattici e lassativi, latte e derivati.

Non deve essere in corso una diarrea importante.

Il giorno precedente l'esame il paziente deve osservare la seguente dieta:

Colazione: una tazza di thè(amaro)

Pranzo : un piatto di riso bollito condito con poco olio;

Cena : carne(pollame o vitello) o pesce con insalata.

No fibre o carboidrati re

Dalle ore 21:00 del giorno precedente l'esame deve esse osservato digiuno completo(può bere liberamente acqua.)re

Dalle ore 7,00 del giorno dell'esame il paziente deve be due bicchieri d'acqua,restare a digiuno, non fumare, non lavarsi i denti, non svolgere attività fisica.

CONSERVAZIONE.....: Espirato stabile 2-8°C per 12h.
-20°C dopo 12 h

INIZIO DOSAGGIO....: Lunedì e Giovedì

GIORNI PER RISPOSTA: 10

Ultimo aggiornamento: 23/04/2025

BREATH T UREA (HELICOBACTER P)

NON CONVENZIONATA [UBT2]

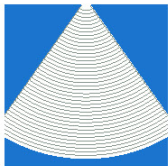
VALORI DI RIFERIM.: Minore di 4,0: Negativo

Maggiore di 4,0: Positivo

METODO.....: Spettrometria di massa

PREPARAZ. PAZIENTE: Digiuno da almeno 6 ore.

Il paziente non deve aver assunto antibiotici,antibatterici, antisecretivi(H2 antagonisti,inibitori della pompa protonica da 4 settimane.



Nella settimana precedente all'esame non devono essere assunti antiacidi e gastroprotettori.

-Il giorno antecedente l'esame è necessario seguire la dieta sottoelencata e le seguenti indicazioni:

Colazione: caffè d'orzo o the, biscotti secchi o pane tostato
Pranzo : Riso o pasta con olio e parmigiano reggiano.

Cena : carne bianca o pesce.

- 2 ore prima dell'esame si può bere solo acqua non gassata.

- Non lavarsi i denti

- Se fumatore astenersi dal fumo dalla sera prima.

CONSERVAZIONE.....: 7 gg a T.A.

INIZIO DOSAGGIO....: Tutti i giorni feriali

GIORNI PER RISPOSTA: 3

Ultimo aggiornamento: 20/11/2023

BTA TEST: Ag. Tumorale Vescica

NON CONVENZIONATA [BTA]

VALORI DI RIFERIM.: Negativo

METODO.....: Immunocromatografico

CONSERVAZIONE.....: 7 gg 2-8°C

INIZIO DOSAGGIO....: Giornaliero escluso Sabato

GIORNI PER RISPOSTA: 8

Ultimo aggiornamento: 24/08/2021

C 1 INIBITORE (INATTIVATORE)

NON CONVENZIONATA [C1I]

VALORI DI RIFERIM.: 210 390

METODO.....: Nefelometrico

UNITA' DI MISURA: mg/l

CONSERVAZIONE.....: 5 gg 2-8°C / 3 mesi a -20°C

INIZIO DOSAGGIO....: Giornaliero escluso Sabato

GIORNI PER RISPOSTA: 2

Ultimo aggiornamento: 2/04/2025

C 1 Q

NON CONVENZIONATA [EC1Q]

VALORI DI RIFERIM.: 100,0 250,0

METODO.....: Nefelometrico

UNITA' DI MISURA: mg/l

CONSERVAZIONE.....: 5 gg 2-8°C / 3 mesi a -20°C

INIZIO DOSAGGIO....: Giornaliero escluso Sabato

GIORNI PER RISPOSTA: 2

Ultimo aggiornamento: 19/02/2025

CA 125

CONVENZIONATA [CA125]

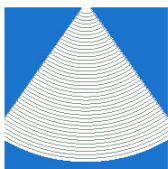
VALORI DI RIFERIM.: FINO A 35

METODO.....: Chemiluminescenza

UNITA' DI MISURA: U/ml

PREPARAZ. PAZIENTE: Digiuno minimo 8 ore.

CONSERVAZIONE.....: 5 gg a 2°C-8°C, fino a 3 mesi a -10°-20°C.



centrodiagnosticobuonarroti

VADEMECUM CDB 07.10.2025

[C]

INIZIO DOSAGGIO....: Tutti i giorni feriali

GIORNI PER RISPOSTA: 2

Ultimo aggiornamento: 29/08/2023

CA 15-3

CONVENZIONATA

[CA153]

VR MA: FINO A 31

FA: FINO A 31

METODO.....: Chemiluminescenza

UNITA' DI MISURA: U/ml

PREPARAZ. PAZIENTE: Digiuno minimo 8 ore.

CONSERVAZIONE....: 5gg a 2°-8°C, 3 mesi a-10°-20°C.

INIZIO DOSAGGIO....: Tutti i giorni feriali

GIORNI PER RISPOSTA: 2

Ultimo aggiornamento: 22/01/2025

CA 19-9 (GICA)

CONVENZIONATA

[CA199]

VALORI DI RIFERIM.: FINO A 37

UNITA' DI MISURA: U/ml

METODO.....: Chemiluminescenza

UNITA' DI MISURA: U/ml

PREPARAZ. PAZIENTE: Digiuno minimo 8 ore.

CONSERVAZIONE....: 30gg a 2°-8°C, 3 mesi a -10°-20°C.

INIZIO DOSAGGIO....: Tutti i giorni feriali

GIORNI PER RISPOSTA: 2

Ultimo aggiornamento: 29/08/2023

CA 50

CONVENZIONATA

[CA502]

VALORI DI RIFERIM.: MINORE DI 25,0

UNITA' DI MISURA: KU/L

METODO.....: Chemiluminescenza

UNITA' DI MISURA: KU/L

PREPARAZ. PAZIENTE: Digiuno minimo 8 ore.

CONSERVAZIONE....: A 4°C per 4gg.

INIZIO DOSAGGIO....: Lunedì, Mercoledì e Venerdì

GIORNI PER RISPOSTA: 3

Ultimo aggiornamento: 23/09/2024

CA 72/4

NON CONVENZIONATA

[CA72X]

VALORI DI RIFERIM.: Minore di 6,00

UNITA' DI MISURA: KU/L

METODO.....: Chemiluminescenza

UNITA' DI MISURA: KU/L

PREPARAZ. PAZIENTE: Digiuno minimo 8 ore.

CONSERVAZIONE....: A 4°C per 4gg.

INIZIO DOSAGGIO....: Giornaliero escluso Sabato

GIORNI PER RISPOSTA: 2

Ultimo aggiornamento: 23/09/2024

CADMIO [S]

NON CONVENZIONATA

[CADMS]

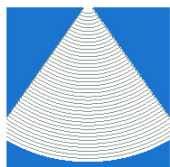
VALORI DI RIFERIM.: Esposti professionalmente: < 5

UNITA' DI MISURA: ug/l

METODO.....: ICP-Spettrometria massa

UNITA' DI MISURA: ug/l

CONSERVAZIONE....: 5 gg 2-8°C



centrodiagnosticobuonarroti

VADEMECUM CDB 07.10.2025

[C]

INIZIO DOSAGGIO....: Giornaliero escluso Sabato

GIORNI PER RISPOSTA: 11

Ultimo aggiornamento: 3/10/2024

CADMIO URINARIO.....(FT)

NON CONVENZIONATA [CADMU]

VALORI DI RIFERIM.: Esposti professionalmente: < 5

METODO.....: ICP-Spettrometria massa UNITA' DI MISURA: ug/grCr

CONSERVAZIONE.....: 5 gg 2-8°C

INIZIO DOSAGGIO....: Giornaliero escluso Sabato

GIORNI PER RISPOSTA: 11

Ultimo aggiornamento: 10/12/2019

CADMIO URINARIO.....(IT)

NON CONVENZIONATA [TCAUI]

VALORI DI RIFERIM.: Esposti professionalmente: < 5

METODO.....: ICP-Spettrometria massa UNITA' DI MISURA: ug/grCr

CONSERVAZIONE.....: 5 gg 2-8°C

INIZIO DOSAGGIO....: Giornaliero escluso Sabato

GIORNI PER RISPOSTA: 11

Ultimo aggiornamento: 10/12/2019

CALCIO [U] CAMPIONE SPOT

CONVENZIONATA [UCASP]

VALORI DI RIFERIM.: Intervallo di riferimento non
presente in letteratura

METODO.....: Enzimatico Colorimetrico UNITA' DI MISURA: mg/dl

INIZIO DOSAGGIO....: Tutti i giorni feriali GIORNI PER RISPOSTA: 1

Ultimo aggiornamento: 10/02/2019

CALCIO IONIZZATO

NON CONVENZIONATA [ECA + +]

VALORI DI RIFERIM.: 2,10 2,60

METODO.....: Calcolo numerico UNITA' DI MISURA: mEq/l

CONSERVAZIONE.....: 7 gg 2-8°C

INIZIO DOSAGGIO....: Tutti i giorni feriali GIORNI PER RISPOSTA: 1

Ultimo aggiornamento: 7/01/2025

CALCIO TOTALE [S]

CONVENZIONATA [ECA]

VALORI DI RIFERIM.: 8,4 10,2

Bambini:

BAMBINI:

8,7

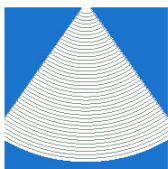
10,0

METODO.....: Colorimetrico UNITA' DI MISURA: mg/dl

CONSERVAZIONE.....: T.A. 4 h / 7 gg 2-8°C

INIZIO DOSAGGIO....: Tutti i giorni feriali GIORNI PER RISPOSTA: 1

Ultimo aggiornamento: 11/02/2020



centrodiagnosticobuonarroti

VADEMECUM CDB 07.10.2025

[C]

CALCIO TOTALE [U] 24H

CONVENZIONATA

[UCA]

VALORI DI RIFERIM.: 100 300
METODO.....: Enzimatico Colorimetrico
CONSERVAZIONE.....: T.A. 4 gg/ 1 mese 2-8°C
INIZIO DOSAGGIO....: Tutti i giorni feriali

UNITA' DI MISURA: mg/24h
GIORNI PER RISPOSTA: 1

Ultimo aggiornamento: 31/07/2025

CALCITONINA

CONVENZIONATA

[CT3]

VR MA: Minore di 12,7
.
Sensibilità analitica metodo: 1,89
METODO.....: Chemiluminescenza
CONSERVAZIONE.....: 3 mesi a -20°C
INIZIO DOSAGGIO....: Tutti i giorni feriali

FA: Minore di 5,9
.
Sensibilità analitica metodo: 1,89
UNITA' DI MISURA: picog/ml
GIORNI PER RISPOSTA: 2

Ultimo aggiornamento: 6/12/2023

CALCOLI URINARI

CONVENZIONATA

[VCAU2]

- ESAME CHIMICO FISICO
- Colore
- Forma
- Superficie
- Resistenza alla frattura
- Peso
- Numero
- Composizione
- .
- .
- .

METODO.....: Chimico/Fisico
CONSERVAZIONE.....: 5 gg 2-8°C
INIZIO DOSAGGIO....: Giornaliero escluso Sabato

GIORNI PER RISPOSTA: 6

Ultimo aggiornamento: 7/02/2025

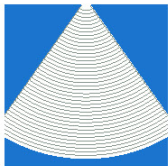
CALPROTECTINA

NON CONVENZIONATA

[CALPR]

VALORI DI RIFERIM.: Minore di 50: Negativo
50 - 120: Borderline
Maggiore di 120: Positivo
METODO.....: Chemiluminescenza
CONSERVAZIONE.....: 5 gg 2-8°C
INIZIO DOSAGGIO....: Giornaliero escluso Sabato

UNITA' DI MISURA: ug/gr
GIORNI PER RISPOSTA: 6



Ultimo aggiornamento: 26/05/2025

CANDIDA ALBICANS DNA(L.SEMIN.)

NON CONVENZIONATA [CASPD]

VALORI DI RIFERIM.: Negativo

METODO.....: PCR

CONSERVAZIONE.....: 24 h 2-8°C

INIZIO DOSAGGIO....: Lunedì Martedì Mercol. Giovedì GIORNI PER RISPOSTA: 7

Ultimo aggiornamento: 30/06/2025

CANDIDA SPP DNA (L.SEMINALE)

NON CONVENZIONATA [CADLS]

VALORI DI RIFERIM.: Negativo

METODO.....: PCR

CONSERVAZIONE.....: 24 h 2-8°C

INIZIO DOSAGGIO....: Lunedì Martedì Mercol. Giovedì GIORNI PER RISPOSTA: 7

Ultimo aggiornamento: 11/12/2024

CARBAMAZEPINA

NON CONVENZIONATA [CARMA]

VALORI DI RIFERIM.: Intervallo terapeutico: 4,00 -12,00

METODO.....: Chemiluminescenza UNITA' DI MISURA: ug/ml

PREPARAZ. PAZIENTE: 4

CONSERVAZIONE.....: 7 gg 2-8°C / 3 mesi a -20°C

INIZIO DOSAGGIO....: Giornaliero escluso Sabato GIORNI PER RISPOSTA: 2

Ultimo aggiornamento: 20/06/2024

CARBOSSIEMOGLOBINA

NON CONVENZIONATA [CARB1]

VALORI DI RIFERIM.: Non esposti- non fumatori: < 1,5

Non esposti- fumatori: < 8,0

Esposti- non fumatori: < 3,5

Esposti- fumatori: < 12,0

METODO.....: Ossimetria UNITA' DI MISURA: % HB Tot

CONSERVAZIONE.....: 5 gg 2-8°C

INIZIO DOSAGGIO....: Giornaliero escluso Sabato GIORNI PER RISPOSTA: 5

Ultimo aggiornamento: 22/02/2020

CARIOTIPO SU SANGUE PERIFERICO

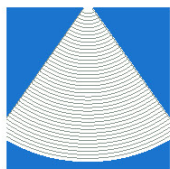
NON CONVENZIONATA [MAPPA]

METODO.....: Citogenetica

CONSERVAZIONE.....: 24 h a 2-8°C

INIZIO DOSAGGIO....: Lunedì Martedì Mercol. Giovedì GIORNI PER RISPOSTA: 30

Ultimo aggiornamento: 13/01/2023



centrodiagnosticobuonarroti

VADEMECUM CDB 07.10.2025

[C]

CATENE LEGGERE K/L (S)

- Catene leggere tipo Kappa
 VALORI DI RIFERIM.: 1,70 3,70
 - Catene leggere tipo Lambda
 VALORI DI RIFERIM.: 0,90 2,10
 - Rapporto Kappa/Lambda
 VALORI DI RIFERIM.: 1,350 2,650
 METODO.....: Immunonefelometria
 CONSERVAZIONE.....: 5 gg 2-8°C / 3 mesi a -20°C
 INIZIO DOSAGGIO....: Lunedì e Giovedì

NON CONVENZIONATA [SKALA]

UNITA' DI MISURA: gr/1
 UNITA' DI MISURA: gr/1
 GIORNI PER RISPOSTA: 3

Ultimo aggiornamento: 12/02/2025

CATENE LEGGERE K/L (U)-B.JONES

- Catene leggere tipo Kappa
 VALORI DI RIFERIM.: Assente
 - Catene leggere tipo Lambda
 VALORI DI RIFERIM.: Assente
 - Rapporto Kappa/Lambda
 VALORI DI RIFERIM.: 0,75 - 4,50
 METODO.....: Immunonefelometria
 CONSERVAZIONE.....: 5 gg 2-8°C
 INIZIO DOSAGGIO....: Lunedì e Giovedì

NON CONVENZIONATA [UKALA]

UNITA' DI MISURA: gr/1
 UNITA' DI MISURA: gr/1
 UNITA' DI MISURA: gr/1
 GIORNI PER RISPOSTA: 2

Ultimo aggiornamento: 14/12/2024

CATENE LEGGERE K/L LIBERE (S)

- FLC Kappa
 VALORI DI RIFERIM.: 6,70 - 22,40
 - FLC Lambda
 VALORI DI RIFERIM.: 8,30 - 27,00
 - Rapporto Kappa/Lambda
 VALORI DI RIFERIM.: 0,31 - 1,56
 METODO.....: Nefelometrico
 CONSERVAZIONE.....: 5 gg 2-8°C / 3 mesi a -20°C
 INIZIO DOSAGGIO....: Tutti i giorni feriali

NON CONVENZIONATA [SKLLI]

UNITA' DI MISURA: mg/1
 UNITA' DI MISURA: mg/1
 GIORNI PER RISPOSTA: 2

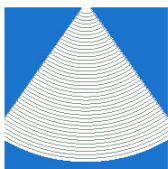
Ultimo aggiornamento: 16/04/2025

CATENE LEGGERE K/L LIBERE (U)

- FLC KAPPA
 VALORI DI RIFERIM.: Minore di 25,80
 - FLC LAMBDA

NON CONVENZIONATA [UKLLI]

UNITA' DI MISURA: mg/1
 UNITA' DI MISURA: mg/1



centrodiagnosticobuonarroti

VADEMECUM CDB 07.10.2025

[C]

VALORI DI RIFERIM.: Minore di 11,30

- Rapporto Kappa/Lambda

VALORI DI RIFERIM.: 1,40 - 6,20

METODO.....: Nefelometrico

CONSERVAZIONE.....: 5 gg 2-8°C

INIZIO DOSAGGIO....: Tutti i giorni feriali

GIORNI PER RISPOSTA: 2

Ultimo aggiornamento: 21/08/2025

CDT: TRANSF.DESIALATA HPLC....

NON CONVENZIONATA [CDTTC]

VALORI DI RIFERIM.: Minore di 2,00

METODO.....: High Pressure Liq. Crom.

UNITA' DI MISURA: %

CONSERVAZIONE.....: 5 gg 2-8°C / 3 mesi a -20°C

INIZIO DOSAGGIO....: Martedì, Giovedì e Sabato

GIORNI PER RISPOSTA: 4

Ultimo aggiornamento: 21/02/2025

CDT: TRANSFERRINA DESIALATA

NON CONVENZIONATA [CDT5]

VALORI DI RIFERIM.: Inferiore a 2,0: Negativo

Maggiore di 2,0: Positivo per
Abuso

I risultati dei CTD non sono una
prova assoluta dell'abuso cronico
di Alcool. Sono stati osservati
livelli elevati di CDT in pazienti
con Cirrosi Biliare Primaria,
Epatite cronica, Afezioni Epatiche

METODO.....: High Pressure Liq. Crom.

CONSERVAZIONE.....: 5 gg 2-8°C / 3 mesi a -20°C

INIZIO DOSAGGIO....: Lunedì, Mercoledì e Venerdì

GIORNI PER RISPOSTA: 4

Ultimo aggiornamento: 16/09/2025

CEA

CONVENZIONATA [CEA]

VALORI DI RIFERIM.: FINO A 3,0

Fumatori FINO A 5,0

METODO.....: Chemiluminescenza

UNITA' DI MISURA: ng/ml

PREPARAZ. PAZIENTE: Digiuno minimo 8 ore.

CONSERVAZIONE.....: Fino a 7gg a 2°-8°C, fino a 3 mesi a 10°-20°C.

INIZIO DOSAGGIO....: Tutti i giorni feriali

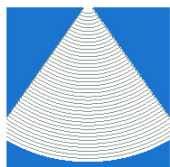
GIORNI PER RISPOSTA: 2

Ultimo aggiornamento: 14/04/2025

CERULOPLASMINA

NON CONVENZIONATA [CERU5]

VALORI DI RIFERIM.:



centrodiagnosticobuonarroti

VADEMECUM CDB 07.10.2025

[C]

0,20 - 0,60

METODO.....: Immunoturbidimetria
 CONSERVAZIONE.....: 5 gg 2-8°C / 3 mesi a -20°C
 INIZIO DOSAGGIO....: Giornaliero escluso Sabato

UNITA' DI MISURA: gr/1
 GIORNI PER RISPOSTA: 3

Ultimo aggiornamento: 17/12/2024

CHESTOSTEROIDI (17) URINARI

CONVENZIONATA [U17KE]

VR MA:	19 anni	10,9	20,0	FA:	19 anni	13,2	17,9
20 - 25 anni	15,6	23,4		20 - 25 anni	14,0	18,8	
25 - 40 anni	17,0	25,0		25 - 40 anni	11,0	19,0	
40 - 50 anni	11,4	22,0		40 - 50 anni	10,0	19,0	
50 - 60 anni	9,0	18,0		50 - 60 anni	7,3	16,8	
60 - 70 anni	5,8	13,5		60 - 70 anni	5,5	13,4	
70 - 80 anni	2,9	10,0		70 - 80 anni	3,2	10,9	
> di 80 anni	2,7	8,0		> di 80 anni	1,8	5,8	
Bambini:							
0 - 6 anni	0,0	2,3		0 - 6 anni	0,0	2,2	
6 - 10 anni	1,1	5,6		6 - 10 anni	0,9	4,5	
11 anni	3,9	6,5		11 anni	2,9	8,9	
12 anni	4,5	7,3		12 anni	3,3	11,5	

METODO.....: Cromatografico/Colorim. UNITA' DI MISURA: mg/24h

CONSERVAZIONE.....: 5 gg 2-8°C

INIZIO DOSAGGIO....: Tutti i giorni feriali

GIORNI PER RISPOSTA: 5

Ultimo aggiornamento: 5/02/2020

CHIMOTRIPSINA FECALE

NON CONVENZIONATA [CHIMO]

VALORI DI RIFERIM.: Minore di 6,6: Patologico
 6,6 - 13,2: Da controllare
 Maggiore di 13,2: Normale

METODO.....: Enzimatico Colorimetrico

UNITA' DI MISURA: U/g 37°C

CONSERVAZIONE.....: 5 gg 2-8°C

INIZIO DOSAGGIO....: Giornaliero escluso Sabato

GIORNI PER RISPOSTA: 17

Ultimo aggiornamento: 3/01/2020

CHINIDINEMIA

NON CONVENZIONATA [CHINI]

VALORI DI RIFERIM.: Intervallo terapeutico: 1 - 5

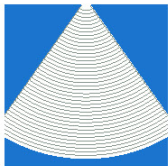
METODO.....: High Pressure Liq. Crom. UNITA' DI MISURA: mg/l

CONSERVAZIONE.....: 4 gg 2-8°C / 3 mesi a -20°C

INIZIO DOSAGGIO....: Martedì e Venerdì

GIORNI PER RISPOSTA: 5

Ultimo aggiornamento: 19/02/2025



centrodiagnosticobuonarroti

VADEMECUM CDB 07.10.2025

[C]

CHLAMYDIA T.(CERV.UT.)RIC.DIR

CONVENZIONATA

[CHLSV]

VALORI DI RIFERIM.: Negativa

METODO.....: Immunocromatografico

CONSERVAZIONE.....: 5 gg 2-8°C

INIZIO DOSAGGIO....: Tutti i giorni feriali

GIORNI PER RISPOSTA: 2

Ultimo aggiornamento: 2/09/2022

CHLAMYDIA T.(S.URETR.)RIC.DIR

NON CONVENZIONATA

[CHSUI]

VALORI DI RIFERIM.: Negativo

METODO.....: Immunocromatografico

PREPARAZ. PAZIENTE: Il paziente non deve urinare per almeno 1 ora prima della raccolta del campione

CONSERVAZIONE.....: 3 gg 2-8°C

INIZIO DOSAGGIO....: Giornaliero escluso Sabato

GIORNI PER RISPOSTA: 2

Ultimo aggiornamento: 15/01/2024

CHLAMYDIA T.(URINE...)RIC.DIR

CONVENZIONATA

[CHLUR]

VALORI DI RIFERIM.: Negativo

METODO.....: Immunocromatografico

PREPARAZ. PAZIENTE: Qualsiasi terapia antibiotica deve essere stata sospesa da almeno 7 giorni.

CONSERVAZIONE.....: 24 h 2-8 °C

INIZIO DOSAGGIO....: Giornaliero escluso Sabato

GIORNI PER RISPOSTA: 2

Ultimo aggiornamento: 2/09/2022

CHLAMYDIA T.DNA (LIQ.SEMINALE)

NON CONVENZIONATA

[CHLLP]

VALORI DI RIFERIM.: Negativo

METODO.....: PCR

CONSERVAZIONE.....: 24 h 2-8°C

INIZIO DOSAGGIO....: Lunedì Martedì Mercoledì Giovedì

GIORNI PER RISPOSTA: 7

Ultimo aggiornamento: 30/06/2025

CHLAMYDIA T.DNA (T. CERVICALE)

NON CONVENZIONATA

[CHLCD]

VALORI DI RIFERIM.: Negativo

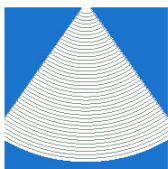
METODO.....: PCR

CONSERVAZIONE.....: 24 h 2-8°C

INIZIO DOSAGGIO....: Lunedì Martedì Mercoledì Giovedì

GIORNI PER RISPOSTA: 7

Ultimo aggiornamento: 13/01/2023



centrodiagnosticobuonarroti

VADEMECUM CDB 07.10.2025

[C]

CHLAMYDIA T.DNA (T. LACRIM.DX)

NON CONVENZIONATA [CHLOC]

VALORI DI RIFERIM.: Negativo

METODO.....: PCR

CONSERVAZIONE.....: 24 h 2-8°C

INIZIO DOSAGGIO....: Lunedì Martedì Mercoledì Giovedì GIORNI PER RISPOSTA: 7

Ultimo aggiornamento: 13/01/2023

CHLAMYDIA T.DNA (T. LACRIM.SX)

NON CONVENZIONATA [CHLOS]

VALORI DI RIFERIM.: Negativo

METODO.....: PCR

CONSERVAZIONE.....: 24 h 2-8°C

INIZIO DOSAGGIO....: Lunedì Martedì Mercoledì Giovedì GIORNI PER RISPOSTA: 7

Ultimo aggiornamento: 13/01/2023

CHLAMYDIA T.DNA (T. PROSTAT.)

NON CONVENZIONATA [CHSPD]

VALORI DI RIFERIM.: Negativo

METODO.....: PCR

CONSERVAZIONE.....: 24 h 2-8°C

INIZIO DOSAGGIO....: Lunedì Martedì Mercoledì Giovedì GIORNI PER RISPOSTA: 7

Ultimo aggiornamento: 13/01/2023

CHLAMYDIA T.DNA (T. URETRALE)

NON CONVENZIONATA [CHSUD]

VALORI DI RIFERIM.: Negativo

METODO.....: PCR

CONSERVAZIONE.....: 24 h 2-8°C

INIZIO DOSAGGIO....: Lunedì Martedì Mercoledì Giovedì GIORNI PER RISPOSTA: 7

Ultimo aggiornamento: 13/01/2023

CHLAMYDIA T.DNA (T. VAGINALE)

NON CONVENZIONATA [CHLVD]

VALORI DI RIFERIM.: Negativo

METODO.....: PCR

CONSERVAZIONE.....: 24 h 2-8°C

INIZIO DOSAGGIO....: Lunedì Martedì Mercoledì Giovedì GIORNI PER RISPOSTA: 7

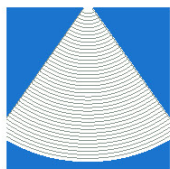
Ultimo aggiornamento: 13/01/2023

CHLAMYDIA T.DNA (T.FARINGEO)

NON CONVENZIONATA [CHLTF]

VALORI DI RIFERIM.: Negativo

METODO.....: PCR



centrodiagnosticobuonarroti

VADEMECUM CDB 07.10.2025

[C]

CONSERVAZIONE.....: 24 h 2-8°C

INIZIO DOSAGGIO....: Lunedì Martedì Mercoledì Giovedì GIORNI PER RISPOSTA: 7

Ultimo aggiornamento: 26/04/2024

CHLAMYDIA T.DNA (T.GENERICO)

NON CONVENZIONATA [CHLTG]

VALORI DI RIFERIM.: Negativo

METODO.....: PCR

CONSERVAZIONE.....: 24 h 2-8°C

INIZIO DOSAGGIO....: Lunedì Martedì Mercoledì Giovedì GIORNI PER RISPOSTA: 7

Ultimo aggiornamento: 13/01/2023

CHLAMYDIA T.DNA (URINE)

NON CONVENZIONATA [CHLUD]

VALORI DI RIFERIM.: Negativo

METODO.....: PCR

CONSERVAZIONE.....: 12 h 2-8°C

INIZIO DOSAGGIO....: Lunedì Martedì Mercoledì Giovedì GIORNI PER RISPOSTA: 7

Ultimo aggiornamento: 29/01/2025

CICLOSPORINA A

NON CONVENZIONATA [CICLO]

VALORI DI RIFERIM.: 100 400

Nuova metodica e intervallo di
riferimento da 1-12-21

METODO.....: Chemiluminescenza UNITA' DI MISURA: ng/ml

CONSERVAZIONE.....: 7 gg 2-8°C

INIZIO DOSAGGIO....: Giornaliero escluso Sabato GIORNI PER RISPOSTA: 5

Ultimo aggiornamento: 3/12/2021

CISTATINA C

NON CONVENZIONATA [CISTC]

VALORI DI RIFERIM.: 0,64 1,23

METODO.....: Immunoturbidimetria UNITA' DI MISURA: mg/l

CONSERVAZIONE.....: 7 gg 2-8°C

INIZIO DOSAGGIO....: Giornaliero escluso Sabato GIORNI PER RISPOSTA: 2

Ultimo aggiornamento: 16/07/2024

CISTINA URINARIA

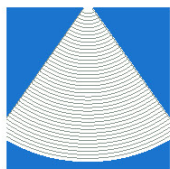
NON CONVENZIONATA [UCIS2]

VALORI DI RIFERIM.: Minore di 260

METODO.....: High Pressure Liq. Crom. UNITA' DI MISURA: umoli/l

CONSERVAZIONE.....: 5 gg 2-8°C

INIZIO DOSAGGIO....: Giornaliero escluso Sabato GIORNI PER RISPOSTA: 23



Ultimo aggiornamento: 15/02/2025

CITRATO URINARIO [24H]

NON CONVENZIONATA [CIT24]

VR MA: 116 - 924

FA: 250 - 1160

Limite di rilevabilità: 38 mg/L

Limite di rilevabilità: 38 mg/L

METODO.....: Enzimatico Colorimetrico

UNITA' DI MISURA: mg/24h

CONSERVAZIONE....: 5 gg 2-8°C

INIZIO DOSAGGIO...: Giornaliero escluso Sabato

GIORNI PER RISPOSTA: 8

Ultimo aggiornamento: 31/07/2025

CLONAZEPAM

NON CONVENZIONATA [CLONZ]

VALORI DI RIFERIM.: 350,0 600,0

UNITA' DI MISURA: ug/l

METODO.....: High Pressure Liq. Crom.

CONSERVAZIONE....: 7 gg 2-8°C / 3 mesi a -20°C

INIZIO DOSAGGIO...: Giornaliero escluso Sabato

GIORNI PER RISPOSTA: 7

Ultimo aggiornamento: 29/04/2025

CLORURO (CLORO) [S]

CONVENZIONATA [ECL]

VALORI DI RIFERIM.: 98,0 107,0

UNITA' DI MISURA: mEq/l

METODO.....: Potenziometrico

CONSERVAZIONE....: T.A. 4 h / 7 gg 2-8°C

INIZIO DOSAGGIO...: Tutti i giorni feriali

GIORNI PER RISPOSTA: 1

Ultimo aggiornamento: 11/02/2020

CLORURO (CLORO) [U] 24H

CONVENZIONATA [UCL]

VALORI DI RIFERIM.: 110,00 250,00

UNITA' DI MISURA: mmoli24h

METODO.....: Potenziometrico

CONSERVAZIONE....: 5 gg 2-8°C

INIZIO DOSAGGIO...: Tutti i giorni feriali

GIORNI PER RISPOSTA: 1

Ultimo aggiornamento: 10/01/2025

CLOSTRIDIUM DIF.(TOSSINA A-B)

NON CONVENZIONATA [CLOTO]

VALORI DI RIFERIM.: Negativo

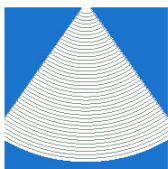
METODO.....: Immunocromatografico

CONSERVAZIONE....: 7 gg 2-8°C

INIZIO DOSAGGIO...: Tutti i giorni feriali

GIORNI PER RISPOSTA: 2

Ultimo aggiornamento: 21/02/2025



centrodiagnosticobuonarroti

VADEMECUM CDB 07.10.2025

[C]

CMV-DNA (TEST QUANTITATIVO)

NON CONVENZIONATA [ACMVQ]

VALORI DI RIFERIM.: Negativo

Limite inferiore di sensibilità:
50 copie virali/ml

METODO.....: PCR

CONSERVAZIONE.....: 48 h 2-8°C

INIZIO DOSAGGIO....: Lunedì Martedì Mercol. Giovedì GIORNI PER RISPOSTA: 7

Ultimo aggiornamento: 18/01/2025

CMV-DNA T.FAR(TEST QUANTITAT.)

NON CONVENZIONATA [ACMVT]

VALORI DI RIFERIM.: Negativo

Limite inferiore di sensibilità:
50 copie virali/ml

METODO.....: PCR

CONSERVAZIONE.....: 24 h 2-8°C

INIZIO DOSAGGIO....: Lunedì Martedì Mercol. Giovedì GIORNI PER RISPOSTA: 7

Ultimo aggiornamento: 25/01/2024

CMV-DNA URINE(TEST QUANTITAT.)

NON CONVENZIONATA [ACMVU]

VALORI DI RIFERIM.: Negativo

Limite inferiore di sensibilità:
50 copie virali/ml

METODO.....: PCR

CONSERVAZIONE.....: 24 h 2-8°C

INIZIO DOSAGGIO....: Lunedì Martedì Mercol. Giovedì GIORNI PER RISPOSTA: 7

Ultimo aggiornamento: 25/01/2024

COBALTO [S]

NON CONVENZIONATA [ECOBA]

VALORI DI RIFERIM.: Minore di 1,00

Limite di sensibilità: 0,2 mg/L

METODO.....: ICP-Spettrometria massa UNITA' DI MISURA: ug/l

CONSERVAZIONE.....: 5 gg 2-8°C

INIZIO DOSAGGIO....: Giornaliero escluso Sabato GIORNI PER RISPOSTA: 15

Ultimo aggiornamento: 1/10/2024

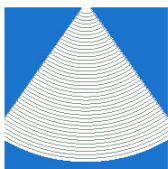
COBALTO URINARIO.....(FT)

NON CONVENZIONATA [TCOUF]

VALORI DI RIFERIM.: Soggetti non esposti: < 2

Soggetti Esposti: < 15

METODO.....: ICP-Spettrometria massa UNITA' DI MISURA: ug/l



centrodiagnosticobuonarroti

VADEMECUM CDB 07.10.2025

[C]

CONSERVAZIONE.....: 5 gg 2-8°C

INIZIO DOSAGGIO....: Giornaliero escluso Sabato

GIORNI PER RISPOSTA: 11

Ultimo aggiornamento: 23/09/2024

COBALTO URINARIO.....(IT)

NON CONVENZIONATA [TCOUI]

VALORI DI RIFERIM.: Soggetti non esposti: < 2
Soggetti Esposti: < 15

METODO.....: ICP-Spettrometria massa UNITA' DI MISURA: ug/l

CONSERVAZIONE.....: 5 gg 2-8°C

INIZIO DOSAGGIO....: Giornaliero escluso Sabato GIORNI PER RISPOSTA: 11

Ultimo aggiornamento: 25/02/2025

COENZIMA Q 10

NON CONVENZIONATA [COQ10]

VALORI DI RIFERIM.: 750 - 1000

METODO.....: High Pressure Liq. Crom. UNITA' DI MISURA: ug/l

CONSERVAZIONE.....: 3 mesi a -20°C

INIZIO DOSAGGIO....: Giornaliero escluso Sabato GIORNI PER RISPOSTA: 7

Ultimo aggiornamento: 11/02/2020

COLESTEROLO HDL

NON CONVENZIONATA [EHDL]

VALORI DI RIFERIM.: Maggiore di 40: Valore desiderabile

METODO.....: Colorimetrico UNITA' DI MISURA: mg/dl

CONSERVAZIONE.....: T.A. 24h / 3 gg 2-8°C/ 1 mese a -20°C

INIZIO DOSAGGIO....: Tutti i giorni feriali GIORNI PER RISPOSTA: 1

Ultimo aggiornamento: 21/01/2025

COLESTEROLO LDL

NON CONVENZIONATA [ELDL]

VALORI DI RIFERIM.: Minore di 130

Minore di 100: Valore desiderabile

130 - 160: Valore limite

Maggiore di 160: Valore elevato

METODO.....: Enzimatico Colorimetrico UNITA' DI MISURA: mg/dl

CONSERVAZIONE.....: T.A. 24h / 3 gg 2-8°C/ 1 mese a -20°C

INIZIO DOSAGGIO....: Tutti i giorni feriali GIORNI PER RISPOSTA: 1

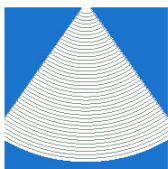
Ultimo aggiornamento: 4/02/2025

COLESTEROLO LDL OSSIDATE.....

NON CONVENZIONATA [LDLOS]

VALORI DI RIFERIM.: Fino a: 133,2

METODO.....: Eia UNITA' DI MISURA: ng/ml



centrodiagnosticobuonarroti

VADEMECUM CDB 07.10.2025

[C]

CONSERVAZIONE.....: 3 mesi a -20°C

INIZIO DOSAGGIO....: Tutti i giorni feriali

GIORNI PER RISPOSTA: 7

Ultimo aggiornamento: 26/11/2024

COLESTEROLO TOTALE

CONVENZIONATA

[ECOTO]

VALORI DI RIFERIM.: Minore di 200: Valore desiderabile

200 - 240: Valore limite

Maggiore di 240: Valore elevato

METODO.....: Colorimetrico

UNITA' DI MISURA: mg/dl

CONSERVAZIONE.....: 3 gg 2-8°C / 3 mesi a -20°C

INIZIO DOSAGGIO....: Tutti i giorni feriali

GIORNI PER RISPOSTA: 1

Ultimo aggiornamento: 21/01/2025

COLESTEROLO VLDL

NON CONVENZIONATA

[VLDL]

VALORI DI RIFERIM.: 10 - 40

METODO.....: Chimico-enzimatico

UNITA' DI MISURA: mg/dl

CONSERVAZIONE.....: 7 gg 2-8°C / 3 mesi a -20°C

INIZIO DOSAGGIO....: Tutti i giorni feriali

GIORNI PER RISPOSTA: 8

Ultimo aggiornamento: 22/02/2025

COLINESTERASI (PSEUDO-CHE)

NON CONVENZIONATA

[ECHE]

VR MA: 5900 12220

FA: 4650 10440

METODO.....: Enzimatico

UNITA' DI MISURA: U/1

CONSERVAZIONE.....: T.A. 6 h / 7 gg 2-8°C

INIZIO DOSAGGIO....: Tutti i giorni feriali

GIORNI PER RISPOSTA: 1

Ultimo aggiornamento: 11/02/2020

COLINESTERASI ERITROCITARIA

NON CONVENZIONATA

[ECHEE]

VALORI DI RIFERIM.: 4440 - 7780

METODO.....: Colorimetrico

UNITA' DI MISURA: U/1

CONSERVAZIONE.....: 5 gg 2-8°C

INIZIO DOSAGGIO....: Tutti i giorni feriali

GIORNI PER RISPOSTA: 7

Ultimo aggiornamento: 19/02/2025

COLTURA ACTINOMICETI (ESPETT.)

CONVENZIONATA

[CACTI]

VALORI DI RIFERIM.: Negativo

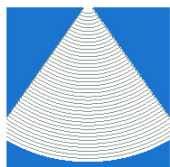
METODO.....: Colturale

UNITA' DI MISURA: U/1

CONSERVAZIONE.....: 2 gg 2-8°C

INIZIO DOSAGGIO....: Tutti i giorni feriali

GIORNI PER RISPOSTA: 6



centrodiagnosticobuonarroti

VADEMECUM CDB 07.10.2025

[C]

Ultimo aggiornamento: 4/08/2025

COLTURA ANAEROBI/AEROBI (PUS)

NON CONVENZIONATA [CPUSB]

- * RICERCA GERMI AEROBI/ANAER *
- L'ES. CULTURALE HA DATO ESITO
- GERMI AEROBI IN CULTURA
- " " " "
- QUANTITA' DI COLONIE
- GERMI ANAEROBI IN CULTURA
- " " " "
- ALTRI GERMI IN CULTURA
- " " " "
- MICETI ISOLATI IN CULTURA
- MATERIALE PROVENIENTE DA
- " " " "

METODO.....: Colturale

INIZIO DOSAGGIO....: Tutti i giorni feriali

GIORNI PER RISPOSTA: 70

Ultimo aggiornamento: 4/08/2025

COLTURA ENTEROBATTERI PROD.KPC

CONVENZIONATA [CRKPC]

- * RICERCA PER ENTEROBAT. KPC *
- L'ES. CULTURALE HA DATO ESITO
- GERME ISOLATO IN CULTURA
- " " " "
- QUANTITA' DI COLONIE
- ALTRO GERME ISOLATO
- " " "

METODO.....: Colturale

CONSERVAZIONE.....: 2 gg 2-8°C

INIZIO DOSAGGIO....: Tutti i giorni feriali

GIORNI PER RISPOSTA: 5

Ultimo aggiornamento: 4/08/2025

COLTURA FECI PER ES.COLI 0:157

NON CONVENZIONATA [E0157]

VALORI DI RIFERIM.: Negativo

METODO.....: Colturale

CONSERVAZIONE.....: 2 gg 2-8°C

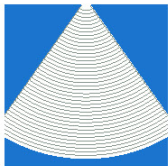
INIZIO DOSAGGIO....: Tutti i giorni feriali

GIORNI PER RISPOSTA: 3

Ultimo aggiornamento: 22/02/2020

COLTURA FECI PER SALMONELLA

CONVENZIONATA [CFECS]



centrodiagnosticobuonarroti

VADEMECUM CDB 07.10.2025

[C]

- L'ES. COLTURALE HA DATO ESITO
- GERME ISOLATO IN COLTURA
- " " " "

METODO.....: Culturale

PREPARAZ. PAZIENTE: Raccogliere il campione prima dell'inizio della terapia antibiotica, nel caso in cui ciò non fosse possibile segnalare la terapia in atto.

CONSERVAZIONE.....: 2 gg 2-8°C

In caso di feci diarroiche entro 4 ore dalla raccolta

INIZIO DOSAGGIO....: Tutti i giorni feriali

GIORNI PER RISPOSTA: 4

Ultimo aggiornamento: 11/12/2023

COLTURA FECI PER YERSINIA

NON CONVENZIONATA [CYERS]

VALORI DI RIFERIM.: Negativo

METODO.....: Culturale

CONSERVAZIONE.....: 2 gg 2-8°C

INIZIO DOSAGGIO....: Tutti i giorni feriali

GIORNI PER RISPOSTA: 2

Ultimo aggiornamento: 4/08/2025

COLTURA LISTERIA (T. CERV/VAG)

CONVENZIONATA [CCELI]

- * RICERCA PER GERMI COMUNI *
- L'ES. COLTURALE HA DATO ESITO
- GERME ISOLATO IN COLTURA
- " " " "
- CARICA BATTERICA
- ALTRO GERME ISOLATO
- " " "
- CARICA BATTERICA
- MICETI ISOLATI IN COLTURA
- " " "
- QUANTITÀ DI COLONIE

METODO.....: Culturale

PREPARAZ. PAZIENTE: Assenza di trattamento antibiotico nei 7 giorni precedenti il prelievo. Eventualmente segnalare la terapia in atto.

Evitare l'uso di disinfettanti locali e i rapporti sessuali nelle 72 ore precedenti il prelievo.

Evitare, se possibile, di eseguire il prelievo nel periodo mestruale.

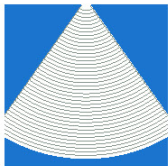
Non aver urinato nelle ultime 3 ore

CONSERVAZIONE.....: 12h o 24 h 2-8°C

INIZIO DOSAGGIO....: Tutti i giorni feriali

GIORNI PER RISPOSTA: 4

Ultimo aggiornamento: 4/08/2025



centrodiagnosticobuonarroti

VADEMECUM CDB 07.10.2025

[C]

COLTURA MICETI ANNESSI CUTANEI

CONVENZIONATA

[CMICU]

- MATERIALE ESAMINATO
- " "
- ESITO
- " "
- " "

METODO.....: Colturale

INIZIO DOSAGGIO....: Giornaliero escluso Sabato

GIORNI PER RISPOSTA: 25

Ultimo aggiornamento: 11/06/2025

COLTURA MICETI.....(NAS)

CONVENZIONATA

[CMICE]

- MATERIALE ESAMINATO
- " "
- ESITO
- " "
- " "

METODO.....: Colturale

CONSERVAZIONE.....: 2 gg a T.A.

INIZIO DOSAGGIO....: Tutti i giorni feriali

GIORNI PER RISPOSTA: 4

Ultimo aggiornamento: 9/01/2025

COLTURA MICETI: ANTIMICOGRAMMA

NON CONVENZIONATA

[AMG]

- * NATURA DEL CAMPIONE *
- IDENTIFICAZIONE
- " " "
- ** ANTIMICOGRAMMA **
- Flucitosina
- Amfotericina B
- Fluconazolo
- Voriconazolo
- Caspofungina
- Micafungina
- Anidulafungina
- Posaconazolo
- Itraconazolo
- Flurocitosina.....

METODO.....: MIC

INIZIO DOSAGGIO....: Giornaliero escluso Sabato

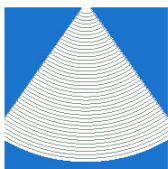
GIORNI PER RISPOSTA: 20

Ultimo aggiornamento: 13/02/2024

COLTURA MICOPL.: BALAN.PREPZUZ.

NON CONVENZIONATA

[CBLMI]



centrodiagnosticobuonarroti

VADEMECUM CDB 07.10.2025

[C]

- **MYCOPLASMA GENITALIUM**

VALORI DI RIFERIM.: NEGATIVO

- - **U.F.C./inoculo**

VALORI DI RIFERIM.: La soglia di patogenicità viene generalmente indicata in 10.000 UFC

- **MYCOPLASMA HOMINIS**

VALORI DI RIFERIM.: NEGATIVO

- - **U.F.C./inoculo**

VALORI DI RIFERIM.: La soglia di patogenicità viene generalmente indicata in 10.000 UFC

- **UREAPLASMA UREALYTICUM/PARVUM**

VALORI DI RIFERIM.: NEGATIVO

- - **U.F.C./inoculo**

VALORI DI RIFERIM.: La soglia di patogenicità viene generalmente indicata in 10.000 UFC

METODO.....: Colturale

PREPARAZ. PAZIENTE: Assenza di trattamento antibiotico nei 7 giorni precedenti il prelievo.

CONSERVAZIONE.....: 2 gg 2-8°C

INIZIO DOSAGGIO....: Tutti i giorni feriali

GIORNI PER RISPOSTA: 4

Ultimo aggiornamento: 26/09/2025

COLTURA MICOPLASMI: ANTIBIOGR.

NON CONVENZIONATA

[AMIUR]

- **** ANTIBIOGRAMMA ****

- **Riferito a**

- .

- .

- **Josamicina**

- **Azitromicina**

- **Ciprofloxacina**

- **Doxiciclina**

- **Eritromicina**

- **Ofloxacina**

- **Pristinamicina**

- **Roxitromicina**

- **Claritromicina**

- **Clindamicina**

- **Levofloxacina**

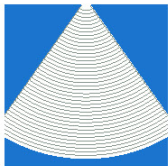
- **Minociclina**

- **Tetraciclina**

- **Pefloxacina**

- **Moxifloxacina**

- **Telitromicina**



centrodiagnosticobuonarroti

VADEMECUM CDB 07.10.2025

[C]

METODO.....: Colturale

INIZIO DOSAGGIO....: Tutti i giorni feriali

GIORNI PER RISPOSTA: 5

Ultimo aggiornamento: 11/07/2025

COLTURA MICOPLASMI: L.SEMINALE

NON CONVENZIONATA [CLSMI]

- MYCOPLASMA HOMINIS

VALORI DI RIFERIM.: Negativo

- - U.F.C./inoculo

VALORI DI RIFERIM.: Soglia di patogenicità:< 10.000 UFC

- UREAPLASMA UREALYTICUM/PARVUM

VALORI DI RIFERIM.: Negativo

- - U.F.C./inoculo

VALORI DI RIFERIM.: Soglia di patogenicità:< 10.000 UFC

METODO.....: Colturale

PREPARAZ. PAZIENTE: Assenza di trattamento antibiotico nei 7 giorni precedenti il prelievo.

Astenersi dai rapporti sessuali nelle 72 ore precedenti il prelievo.

CONSERVAZIONE.....: 2 gg 2-8°C

INIZIO DOSAGGIO....: Tutti i giorni feriali

GIORNI PER RISPOSTA: 6

Ultimo aggiornamento: 11/07/2025

COLTURA MICOPLASMI: T.CERVICE

NON CONVENZIONATA [CSCMI]

- MYCOPLASMA HOMINIS

VALORI DI RIFERIM.: Negativo

- - U.F.C./inoculo

FA: La soglia di patogenicità viene generalmente indicata in 10.000 UFC

- UREAPLASMA UREALYTICUM/PARVUM

VALORI DI RIFERIM.: Negativo

- - U.F.C./inoculo

FA: La soglia di patogenicità viene generalmente indicata in 10.000 UFC

METODO.....: Colturale

PREPARAZ. PAZIENTE: Assenza di trattamento antibiotico nei 7 giorni precedenti il prelievo.

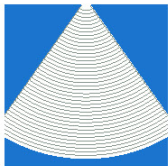
Astenersi dai rapporti sessuali nelle 72 ore precedenti il prelievo.

CONSERVAZIONE.....: 2 gg 2-8°C

INIZIO DOSAGGIO....: Lunedì Martedì Mercoledì Giovedì

GIORNI PER RISPOSTA: 4

Ultimo aggiornamento: 11/07/2025



centrodiagnosticobuonarroti

VADEMECUM CDB 07.10.2025

[C]

COLTURA MICOPLASMI: T.URETRALE

NON CONVENZIONATA

[CSUMI]

- MYCOPLASMA GENITALIUM

VALORI DI RIFERIM.: NEGATIVO

- - U.F.C./inoculo

VALORI DI RIFERIM.: La soglia di patogenicità viene generalmente indicata in 10.000 UFC

- MYCOPLASMA HOMINIS

VALORI DI RIFERIM.: NEGATIVO

- - U.F.C./inoculo

VALORI DI RIFERIM.: La soglia di patogenicità viene generalmente indicata in 10.000 UFC

- UREAPLASMA UREALYTICUM/PARVUM

VALORI DI RIFERIM.: NEGATIVO

- - U.F.C./inoculo

VALORI DI RIFERIM.: La soglia di patogenicità viene generalmente indicata in 10.000 UFC

METODO.....: Colturale

PREPARAZ. PAZIENTE: Assenza di trattamento antibiotico nei 7 giorni precedenti il prelievo.

Astenersi dai rapporti sessuali nelle 72 ore precedenti il prelievo.

Non aver urinato nelle ultime 3 ore

CONSERVAZIONE.....: 2 gg 2-8°C

INIZIO DOSAGGIO....: Tutti i giorni feriali

GIORNI PER RISPOSTA: 4

Ultimo aggiornamento: 11/07/2025

COLTURA MICOPLASMI: T.VAGINALE

NON CONVENZIONATA

[CSVMI]

- MYCOPLASMA HOMINIS

VALORI DI RIFERIM.: NEGATIVO

- - U.F.C./inoculo

FA: La soglia di patogenicità viene generalmente indicata in 10.000 UFC

- UREAPLASMA UREALYTICUM/PARVUM

- - U.F.C./inoculo

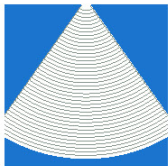
FA: La soglia di patogenicità viene generalmente indicata in 10.000 UFC

METODO.....: Colturale

PREPARAZ. PAZIENTE: Assenza di trattamento antibiotico nei 7 giorni precedenti il prelievo.

Astenersi dai rapporti sessuali nelle 72 ore precedenti il prelievo.

CONSERVAZIONE.....: 2 gg 2-8°C



centrodiagnosticobuonarroti

VADEMECUM CDB 07.10.2025

[C]

INIZIO DOSAGGIO....: Tutti i giorni feriali

GIORNI PER RISPOSTA: 4

Ultimo aggiornamento: 11/07/2025

COLTURA MICOPLASMI: URINE

NON CONVENZIONATA [CURMI]

- MYCOPLASMA HOMINIS

VALORI DI RIFERIM.: NEGATIVO

- - U.F.C./inoculo

VALORI DI RIFERIM.: La soglia di patogenicità viene
generalmente indicata in 10.000 UFC

- UREAPLASMA UREALYTICUM/PARVUM

VALORI DI RIFERIM.: NEGATIVO

- - U.F.C./inoculo

VALORI DI RIFERIM.: La soglia di patogenicità viene
generalmente indicata in 10.000 UFC

METODO.....: Colturale

PREPARAZ. PAZIENTE: Assenza di trattamento antibiotico nei 7 giorni precedenti
il prelievo.

CONSERVAZIONE.....: 2 gg 2-8°C

INIZIO DOSAGGIO....: Tutti i giorni feriali

GIORNI PER RISPOSTA: 6

Ultimo aggiornamento: 11/07/2025

COLTURA NEISSERIA GON.(L.SEM.)

CONVENZIONATA [CNGLS]

VALORI DI RIFERIM.: NEGATIVA

METODO.....: Colturale

PREPARAZ. PAZIENTE: Assenza di trattamento antibiotico nei 7 giorni precedenti
il prelievo.

Astenersi dai rapporti sessuali nelle 72 ore precedenti il
prelievo.

CONSERVAZIONE.....: 1 gg 2-8°C

INIZIO DOSAGGIO....: Tutti i giorni feriali

GIORNI PER RISPOSTA: 4

Ultimo aggiornamento: 12/02/2025

COLTURA NEISSERIA GON.(T.CER.)

CONVENZIONATA [CNGTC]

VR MA:

FA:

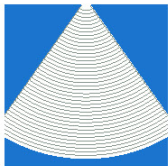
NEGATIVA

METODO.....: Colturale

PREPARAZ. PAZIENTE: Assenza di trattamento antibiotico nei 7 giorni precedenti
il prelievo. Eventualmente segnalare la terapia in atto.

Evitare l'uso di disinfettanti locali e i rapporti sessuali
nelle 72 ore precedenti il prelievo.

Evitare, se possibile, di eseguire il prelievo nel periodo
mestruale.



centrodiagnosticobuonarroti

VADEMECUM CDB 07.10.2025

[C]

Non aver urinato nelle ultime 3 ore

CONSERVAZIONE.....: 2 gg 2-8°C

INIZIO DOSAGGIO....: Tutti i giorni feriali

GIORNI PER RISPOSTA: 4

Ultimo aggiornamento: 30/07/2024

COLTURA NEISSERIA GON.(T.FAR.)

CONVENZIONATA

[CNGTF]

METODO.....: Colturale

PREPARAZ. PAZIENTE: Assenza di trattamento antibiotico nei 7 giorni precedenti il prelievo. Eventualmente segnalare la terapia in atto.

CONSERVAZIONE.....: 2 gg 2-8°C

INIZIO DOSAGGIO....: Tutti i giorni feriali

GIORNI PER RISPOSTA: 4

Ultimo aggiornamento: 13/12/2024

COLTURA NEISSERIA GON.(T.RETT)

CONVENZIONATA

[CNGTR]

METODO.....: Colturale

PREPARAZ. PAZIENTE: Assenza di trattamento antibiotico nei 7 giorni precedenti il prelievo.

Astenersi dai rapporti sessuali nelle 72 ore precedenti il prelievo.

Non aver urinato nelle ultime 3 ore

CONSERVAZIONE.....: 2 gg 2-8°C

INIZIO DOSAGGIO....: Tutti i giorni feriali

GIORNI PER RISPOSTA: 4

Ultimo aggiornamento: 3/01/2025

COLTURA NEISSERIA GON.(T.URET)

CONVENZIONATA

[CNGTU]

METODO.....: Colturale

PREPARAZ. PAZIENTE: Assenza di trattamento antibiotico nei 7 giorni precedenti il prelievo.

Astenersi dai rapporti sessuali nelle 72 ore precedenti il prelievo.

Non aver urinato nelle ultime 3 ore

CONSERVAZIONE.....: 2 gg 2-8°C

INIZIO DOSAGGIO....: Tutti i giorni feriali

GIORNI PER RISPOSTA: 4

Ultimo aggiornamento: 26/02/2025

COLTURA NEISSERIA GON.(T.VAG.)

CONVENZIONATA

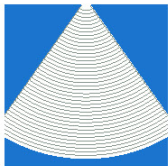
[CNGTV]

FA:

NEGATIVA

METODO.....: Colturale

PREPARAZ. PAZIENTE: Assenza di trattamento antibiotico nei 7 giorni precedenti il prelievo. Eventualmente segnalare la terapia in atto.



centrodiagnosticobuonarroti

VADEMECUM CDB 07.10.2025

[C]

Evitare l'uso di disinfettanti locali e i rapporti sessuali nelle 72 ore precedenti il prelievo.

Evitare, se possibile, di eseguire il prelievo nel periodo mestruale.

Non aver urinato nelle ultime 3 ore

CONSERVAZIONE.....: 2 gg 2-8°C

INIZIO DOSAGGIO....: Tutti i giorni feriali

GIORNI PER RISPOSTA: 4

Ultimo aggiornamento: 24/03/2023

COLTURA NEISSERIA GON.(URINE)

CONVENZIONATA

[CNGUR]

VALORI DI RIFERIM.: NEGATIVO

METODO.....: Culturale

PREPARAZ. PAZIENTE: Assenza di trattamento antibiotico nei 7 giorni precedenti il prelievo.

CONSERVAZIONE.....: 2 gg 2-8°C

INIZIO DOSAGGIO....: Tutti i giorni feriali

GIORNI PER RISPOSTA: 4

Ultimo aggiornamento: 29/07/2024

COLTURA NEISSERIA MEN.(T.FAR.)

CONVENZIONATA

[CNMTF]

METODO.....: Culturale

PREPARAZ. PAZIENTE: Assenza di trattamento antibiotico nei 7 giorni precedenti il prelievo. Eventualmente segnalare la terapia in atto.

CONSERVAZIONE.....: 2 gg 2-8°C

INIZIO DOSAGGIO....: Tutti i giorni feriali

GIORNI PER RISPOSTA: 4

Ultimo aggiornamento: 13/12/2024

COLTURA PER BATTERI ANAEROBI

NON CONVENZIONATA

[CANAE]

- * RICERCA DI GERMI ANAEROBI *

- L'ES. COLTURALE HA DATO ESITO

- .

- MATERIALE PROVENIENTE DA.....

METODO.....: Culturale

CONSERVAZIONE.....: 2 gg 2-8°C

INIZIO DOSAGGIO....: Tutti i giorni feriali

GIORNI PER RISPOSTA: 7

Ultimo aggiornamento: 4/08/2025

COLTURA S.AGALACTIAE (RETTALE)

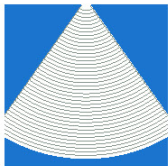
CONVENZIONATA

[CSAGA]

- * RICERCA PER S.AGALACTIAE *

- L'ES. COLTURALE HA DATO ESITO

- GERME ISOLATO IN COLTURA



- " " " "

- QUANTITA' DI COLONIE

METODO.....: Culturale

PREPARAZ. PAZIENTE: Assenza di trattamento antibiotico nei 7 giorni precedenti il prelievo. Eventualmente segnalare la terapia in atto.

E

CONSERVAZIONE.....: 2 gg 2-8°C

INIZIO DOSAGGIO....: Tutti i giorni feriali

GIORNI PER RISPOSTA: 4

Ultimo aggiornamento: 7/03/2025

COLTURA S.AGALACTIAE(VAGINALE)

CONVENZIONATA

[CVAGA]

- * RICERCA STREPTOC. AGALACTIAE*

- L'ES. COLTURALE HA DATO ESITO

- GERME ISOLATO IN COLTURA

- " " " "

- QUANTITA' DI COLONIE

METODO.....: Culturale

PREPARAZ. PAZIENTE: Assenza di trattamento antibiotico nei 7 giorni precedenti il prelievo. Eventualmente segnalare la terapia in atto.

Evitare l'uso di disinfettanti locali e i rapporti sessuali nelle 24 ore precedenti il prelievo.

Evitare, se possibile, di eseguire il prelievo nel periodo mestruale.

CONSERVAZIONE.....: Il tampone può essere conservato con terreno di trasporto a 2°C-8°C per 24 ore.

INIZIO DOSAGGIO....: Tutti i giorni feriali

GIORNI PER RISPOSTA: 4

Ultimo aggiornamento: 7/03/2025

COLTURA STAFILOCCO(OXAC. RES.)

CONVENZIONATA

[CFAMR]

- * RICERCA PER GERMI COMUNI *

- L'ES. COLTURALE HA DATO ESITO

- GERME ISOLATO IN COLTURA

- " " " "

- QUANTITA' DI COLONIE

- ALTRO GERME ISOLATO

- " " " "

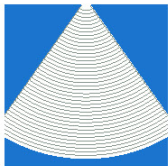
- QUANTITA' DI COLONIE

- MICETI ISOLATI IN COLTURA

- QUANTITA' DI COLONIE

METODO.....: Culturale

PREPARAZ. PAZIENTE: Assenza di trattamento antibiotico nei 7 giorni precedenti il prelievo. Eventualmente segnalare la terapia in atto.



CONSERVAZIONE.....: 2 gg 2-8°C

INIZIO DOSAGGIO....: Tutti i giorni feriali

GIORNI PER RISPOSTA: 4

Ultimo aggiornamento: 13/12/2024

COMPLEMENTEMIA TOTALE (CH50)

NON CONVENZIONATA [CH501]

VALORI DI RIFERIM.: 27,5 - 62,7

Valori di riferimento modificati
dal 30/01/2024

METODO.....: Colorimetrico

UNITA' DI MISURA: U/ml

CONSERVAZIONE.....: 5 gg 2-8°C / 3 mesi a -20°C

INIZIO DOSAGGIO....: Giornaliero escluso Sabato

GIORNI PER RISPOSTA: 8

Ultimo aggiornamento: 27/01/2024

COMPLEMENTO C3

NON CONVENZIONATA [C3C]

VALORI DI RIFERIM.: Minore di 15 anni : 80 175

Maggiore di 15 anni: 80 195

Bambini:

80 175

METODO.....: Immunoturbidimetria

UNITA' DI MISURA: mg/dl

CONSERVAZIONE.....: 5 gg 2-8°C / 3 mesi a -20°C

INIZIO DOSAGGIO....: Giornaliero escluso Sabato

GIORNI PER RISPOSTA: 3

Ultimo aggiornamento: 7/03/2025

COMPLEMENTO C3 PROATTIVATORE

NON CONVENZIONATA [C3PRO]

VALORI DI RIFERIM.: 0,23 0,53

METODO.....: Immunonefelometria

UNITA' DI MISURA: gr/l

INIZIO DOSAGGIO....: Giornaliero escluso Sabato

GIORNI PER RISPOSTA: 5

Ultimo aggiornamento: 7/03/2025

COMPLEMENTO C4

NON CONVENZIONATA [C4C]

VALORI DI RIFERIM.: Minore di 15 anni : 14 46

Maggiore di 15 anni: 15 57

Bambini:

14 46

METODO.....: Immunoturbidimetria

UNITA' DI MISURA: mg/dl

CONSERVAZIONE.....: 5 gg 2-8°C / 3 mesi a -20°C

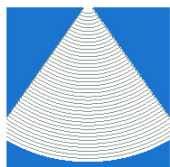
INIZIO DOSAGGIO....: Giornaliero escluso Sabato

GIORNI PER RISPOSTA: 3

Ultimo aggiornamento: 7/03/2025

CONTA DI ADDIS

NON CONVENZIONATA [UADD]



centrodiagnosticobuonarroti

VADEMECUM CDB 07.10.2025

[C]

- LEUCOCITI	UNITA' DI MISURA:	cell/24h
VALORI DI RIFERIM.: Fino a 2,0		
- ERITROCITI	UNITA' DI MISURA:	cell/24h
VALORI DI RIFERIM.: Fino a 1,0		
METODO.....: Microscopico		
CONSERVAZIONE.....: 5 gg 2-8°C		
INIZIO DOSAGGIO....: Giornaliero escluso Sabato	GIORNI PER RISPOSTA:	3

Ultimo aggiornamento: 27/01/2025

COPROPORFIRINE URINARIE (FT) NON CONVENZIONATA [TCOUR]

VALORI DI RIFERIM.: Minore di 100		
METODO.....: High Pressure Liq. Crom.	UNITA' DI MISURA:	mg/l
CONSERVAZIONE.....: 5 gg 2-8°C		
	Porre il campione in un contenitore scuro al riparo dalla luce (es. avvolgere la provetta con carta stagnola)	
INIZIO DOSAGGIO....: Giornaliero escluso Sabato	GIORNI PER RISPOSTA:	18

Ultimo aggiornamento: 14/02/2025

COPROPORFIRINE URINARIE (IT) NON CONVENZIONATA [TCPUI]

VALORI DI RIFERIM.: Minore di 100		
METODO.....: High Pressure Liq. Crom.	UNITA' DI MISURA:	mg/l
CONSERVAZIONE.....: 5 gg 2-8°C		
	Porre il campione in un contenitore scuro al riparo dalla luce (es. avvolgere la provetta con carta stagnola)	
INIZIO DOSAGGIO....: Giornaliero escluso Sabato	GIORNI PER RISPOSTA:	18

Ultimo aggiornamento: 14/02/2025

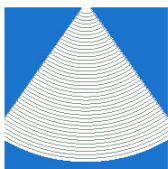
COPROPORFIRINE URINE 24 H NON CONVENZIONATA [COPR]

VALORI DI RIFERIM.: Minore di 150		
METODO.....: Spettrofotometrico	UNITA' DI MISURA:	ug/24h
CONSERVAZIONE.....: 5 gg 2-8°C		
	Porre il campione in un contenitore scuro al riparo dalla luce (es. avvolgere la provetta con carta stagnola)	
INIZIO DOSAGGIO....: Tutti i giorni feriali	GIORNI PER RISPOSTA:	5

Ultimo aggiornamento: 5/11/2019

CORTISOLO [S] MATTINO CONVENZIONATA [F4]

VALORI DI RIFERIM.: Antimeridiano: 4,5	22,7	
Pomeridiano: 1,7	14,1	
METODO.....: Chemiluminescenza	UNITA' DI MISURA:	ug/dl



centrodiagnosticobuonarroti

VADEMECUM CDB 07.10.2025

[C]

CONSERVAZIONE.....: T.A. 24h / 7 gg 2-8°C

INIZIO DOSAGGIO....: Tutti i giorni feriali

GIORNI PER RISPOSTA: 3

Ultimo aggiornamento: 13/01/2025

CORTISOLO [S] POMERIGGIO

CONVENZIONATA

[FP]

VALORI DI RIFERIM.: Antimeridiano: 4,5 22,7
Pomeridiano: 1,7 14,1

METODO.....: Chemiluminescenza UNITA' DI MISURA: ug/dl

CONSERVAZIONE.....: T.A. 24h / 7 gg 2-8°C

INIZIO DOSAGGIO....: Tutti i giorni feriali GIORNI PER RISPOSTA: 3

Ultimo aggiornamento: 13/01/2025

CORTISOLO SALIVARE

CONVENZIONATA

[FSALI]

VALORI DI RIFERIM.: Mattino: 0,32 10,76
Sera: 0,06 2,74

METODO.....: Elisa UNITA' DI MISURA: ug/l

PREPARAZ. PAZIENTE: Il prelievo va eseguito entro 60' da un pasto (liquido o solido) o dall'assunzione orale di medicinali per evitare di contaminare la saliva con sostanze estranee.

CONSERVAZIONE.....: 2- 8°C

INIZIO DOSAGGIO....: Lunedì e Venerdì GIORNI PER RISPOSTA: 10

Ultimo aggiornamento: 23/09/2024

CORTISOLO URINARIO [U] 24H

CONVENZIONATA

[FUS]

VALORI DI RIFERIM.: FINO AL 28/02/25 70 320
DAL 01/03/25 11,5 102,0

METODO.....: Elettrochemiluminescenza UNITA' DI MISURA: ug/24h

CONSERVAZIONE.....: 5 gg 2-8°C

INIZIO DOSAGGIO....: Martedì, Giovedì e Sabato GIORNI PER RISPOSTA: 4

Ultimo aggiornamento: 29/05/2025

COTININA EMATICA

NON CONVENZIONATA

[COTIN]

VALORI DI RIFERIM.: Soggetti non esposti: < 100

Soggetti non fumatori: < 100

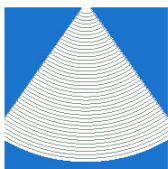
Valore limite non proposto per
soggetti ESPOSTI

UNITA' DI MISURA: ug/l

CONSERVAZIONE.....: 1 mese a -20°C.

INIZIO DOSAGGIO....: Giornaliero escluso Sabato GIORNI PER RISPOSTA: 8

Ultimo aggiornamento: 14/02/2025



centrodiagnosticobuonarroti

VADEMECUM CDB 07.10.2025

[C]

COTININA URINARIA

NON CONVENZIONATA

[UCOTI]

VALORI DI RIFERIM.: Soggetti non esposti: < 100
 Soggetti non fumatori: < 100
 Valore limite non proposto per
 soggetti ESPOSTI

UNITA' DI MISURA: ug/grCr

CONSERVAZIONE.....: 1 mese a -20°C

INIZIO DOSAGGIO....: Giornaliero escluso Sabato

GIORNI PER RISPOSTA: 8

Ultimo aggiornamento: 15/02/2025

CREATINCHINASI (CPK O CK)

NON CONVENZIONATA

[ECPK]

VR MA: 55 170
 Bambini: 55 365

FA: 30 135
 Bambine: 60 365

METODO.....: Enzimatico

UNITA' DI MISURA: u/l

CONSERVAZIONE.....: T.A. 6 h / 7 gg 2-8°C

INIZIO DOSAGGIO....: Tutti i giorni feriali

GIORNI PER RISPOSTA: 1

Ultimo aggiornamento: 11/02/2020

CREATINCHINASI ISOENZIMA MB

CONVENZIONATA

[ECKMB]

VALORI DI RIFERIM.: Fino a 16

UNITA' DI MISURA: u/l

METODO.....: Enzimatico

CONSERVAZIONE.....: T.A. 4h / 3 gg 2-8°C / 3 mesi a -20°C

INIZIO DOSAGGIO....: Tutti i giorni feriali

GIORNI PER RISPOSTA: 1

Ultimo aggiornamento: 28/03/2023

CREATINCHINASI ISOENZIMI

NON CONVENZIONATA

[ISECK]

- CK CREATINASI
 - CK MM

UNITA' DI MISURA: u/l
 UNITA' DI MISURA: %

VALORI DI RIFERIM.: 95 - 100

- CK MB

UNITA' DI MISURA: %

VALORI DI RIFERIM.: Minore di 5,0

- CK BB

UNITA' DI MISURA: %

VALORI DI RIFERIM.: Minore di 0,5

METODO.....: Elettroforetico

UNITA' DI MISURA: %

CONSERVAZIONE.....: 3 mesi -20°C

INIZIO DOSAGGIO....: Giornaliero escluso Sabato

GIORNI PER RISPOSTA: 8

Ultimo aggiornamento: 7/06/2024

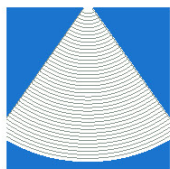
CREATINCHINASI MB MASSA

NON CONVENZIONATA

[ECPKM]

VR MA:

FA:



centrodiagnosticobuonarroti

VADEMECUM CDB 07.10.2025

[C]

Minore di 5,2	Minore di 3,4
METODO.....: Chemiluminescenza	UNITA' DI MISURA: ng/ml
CONSERVAZIONE....: 24 h 2-8°C / 1 mesi a -10°C	
INIZIO DOSAGGIO....: Giornaliero escluso Sabato	GIORNI PER RISPOSTA: 3

Ultimo aggiornamento: 7/02/2020

CREATININA [S] [ECREA]

VR MA: 0,70 1,30	FA: 0,60 1,00
METODO.....: Enzimatico Colorimetrico	UNITA' DI MISURA: mg/dl
CONSERVAZIONE....: T.A. 5 gg/ 7 gg 2-8°C	
INIZIO DOSAGGIO....: Tutti i giorni feriali	GIORNI PER RISPOSTA: 1

Ultimo aggiornamento: 8/03/2023

CREATININA [U] per calcolo ACR [UCREX]

VALORI DI RIFERIM.: 80,00 280,00	UNITA' DI MISURA: mg/dl
METODO.....: Enzimatico Colorimetrico	
CONSERVAZIONE....: 5 gg 2-8°C	
INIZIO DOSAGGIO....: Tutti i giorni feriali	GIORNI PER RISPOSTA: 1

Ultimo aggiornamento: 4/02/2025

CREATININA [U] SPOT [UCRE3]

VALORI DI RIFERIM.: 80,00 280,00	UNITA' DI MISURA: mg/dl
METODO.....: Enzimatico Colorimetrico	
CONSERVAZIONE....: 5 gg 2-8°C	
INIZIO DOSAGGIO....: Tutti i giorni feriali	GIORNI PER RISPOSTA: 1

Ultimo aggiornamento: 25/01/2025

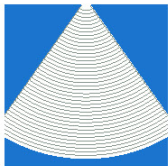
CREATININA [U] 24H [UCREA]

VALORI DI RIFERIM.: 0,80 2,80	UNITA' DI MISURA: gr/24h
METODO.....: Enzimatico Colorimetrico	
CONSERVAZIONE....: 5 gg 2-8°C	
INIZIO DOSAGGIO....: Tutti i giorni feriali	GIORNI PER RISPOSTA: 1

Ultimo aggiornamento: 12/03/2024

CREATININA CLEARANCE [CLCR]

- DIURESIS	UNITA' DI MISURA: ml/24h
VALORI DI RIFERIM.: 900 1500	
- VOLUME URINE MINUTO	UNITA' DI MISURA: ml/min
VALORI DI RIFERIM.: 0,62 1,05	



centrodiagnosticobuonarroti

VADEMECUM CDB 07.10.2025

[C]

- CREATININEMIA			UNITA' DI MISURA:	mg/dl
VR MA:	0,70	1,30	FA:	0,60 1,00
- CREATINURIA			UNITA' DI MISURA:	gr/l
VALORI DI RIFERIM.: 0,65	2,25			
- CLEARANCE			UNITA' DI MISURA:	ml/min
VALORI DI RIFERIM.: 70	135			
METODO.....: Enzimatico Colorimetrico				
CONSERVAZIONE.....: 24 h 2-8°C				
INIZIO DOSAGGIO....: Tutti i giorni feriali			GIORNI PER RISPOSTA:	1

Ultimo aggiornamento: 16/02/2024

CRIOGLOBULINE

NON CONVENZIONATA [ECRIO]

VALORI DI RIFERIM.: Assenti
METODO.....: Fisico
CONSERVAZIONE.....: 24h a 30/37°C.
INIZIO DOSAGGIO....: Tutti i giorni feriali

GIORNI PER RISPOSTA: 5

Ultimo aggiornamento: 1/03/2025

CROMO [S]

NON CONVENZIONATA [ECR]

VALORI DI RIFERIM.: Minore di 1
Portatori di protesi metallo-
-metallo: minore di 7
Limite di sensibilità: 0,2
METODO.....: ICP-Spettrometria massa
CONSERVAZIONE.....: 5 gg 2-8°C
INIZIO DOSAGGIO....: Giornaliero escluso Sabato

UNITA' DI MISURA: ug/l

GIORNI PER RISPOSTA: 11

Ultimo aggiornamento: 20/05/2024

CROMO URINARIO.....(FT)

NON CONVENZIONATA [TCRUR]

VALORI DI RIFERIM.: Esposizione professionale: < 25
METODO.....: ICP-Spettrometria massa
CONSERVAZIONE.....: 5 gg 2-8°C
INIZIO DOSAGGIO....: Giornaliero escluso Sabato

UNITA' DI MISURA: ug/l

GIORNI PER RISPOSTA: 11

Ultimo aggiornamento: 12/02/2025

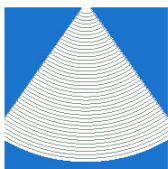
CROMO URINARIO.....(IT)

NON CONVENZIONATA [TCRUI]

VALORI DI RIFERIM.: Esposizione professionale: < 25
METODO.....: ICP-Spettrometria massa
CONSERVAZIONE.....: 5 gg 2-8°C
INIZIO DOSAGGIO....: Giornaliero escluso Sabato

UNITA' DI MISURA: ug/l

GIORNI PER RISPOSTA: 11



centrodiagnosticobuonarroti

VADEMECUM CDB 07.10.2025

[C]

Ultimo aggiornamento: 4/02/2020

CROMOGRANINA A

NON CONVENZIONATA

[CROM1]

VALORI DI RIFERIM.: Minore di 76,3

Nuova metodica e nuovo intervallo
di riferimento dal 20/10/2021.

METODO.....: IFA

UNITA' DI MISURA:

ng/ml

PREPARAZ. PAZIENTE: Digiuno.

CONSERVAZIONE.....: Stabile 1 mese a -20°C.

INIZIO DOSAGGIO....: Giornaliero escluso Sabato

GIORNI PER RISPOSTA:

6

Ultimo aggiornamento: 5/02/2024

CROMOSOMA X-FRAGILE (FRAXA)

NON CONVENZIONATA

[FRAXA]

METODO.....: PCR

CONSERVAZIONE.....: 2 gg 2-8°C

INIZIO DOSAGGIO....: Lunedì Martedì Mercoledì Giovedì

GIORNI PER RISPOSTA:

15

Ultimo aggiornamento: 13/01/2023

CROMOSOMA Y MICRODELEZIONE

NON CONVENZIONATA

[DELEY]

METODO.....: PCR

CONSERVAZIONE.....: 2 gg 2-8°C

INIZIO DOSAGGIO....: Lunedì Martedì Mercoledì Giovedì

GIORNI PER RISPOSTA:

10

Ultimo aggiornamento: 13/01/2023

CROSS LINKS URINARI(PYD + DPD)

NON CONVENZIONATA

[CRSLI]

- PIRIDINOLINA (PYD)

UNITA' DI MISURA:

pm/µm Cr

VALORI DI RIFERIM.: 20 - 61

- DESOSSIPIRIDINOLINA (DPD)

UNITA' DI MISURA:

pm/µm Cr

VALORI DI RIFERIM.: 1 - 19

METODO.....: High Pressure Liq. Crom.

CONSERVAZIONE.....: 7 gg 2-8°C / 1 mese a -20°C

INIZIO DOSAGGIO....: Ogni Giovedì

GIORNI PER RISPOSTA:

2

Ultimo aggiornamento: 19/02/2025

CRYPTOSPORIDIUM Ag RIC.DIRETTA

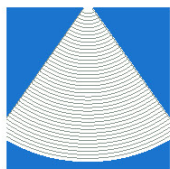
NON CONVENZIONATA

[CRYPT]

VALORI DI RIFERIM.: Negativo

METODO.....: Immunocromatografico

CONSERVAZIONE.....: 5 gg 2-8°C



centrodiagnosticobuonarroti

VADEMECUM CDB 07.10.2025

[C]

INIZIO DOSAGGIO....: Tutti i giorni feriali

GIORNI PER RISPOSTA: 1

Ultimo aggiornamento: 26/01/2024

CTX (TELOPEPTIDE C-TERMINALE)

NON CONVENZIONATA [CTX1]

VR MA: 30-50 ANNI: 0,029 - 0,585
51-70 ANNI: 0,010 - 0,710
> DI 70 ANNI: 0,018 - 0,850

FA: Pre-menopausa: 0,039 - 0,575
Post-menopausa: 0,105 - 1,017
.

METODO.....: Chemiluminescenza

UNITA' DI MISURA: ng/ml

CONSERVAZIONE....: 7 gg a -20°C

INIZIO DOSAGGIO....: Giornaliero escluso Sabato

GIORNI PER RISPOSTA: 6

Ultimo aggiornamento: 5/12/2024

CUPREMIA

NON CONVENZIONATA [ECU1]

VR MA: 70 - 140

FA: 80 - 155

METODO.....: Colorimetrico

UNITA' DI MISURA: ug/dl

CONSERVAZIONE....: 5 gg 2-8°C / 3 mesi a -20°C

INIZIO DOSAGGIO....: Giornaliero escluso Sabato

GIORNI PER RISPOSTA: 3

Ultimo aggiornamento: 15/02/2025

CYFRA 21-1

NON CONVENZIONATA [CYFR1]

VALORI DI RIFERIM.: Minore o uguale a 2,08

UNITA' DI MISURA: ug/l

METODO.....: Chemiluminescenza

PREPARAZ. PAZIENTE: Digiuno minimo 8 ore.

CONSERVAZIONE....: 4 giorni a 4°C.

INIZIO DOSAGGIO....: Giornaliero escluso Sabato

GIORNI PER RISPOSTA: 2

Ultimo aggiornamento: 23/09/2024

DAO TEST (DIAMINOSSIDASI)

NON CONVENZIONATA [DAO]

VALORI DI RIFERIM.: < 3,0 : Intolleranza elevata

3,0 - 10,0: Intolleranza moderata

> 10,0 : Intolleranza assente

METODO.....: Eia

UNITA' DI MISURA: U/ml

PREPARAZ. PAZIENTE: Sospendere da almeno 24 ore l'assunzione di antistaminici

CONSERVAZIONE....: 3 mesi a -20°C

A 4°C fino a 96 h dal prelievo

INIZIO DOSAGGIO....: Giornaliero escluso Sabato

GIORNI PER RISPOSTA: 15

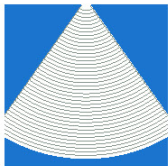
Ultimo aggiornamento: 6/12/2023

DELTA-4-ANDROSTENEDIONE

CONVENZIONATA [D43]

VR MA:

FA:



centrodiagnosticobuonarroti

VADEMECUM CDB 07.10.2025

[D]

Minore di 5,76
Valori di riferimento modificati
dal 24/04/25

22 - 39 anni: 1,29 - 7,86
40 - 54 anni: < di 6,63
> di 54 anni: 1,74 - 9,77
Valori di riferimento modificati
dal 24/04/25

METODO.....: Chemiluminescenza
CONSERVAZIONE....: 7 gg 2-8°C / 3 mesi a -20°C
INIZIO DOSAGGIO....: Tutti i giorni feriali

UNITA' DI MISURA: nmoli/l

GIORNI PER RISPOSTA: 2

Ultimo aggiornamento: 11/12/2023

DEOSSICORTISOLO(11-DEOSSICORT)

NON CONVENZIONATA [11FOH]

VR MA: Minore di 2,0
Stimolazione con
metopirone: Maggiore di 70,0

FA: Minore di 1,15
Stimolazione con
metopirone: Maggiore di 70,0
UNITA' DI MISURA: ug/l

CONSERVAZIONE....: 3 mesi a -20°C
INIZIO DOSAGGIO....: Tutti i giorni feriali

GIORNI PER RISPOSTA: 15

Ultimo aggiornamento: 14/02/2025

DHEA S: DEIDROEPIANDR. SOLFATO

CONVENZIONATA [DEAS5]

VR MA: 11 14 anni : 16,6 242,7
15 19 anni : 45,1 385,0
20 24 anni : 238,4 539,3
25 34 anni : 167,9 591,9
35 44 anni : 139,7 484,4
45 54 anni : 136,2 447,6
55 64 anni : 48,6 361,8
65 70 anni : 28,5 283,6

FA: 11 14 anni : 8,6 169,8
15 19 anni : 61,2 493,6
20 24 anni : 134,2 407,4
25 34 anni : 95,8 511,7
35 44 anni : 74,8 410,2
45 54 anni : 56,2 282,9
55 64 anni : 29,7 182,2
65 70 anni : 33,6 78,9
UNITA' DI MISURA: ug/dl

METODO.....: Fluor. Enzim. Immuno Assay
CONSERVAZIONE....: 7 gg 2-8°C / 3 mesi a -20°C
INIZIO DOSAGGIO....: Lunedì e Giovedì

GIORNI PER RISPOSTA: 3

Ultimo aggiornamento: 10/12/2024

DHEA: DEIDROEPIANDROSTERONE

NON CONVENZIONATA [DEA1]

VR MA: 1,11 10,62

FA: 0,22 10,19
UNITA' DI MISURA: ng/ml

METODO.....: Elisa
CONSERVAZIONE....: 5 gg 2-8°C / 3 mesi a -20°C
INIZIO DOSAGGIO....: Giornaliero escluso Sabato

GIORNI PER RISPOSTA: 7

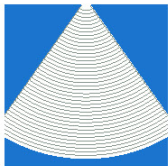
Ultimo aggiornamento: 20/01/2020

DHT: DIIDROTESTOSTERONE

CONVENZIONATA [DHT5]

VR MA:

FA:



centrodiagnosticobuonarroti

VADEMECUM CDB 07.10.2025

[D]

143,0 842,0

Bambini:

1 - 9 Anni: Minore di 85,7

18 - 50 Anni: Minore di 596,0

Oltre 50 Anni: Minore di 431

Bambine:

2 - 9 Anni: Minore di 88,9

Nuovo intervallo di riferimento da:

20/5/22

METODO.....: Immunoenzimatico

UNITA' DI MISURA: picog/ml

CONSERVAZIONE....: 7 gg 2-8°C / 3 mesi a -20°C

INIZIO DOSAGGIO...: Giornaliero escluso Sabato

GIORNI PER RISPOSTA: 3

Ultimo aggiornamento: 22/04/2024

DIGOSSINA

CONVENZIONATA

[DX]

VALORI DI RIFERIM.: Intervallo terapeutico: 0,8 - 2,0

METODO.....: Chemiluminescenza

UNITA' DI MISURA: ng/ml

CONSERVAZIONE....: 5 gg 2-8°C / 3 mesi a -20°C

INIZIO DOSAGGIO...: Giornaliero escluso Sabato

GIORNI PER RISPOSTA: 2

Ultimo aggiornamento: 24/06/2024

DIMER TEST

NON CONVENZIONATA

[DIMER]

VALORI DI RIFERIM.: Minore di 500

Valori superiori alla soglia decisionale necessitano di ulteriori accertamenti

METODO.....: Immunoturbidimetria

UNITA' DI MISURA: ug/l FEU

CONSERVAZIONE....: 24 h a 2-8°C / 7 gg a -20°C

INIZIO DOSAGGIO...: Tutti i giorni feriali

GIORNI PER RISPOSTA: 2

Ultimo aggiornamento: 21/05/2024

DISBIOSSI TEST

NON CONVENZIONATA

[UDISB]

- scatolo

UNITA' DI MISURA: ug/l

VALORI DI RIFERIM.: Minore di 10 : Assenza di disbiosi

10 - 20 : Disbiosi Lieve

20,1 - 40 : Disbiosi Media

Maggiore di 40:Disbiosi grave

- Indicano

UNITA' DI MISURA: mg/l

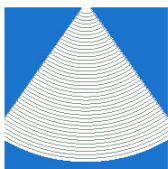
VALORI DI RIFERIM.: Minore di 20 : Assenza di disbiosi

20 - 40 : Disbiosi Lieve

40,1 - 80 : Disbiosi Media

Maggiore di 80:Disbiosi grave

METODO.....: HPLC + LC/MS



centrodiagnosticobuonarroti

VADEMECUM CDB 07.10.2025

[D]

CONSERVAZIONE.....: 5 gg 2-8°C

INIZIO DOSAGGIO....: Ogni Giovedì

GIORNI PER RISPOSTA: 5

Ultimo aggiornamento: 19/05/2025

DOPAMINA URINE 24 H

NON CONVENZIONATA [UDOP1]

VALORI DI RIFERIM.: Fino a 500

METODO.....: High Pressure Liq. Crom.

UNITA' DI MISURA: ug/24h

CONSERVAZIONE.....: 5 gg 2-8°C

INIZIO DOSAGGIO....: Giornaliero escluso Sabato

GIORNI PER RISPOSTA: 6

Ultimo aggiornamento: 5/11/2019

DROGHE: AMFETAMINA (URINE)

NON CONVENZIONATA [ANF]

VALORI DI RIFERIM.: Negativo

CUT OFF: 500 ng/ml

METODO.....: Eia

UNITA' DI MISURA: ng/ml

CONSERVAZIONE.....: 5 gg 2-8°C

INIZIO DOSAGGIO....: Lunedì e Giovedì

GIORNI PER RISPOSTA: 5

Ultimo aggiornamento: 5/11/2019

DROGHE: BARBITURICI (URINE)

NON CONVENZIONATA [BARBI]

VALORI DI RIFERIM.: Negativo

CUT OFF: 300 ng/ml

METODO.....: Immunocromatografico

CONSERVAZIONE.....: 5 gg 2-8°C

INIZIO DOSAGGIO....: Martedì e Venerdì

GIORNI PER RISPOSTA: 2

Ultimo aggiornamento: 18/03/2025

DROGHE: BENZODIAZEPINE (URINE)

NON CONVENZIONATA [BENZ1]

VALORI DI RIFERIM.: Negativo

CUT OFF: 300 ng/ml

METODO.....: Immunocromatografico

CONSERVAZIONE.....: 5 gg 2-8°C

INIZIO DOSAGGIO....: Lunedì e Giovedì

GIORNI PER RISPOSTA: 2

Ultimo aggiornamento: 5/03/2025

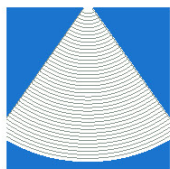
DROGHE: BUPRENORFINA (URINE)

NON CONVENZIONATA [BUPRE]

VALORI DI RIFERIM.: NEGATIVO

1

CUT OFF : 10 ng/ml



centrodiagnosticobuonarroti

VADEMECUM CDB 07.10.2025

[D]

METODO.....: Immunocromatografico **UNITA' DI MISURA**: ng/ml
CONSERVAZIONE....: 5 gg 2-8°C
INIZIO DOSAGGIO...: Giornaliero escluso Sabato **GIORNI PER RISPOSTA**: 2

Ultimo aggiornamento: 11/01/2020

DROGHE: CANNABINOIDI (URINE) NON CONVENZIONATA [CANNA]

VALORI DI RIFERIM.: Negativo
CUT OFF: 50 ng/ml
METODO.....: Eia **UNITA' DI MISURA**: ng/ml
CONSERVAZIONE....: 5 gg 2-8°C
INIZIO DOSAGGIO...: Lunedì e Giovedì **GIORNI PER RISPOSTA**: 5

Ultimo aggiornamento: 19/07/2023

DROGHE: COCAINA (URINE) NON CONVENZIONATA [COCA]

VALORI DI RIFERIM.: Negativo
CUT OFF: 300 ng/ml
METODO.....: Eia **UNITA' DI MISURA**: ng/ml
CONSERVAZIONE....: 5 gg 2-8°C
INIZIO DOSAGGIO...: Lunedì e Giovedì **GIORNI PER RISPOSTA**: 5

Ultimo aggiornamento: 19/07/2023

DROGHE: KETAMINA URIN. VALEN. CL NON CONVENZIONATA [KEUVC]

VALORI DI RIFERIM.: Negativo
CUT OFF: 100 ng/ml
METODO.....: Immunochimico **UNITA' DI MISURA**: ng/ml
INIZIO DOSAGGIO...: Lunedì e Giovedì **GIORNI PER RISPOSTA**: 5

Ultimo aggiornamento: 18/10/2024

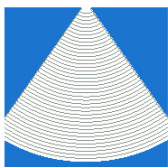
DROGHE: MDMA-ECSTASY (URINE) NON CONVENZIONATA [MDMA]

VALORI DI RIFERIM.: Negativo
CUT OFF: 500 ng/ml
METODO.....: Eia **UNITA' DI MISURA**: ng/ml
CONSERVAZIONE....: 5 gg 2-8°C
INIZIO DOSAGGIO...: Lunedì e Giovedì **GIORNI PER RISPOSTA**: 5

Ultimo aggiornamento: 5/11/2019

DROGHE: METADONE (URINE) NON CONVENZIONATA [META]

VALORI DI RIFERIM.: Negativo
CUT OFF: 300 ng/ml



METODO.....: Eia
CONSERVAZIONE.....: 5 gg 2-8°C
INIZIO DOSAGGIO....: Lunedì e Giovedì
Ultimo aggiornamento: 5/11/2019

UNITA' DI MISURA: ng/ml
GIORNI PER RISPOSTA: 5

DROGHE: OPPIAEI (URINE) NON CONVENZIONATA [ERO]

VALORI DI RIFERIM.: Negativo (Morfina, Eroina e Codeina)
CUT OFF: 300 ng/ml

METODO.....: Eia
CONSERVAZIONE.....: 5 gg 2-8°C
INIZIO DOSAGGIO....: Lunedì e Giovedì

UNITA' DI MISURA: ng/ml
GIORNI PER RISPOSTA: 5

Ultimo aggiornamento: 5/11/2019

DROGHE: SCREENING TEST (URINE) NON CONVENZIONATA [DAST]

- OPPIAEI

VALORI DI RIFERIM.: Negativo
CUT-OFF(ng/ml): 300

- COCAINA

VALORI DI RIFERIM.: Negativo
CUT-OFF(ng/ml): 300

- CANNABINOIDI

VALORI DI RIFERIM.: Negativo
CUT-OFF(ng/ml): 50

- AMFETAMINA/METANFETAMINA

VALORI DI RIFERIM.: Negativo
CUT-OFF(ng/ml): 500

- MDMA (ECSTASY)

VALORI DI RIFERIM.: Negativo
CUT-OFF(ng/ml): 500

- METADONE

VALORI DI RIFERIM.: Negativo
CUT-OFF(ng/ml): 300

METODO.....: Eia

CONSERVAZIONE.....: 24 h a 4°C/ 1 mese a -20°C

INIZIO DOSAGGIO....: Lunedì e Giovedì

GIORNI PER RISPOSTA: 3

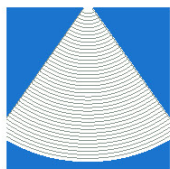
Ultimo aggiornamento: 14/02/2025

DROGHE: TEST CONF.AMFETAMINE NON CONVENZIONATA [ANF2L]

VALORI DI RIFERIM.: CUT OFF: 250 ng/ml

METODO.....: Gascromatografia/MS
CONSERVAZIONE.....: 5 gg 2-8°C

UNITA' DI MISURA: ng/ml



INIZIO DOSAGGIO....: Giornaliero escluso Sabato **GIORNI PER RISPOSTA:** **6**
Ultimo aggiornamento: 17/07/2023

DROGHE: TEST CONF.CANNABINOIDI **NON CONVENZIONATA** **[CAN2L]**

VALORI DI RIFERIM.: CUT OFF: **15 ng/ml** **UNITA' DI MISURA:** **ng/ml**

CONSERVAZIONE....: 5 gg 2-8°C

INIZIO DOSAGGIO....: Giornaliero escluso Sabato **GIORNI PER RISPOSTA:** **6**

Ultimo aggiornamento: 14/02/2025

DROGHE: TEST CONF.COCAINA **NON CONVENZIONATA** **[COC2L]**

VALORI DI RIFERIM.: CUT OFF: **100 ng/ml** **UNITA' DI MISURA:** **ng/ml**

CONSERVAZIONE....: 5 gg 2-8°C

INIZIO DOSAGGIO....: Giornaliero escluso Sabato **GIORNI PER RISPOSTA:** **6**

Ultimo aggiornamento: 5/02/2020

DROGHE: TEST CONF.MDMA-ECSTASY **NON CONVENZIONATA** **[ECS2L]**

VALORI DI RIFERIM.: CUT-OFF: **250 ng/ml** **UNITA' DI MISURA:** **ng/ml**

METODO.....: Gascromatografia/MS

CONSERVAZIONE....: 5 gg 2-8°C

INIZIO DOSAGGIO....: Giornaliero escluso Sabato **GIORNI PER RISPOSTA:** **6**

Ultimo aggiornamento: 14/02/2025

DROGHE: TEST CONF.METADONE **NON CONVENZIONATA** **[MET2L]**

VALORI DI RIFERIM.: CUT OFF: **15 ng/ml** **UNITA' DI MISURA:** **ng/ml**

CONSERVAZIONE....: 5 gg 2-8°C

INIZIO DOSAGGIO....: Giornaliero escluso Sabato **GIORNI PER RISPOSTA:** **6**

Ultimo aggiornamento: 5/02/2020

DROGHE: TEST CONF.OPPIACEI **NON CONVENZIONATA** **[OPP2L]**

VALORI DI RIFERIM.: CUT OFF: **15 ng/ml** **UNITA' DI MISURA:** **ng/ml**

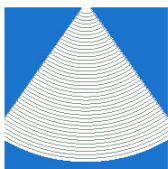
METODO.....: Gascromatografia/MS

CONSERVAZIONE....: 5 gg 2-8°C

INIZIO DOSAGGIO....: Giornaliero escluso Sabato **GIORNI PER RISPOSTA:** **6**

Ultimo aggiornamento: 14/02/2025

EBV-DNA (TEST QUANTITATIVO) **NON CONVENZIONATA** **[EBDNA]**



centrodiagnosticobuonarroti

VADEMECUM CDB 07.10.2025

[E]

METODO.....: PCR

CONSERVAZIONE....: 48 h 2-8°C

INIZIO DOSAGGIO...: Lunedì Martedì Mercoledì Giovedì GIORNI PER RISPOSTA: 5

Ultimo aggiornamento: 14/09/2023

ECP: PROT.CATIONICA EOSINOFILI

NON CONVENZIONATA [ECP]

VALORI DI RIFERIM.: Minore di 16,0

METODO.....: Chemiluminescenza

UNITA' DI MISURA: ug/l

CONSERVAZIONE....: 5 gg 2-8°C / 3 mesi a -20°C

INIZIO DOSAGGIO...: Giornaliero escluso Sabato

GIORNI PER RISPOSTA: 4

Ultimo aggiornamento: 24/01/2024

ELASTASI 1 PANCREATICA

NON CONVENZIONATA [ELAFE]

VALORI DI RIFERIM.: Maggiore di 200: Normale

100 - 200: Insufficienza pancreatico

esocrina da lieve a moderata

Minore di 100: Grave insufficienza

pancreatica esocrina

METODO.....: Chemiluminescenza

UNITA' DI MISURA: ug/g fec

PREPARAZ. PAZIENTE: Svuotare la vescica poiché l'urina può influenzare
risultato del test.

CONSERVAZIONE....: 7 gg 2-8°C

INIZIO DOSAGGIO...: Tutti i giorni feriali

GIORNI PER RISPOSTA: 15

Ultimo aggiornamento: 9/12/2023

ELETTOFORESI DELL'EMOGLOBINA

NON CONVENZIONATA [EEHB2]

- Hb A1

UNITA' DI MISURA: %

VALORI DI RIFERIM.: > 96,0 %

- Hb A2

UNITA' DI MISURA: %

VALORI DI RIFERIM.: Alla nascita: 0,2%

0,3 %

Adulto: 2,0%

3,5 %

- Hb FETALE

UNITA' DI MISURA: %

VALORI DI RIFERIM.: Minore di 2 %

- Hb Anomale

METODO.....: Elettroforetico

CONSERVAZIONE....: 5 gg 2-8°C

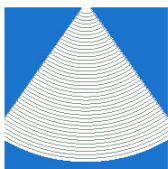
INIZIO DOSAGGIO...: Tutti i giorni feriali

GIORNI PER RISPOSTA: 5

Ultimo aggiornamento: 22/10/2024

ELETTOFORESI PROTEICA

CONVENZIONATA [ELPRC]



		UNITA' DI MISURA:	%
VALORI DI RIFERIM.:	55,8	66,1	
- ALFA 1		UNITA' DI MISURA:	%
VALORI DI RIFERIM.:	2,9	4,9	
- ALFA 2		UNITA' DI MISURA:	%
VALORI DI RIFERIM.:	7,1	11,8	
- BETA 1		UNITA' DI MISURA:	%
VALORI DI RIFERIM.:	4,7	7,2	
- BETA 2		UNITA' DI MISURA:	%
VALORI DI RIFERIM.:	3,2	6,5	
- GAMMA		UNITA' DI MISURA:	%
VALORI DI RIFERIM.:	11,10	18,80	
- RAPPORTO A/G			
VALORI DI RIFERIM.:	1,10	2,40	
METODO.....	Elettroforesi capillare		
CONSERVAZIONE.....	7 gg 2-8°C / 3 mesi a -20°C		
INIZIO DOSAGGIO....	Tutti i giorni feriali		
		GIORNI PER RISPOSTA:	4

Ultimo aggiornamento: 10/03/2025

ELETTOFORESI PROTEINE URINAR

NON CONVENZIONATA [UEPRO]

METODO.....: Elettroforetico

CONSERVAZIONE.....: 5 gg 2-8°C

INIZIO DOSAGGIO....: Giornaliero escluso Sabato

GIORNI PER RISPOSTA: 8

Ultimo aggiornamento: 22/04/2024

EMOGLOBINA GLICOSILATA

NON CONVENZIONATA [EHBG3]

- Emoglobina glicosilata (DCCT)

UNITA' DI MISURA: %

VALORI DI RIFERIM.: 4,0 - 6,0

Stima decisionale per la diagnosi

di diabete: superiore a 6,5

- Emoglobina glicosilata (IFCC)

UNITA' DI MISURA: mmol/mol

VALORI DI RIFERIM.: 20 - 42

Stima decisionale per la diagnosi

di diabete: superiore a 48

METODO.....: Elettroforesi capillare

CONSERVAZIONE.....: 14 gg 2-8°C

INIZIO DOSAGGIO....: Lunedì e Venerdì

GIORNI PER RISPOSTA: 3

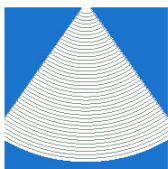
Ultimo aggiornamento: 17/05/2025

EMOGLOBINE VARIANTI

NON CONVENZIONATA [HBVA1]

- Hb A

UNITA' DI MISURA: %



VALORI DI RIFERIM.: Maggiore di 96

- Hb A2

VALORI DI RIFERIM.: 2,5 3,2

- Hb F

VR MA: Minore di 1

- Hb S

VALORI DI RIFERIM.: Assente

- Hb C

VALORI DI RIFERIM.: Assente

METODO.....: High Pressure Liq. Crom.

INIZIO DOSAGGIO....: Lunedì, Mercoledì e Venerdì

UNITA' DI MISURA: %

UNITA' DI MISURA: %

FA: Minore di 1

In gravidanza: Minore di 2

UNITA' DI MISURA: %

UNITA' DI MISURA: %

UNITA' DI MISURA: %

GIORNI PER RISPOSTA: 3

Ultimo aggiornamento: 06/06/2025

ERITROPOIETINA

NON CONVENZIONATA [EPO2]

VALORI DI RIFERIM.: 2,6 19,0

Nuovo intervallo di riferimento
dal 09.01.23

METODO.....: Chemiluminescenza

UNITA' DI MISURA: mU/ml

CONSERVAZIONE....: 5 gg 2-8°C / 3 mesi a -20°C

INIZIO DOSAGGIO....: Giornaliero escluso Sabato

GIORNI PER RISPOSTA: 5

Ultimo aggiornamento: 26/06/2025

ES. CHIMICO-FIS. LIQ. SEMINALE

CONVENZIONATA [CFSP]

- - ASpetto

VALORI DI RIFERIM.: PROPRIO

UNITA' DI MISURA: cc

- - VOLUME

VALORI DI RIFERIM.: 1,5 6,0

- - VISCOSITÀ

VALORI DI RIFERIM.: FISIOLOGICA

- - pH

VALORI DI RIFERIM.: 7,0 8,0

- - FLUIDIFICAZIONE

VALORI DI RIFERIM.: COMPLETA IN 60 MINUTI

- - AGGREGATI DI SPERMATOZOI

VALORI DI RIFERIM.: ASSENTI

- - ALTRI ELEMENTI

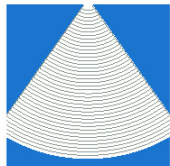
- .

- .

- .

METODO.....: Chimico/Fisico

PREPARAZ. PAZIENTE: Astenersi dai rapporti sessuali nelle 72 ore precedenti il



centrodiagnosticobuonarroti

VADEMECUM CDB 07.10.2025

[E]

prelievo.

CONSERVAZIONE : La consegna del campione va effettuata entro 30 minuti dalla raccolta

INIZIO DOSAGGIO....: Tutti i giorni feriali

GIORNI PER RISPOSTA: 3

Ultimo aggiornamento: 6/11/2019

ES. CHIMICO-FISICO VERSAMENTI

CONVENZIONATA

[CFVC1]

UNITA' DI MISURA: ml

METODO : Microscopico

CONSERVAZIONE : 1 gg. 2-8°C

INTITOLATO DOSAGGIO : Giornaliero escluso Sabato

STOPNT BFP BTSPOSTA: 3

www.jmir.org | Volume 13 | Issue 12 | December 2011 | e1025

ES. CITOLOGICO ESPETTATORIO

NON CONVENZIONATA

[CIESPI]

METODO : Microscopico

NON CONVENZIONATA

*METODO.....: Microscopico
PREPARAZ. PAZIENTE: Al mattino, a digiuno, è necessario fare una accurata pulizia
del naso quale*

INITIO PROACCIO - Si avvia una analisi elaborata

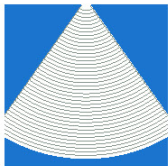
СТАРЫЕ РЕД. ВСЕРОССИЯ 11

ES CITOLOGICO NAS

NON CONVENZIONATA [FCNNS]

**AZIENDA CON
SISTEMA DI GESTIONE QUALITÀ
UNI EN ISO 9001:2015
CERTIFICATO DA CERTIQUALITY**

CENTRO DIAGNOSTICO BUONARROTI s.r.l. - Via Buonarroti, 26-28 - Via S.V. Strambi, 2-8 - 00053 Civitavecchia (RM)
Telefono 0766.58361 - Telefax 0766.583691 - E-mail:cdbuonarroti@gmail.com - Direttore Sanitario: Dr. Carlo Tarantino
Iscritta al registro imprese di Roma 05580800588 - REA 496665 - Iscrizione Tribunale CV 283/82 - Codice Fiscale 05580800588 - Partita IVA 01417101001
Lab. Analisi Cliniche Accreditato SSN - Visite Specialistiche - Esercizio - Medicina preventiva - Medicina del Lavoro



METODO.....:Microscopico

PREPARAZ. PAZIENTE: Il paziente,dopo aver scartato le prime urine del mattino, deve bere circa 1 litro di acqua o altra bevanda non gassata.

CONSERVAZIONE.....: Conservare i campioni biologici a temperatura ambiente (15-25°C) lontano da fonti calore e da fiamma.

I 3 campioni di urina vanno consegnati in laboratorio alla fine della raccolta.

INIZIO DOSAGGIO....: Lunedi, Mercoledi e Venerdi **GIORNI PER RISPOSTA:** 15

Ultimo aggiornamento: 26/05/2025

ES. CITOLOGICO URINARIO

NON CONVENZIONATA **[CITUR]**

METODO.....:Microscopico

PREPARAZ. PAZIENTE: Il paziente,dopo aver scartato le prime urine del mattino, deve bere circa 1 litro di acqua o altra bevanda non gassata.

CONSERVAZIONE.....: Conservare i campioni biologici a temperatura ambiente (15-25°C) lontano da fonti calore e da fiamma.

I 3 campioni di urina vanno consegnati in laboratorio alla fine della raccolta.

INIZIO DOSAGGIO....: Lunedi, Mercoledi e Venerdi **GIORNI PER RISPOSTA:** 15

Ultimo aggiornamento: 30/12/2024

ES. CITOLOGICO VERSAMENTI CAV.

NON CONVENZIONATA **[CITVC]**

METODO.....:Microscopico

CONSERVAZIONE.....: 2-3 gg per vetrini non fissati/ 15 gg per vetrini fissati

INIZIO DOSAGGIO....: Lunedi, Mercoledi e Venerdi **GIORNI PER RISPOSTA:** 10

Ultimo aggiornamento: 6/10/2025

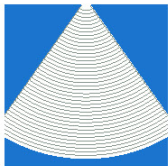
ES. COLTURALE AURICOL.(EXT.DX)

CONVENZIONATA **[CAUED]**

- * RICERCA PER GERMI COMUNI *
- L'ES. COLTURALE HA DATO ESITO
- GERME ISOLATO IN COLTURA
- " " " "
- QUANTITA' DI COLONIE
- ALTRO
- " " "
- MICETI ISOLATI IN COLTURA
- MATERIALE PROVENIENTE DA
- " " "

METODO.....:Culturale

PREPARAZ. PAZIENTE: Assenza di trattamento antibiotico nei 7 giorni precedenti il prelievo. Eventualmente segnalare la terapia in atto.



centrodiagnosticobuonarroti

VADEMECUM CDB 07.10.2025

[E]

CONSERVAZIONE.....: 2 gg 2-8°C

INIZIO DOSAGGIO....: Tutti i giorni feriali

GIORNI PER RISPOSTA: 3

Ultimo aggiornamento: 4/08/2025

ES. COLTURALE AURICOL.(EXT.SX)

CONVENZIONATA

[CAUES]

- * RICERCA PER GERMI COMUNI *
- L'ES. COLTURALE HA DATO ESITO
- GERME ISOLATO IN COLTURA
- " " " "
- QUANTITA' DI COLONIE
- ALTRO
- " " "
- MICETI ISOLATI IN COLTURA
- MATERIALE PROVENIENTE DA
- " " "

METODO.....: Culturale

PREPARAZ. PAZIENTE: Assenza di trattamento antibiotico nei 7 giorni precedenti il prelievo. Eventualmente segnalare la terapia in atto.

CONSERVAZIONE.....: 2 gg 2-8°C

INIZIO DOSAGGIO....: Tutti i giorni feriali

GIORNI PER RISPOSTA: 3

Ultimo aggiornamento: 4/08/2025

ES. COLTURALE AURICOLARE

CONVENZIONATA

[CAURI]

- * RICERCA PER GERMI COMUNI *
- L'ES. COLTURALE HA DATO ESITO
- GERME ISOLATO IN COLTURA
- " " " "
- QUANTITA' DI COLONIE
- ALTRO
- " " "
- MICETI ISOLATI IN COLTURA
- MATERIALE PROVENIENTE DA
- " " "

METODO.....: Culturale

PREPARAZ. PAZIENTE: Assenza di trattamento antibiotico nei 7 giorni precedenti il prelievo. Eventualmente segnalare la terapia in atto.

CONSERVAZIONE.....: 2 gg 2-8°C

INIZIO DOSAGGIO....: Tutti i giorni feriali

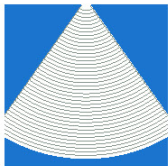
GIORNI PER RISPOSTA: 3

Ultimo aggiornamento: 4/08/2025

ES. COLTURALE AURICOLARE DX

CONVENZIONATA

[CAURD]



- * RICERCA PER GERMI COMUNI *
- L'ES. COLTURALE HA DATO ESITO
- GERME ISOLATO IN COLTURA
- " " " "
- QUANTITA' DI COLONIE
- ALTRO
- " " "
- MICETI ISOLATI IN COLTURA
- MATERIALE PROVENIENTE DA
- " " "

METODO.....: Culturale

PREPARAZ. PAZIENTE: Assenza di trattamento antibiotico nei 7 giorni precedenti il prelievo. Eventualmente segnalare la terapia in atto.

CONSERVAZIONE.....: 2 gg 2-8°C

INIZIO DOSAGGIO....: Tutti i giorni feriali

GIORNI PER RISPOSTA: 3

Ultimo aggiornamento: 16/06/2025

ES. COLTURALE AURICOLARE SX

CONVENZIONATA

[CAURS]

- * RICERCA PER GERMI COMUNI *
- L'ES. COLTURALE HA DATO ESITO
- GERME ISOLATO IN COLTURA
- " " " "
- QUANTITA' DI COLONIE
- ALTRO
- " " "
- MICETI ISOLATI IN COLTURA
- MATERIALE PROVENIENTE DA
- " " "

METODO.....: Culturale

PREPARAZ. PAZIENTE: Assenza di trattamento antibiotico nei 7 giorni precedenti il prelievo. Eventualmente segnalare la terapia in atto.

CONSERVAZIONE.....: 2 gg 2-8°C

INIZIO DOSAGGIO....: Tutti i giorni feriali

GIORNI PER RISPOSTA: 3

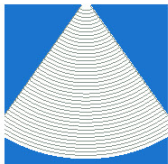
Ultimo aggiornamento: 16/06/2025

ES. COLTURALE BALANO-PREPUS

CONVENZIONATA

[CPREP]

- * RICERCA PER GERMI COMUNI *
- L'ES. COLTURALE HA DATO ESITO
- GERME ISOLATO IN COLTURA
- " " " "
- QUANTITA' DI COLONIE
- ALTRO GERME ISOLATO



- " "

- QUANTITA' DI COLONIE

- MICETI ISOLATI IN COLTURA

- QUANTITA' DI COLONIE

METODO.....: Colturale

PREPARAZ. PAZIENTE: Assenza di trattamento antibiotico nei 7 giorni precedenti il prelievo.

Astenersi dai rapporti sessuali nelle 72 ore precedenti il prelievo.

Non aver urinato nelle ultime 3 ore

CONSERVAZIONE.....: 2 gg 2-8°C

INIZIO DOSAGGIO....: Tutti i giorni feriali

GIORNI PER RISPOSTA: 4

Ultimo aggiornamento: 18/02/2020

ES. COLTURALE BRONCOASPIRATO

CONVENZIONATA

[CBRON]

- * RICERCA PER GERMI COMUNI *

- L'ES. COLTURALE HA DATO ESITO

- GERME ISOLATO IN COLTURA

- " " "

- QUANTITA' DI COLONIE

- ALTRO GERME ISOLATO

- " " "

- QUANTITA' DI COLONIE

- MICETI ISOLATI IN COLTURA

- QUANTITA' DI COLONIE

METODO.....: Colturale

CONSERVAZIONE.....: 2 gg 2-8°C

INIZIO DOSAGGIO....: Tutti i giorni feriali

GIORNI PER RISPOSTA: 6

Ultimo aggiornamento: 4/08/2025

ES. COLTURALE CONGIUNTIVA DX

CONVENZIONATA

[CCOND]

- * RICERCA PER GERMI COMUNI *

- L'ES. COLTURALE HA DATO ESITO

- GERME ISOLATO IN COLTURA

- " " "

- QUANTITA' DI COLONIE

- ALTRO GERME ISOLATO

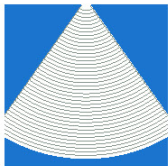
- " " "

- QUANTITA' DI COLONIE

- MATERIALE PROVENIENTE DA

- " " "

METODO.....: Colturale



centrodiagnosticobuonarroti

VADEMECUM CDB 07.10.2025

[E]

PREPARAZ. PAZIENTE: Assenza di trattamento antibiotico nei 7 giorni precedenti il prelievo. Eventualmente segnalare la terapia in atto.

CONSERVAZIONE.....: 2 gg 2-8°C

INIZIO DOSAGGIO....: Tutti i giorni feriali

GIORNI PER RISPOSTA: 3

Ultimo aggiornamento: 21/01/2025

ES. COLTURALE CONGIUNTIVA SX

CONVENZIONATA

[CCONS]

- * RICERCA PER GERMI COMUNI *
- L'ES. COLTURALE HA DATO ESITO
- GERME ISOLATO IN COLTURA
- " " " "
- QUANTITA' DI COLONIE
- ALTRO GERME ISOLATO
- " " "
- QUANTITA' DI COLONIE
- MATERIALE PROVENIENTE DA
- " " "

METODO.....: Colturale

PREPARAZ. PAZIENTE: Assenza di trattamento antibiotico nei 7 giorni precedenti il prelievo. Eventualmente segnalare la terapia in atto.

CONSERVAZIONE.....: 2 gg 2-8°C

INIZIO DOSAGGIO....: Tutti i giorni feriali

GIORNI PER RISPOSTA: 3

Ultimo aggiornamento: 21/01/2025

ES. COLTURALE CONGIUNTIVALE

CONVENZIONATA

[CCONG]

- * RICERCA PER GERMI COMUNI *
- L'ES. COLTURALE HA DATO ESITO
- GERME ISOLATO IN COLTURA
- " " " "
- QUANTITA' DI COLONIE
- ALTRO GERME ISOLATO
- " " "
- QUANTITA' DI COLONIE
- MATERIALE PROVENIENTE DA
- " " "

METODO.....: Colturale

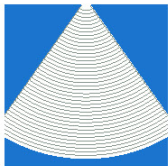
PREPARAZ. PAZIENTE: Assenza di trattamento antibiotico nei 7 giorni precedenti il prelievo. Eventualmente segnalare la terapia in atto.

CONSERVAZIONE.....: 2 gg 2-8°C

INIZIO DOSAGGIO....: Tutti i giorni feriali

GIORNI PER RISPOSTA: 3

Ultimo aggiornamento: 21/01/2025



centrodiagnosticobuonarroti

VADEMECUM CDB 07.10.2025

[E]

ES. COLTURALE DELLE FECI

CONVENZIONATA

[CFECI]

- La ricerca del germe
- **-SALMONELLA** ha dato esito
- **-SHIGELLA** " "
- **-CAMPYLOBACTER** " "
- Miceti isolati in coltura
- .

METODO.....: Colturale

PREPARAZ. PAZIENTE: Assenza di trattamento antibiotico nei 7 giorni precedenti il prelievo. Eventualmente segnalare la terapia in atto.

CONSERVAZIONE.....: 1 gg 2-8°C

INIZIO DOSAGGIO....: Tutti i giorni feriali

GIORNI PER RISPOSTA: 5

Ultimo aggiornamento: 27/01/2025

ES. COLTURALE DELLE URINE

CONVENZIONATA

[CURIN]

- * RICERCA PER GERMI COMUNI *
- L'ES. COLTURALE HA DATO ESITO
- GERME ISOLATO IN COLTURA
- " " " "
- NUMERO DI COLONIE PER ML
- ALTRO GERME ISOLATO
- " " " "
- NUMERO DI COLONIE PER ML
- MICETI ISOLATI IN COLTURA
- QUANTITA' DI COLONIE

METODO.....: Colturale

PREPARAZ. PAZIENTE: Assenza di trattamento antibiotico nei 7 giorni precedenti il prelievo.

CONSERVAZIONE.....: 1 gg 2-8°C

INIZIO DOSAGGIO....: Tutti i giorni feriali

GIORNI PER RISPOSTA: 5

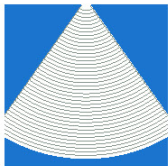
Ultimo aggiornamento: 7/08/2025

ES. COLTURALE DELLE URINE (CV)

CONVENZIONATA

[CURCV]

- * RICERCA PER GERMI COMUNI *
- L'ES. COLTURALE HA DATO ESITO
- GERME ISOLATO IN COLTURA
- " " " "
- NUMERO DI COLONIE PER ML
- ALTRO GERME ISOLATO
- " " " "
- NUMERO DI COLONIE PER ML



- MICETI ISOLATI IN COLTURA
- QUANTITA' DI COLONIE

METODO.....: Culturale

PREPARAZ. PAZIENTE: Assenza di trattamento antibiotico nei 7 giorni precedenti il prelievo.

CONSERVAZIONE.....: 1 gg 2-8°C

INIZIO DOSAGGIO....: Tutti i giorni feriali

GIORNI PER RISPOSTA: 5

Ultimo aggiornamento: 5/08/2025

ES. COLTURALE DELLE URINE (SP)

CONVENZIONATA

[CURSP]

- * RICERCA PER GERMI COMUNI *
- L'ES. COLTURALE HA DATO ESITO
- GERME ISOLATO IN COLTURA
- " " " "
- NUMERO DI COLONIE PER ML
- ALTRO GERME ISOLATO
- " " "
- NUMERO DI COLONIE PER ML
- MICETI ISOLATI IN COLTURA
- QUANTITA' DI COLONIE

METODO.....: Culturale

PREPARAZ. PAZIENTE: Assenza di trattamento antibiotico nei 7 giorni precedenti il prelievo.

CONSERVAZIONE.....: 1 gg 2-8°C

INIZIO DOSAGGIO....: Tutti i giorni feriali

GIORNI PER RISPOSTA: 4

Ultimo aggiornamento: 8/03/2025

ES. COLTURALE ESPETTORATO

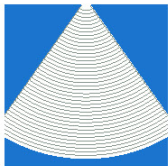
CONVENZIONATA

[CESPE]

- * RICERCA PER GERMI COMUNI *
- L'ES. COLTURALE HA DATO ESITO
- GERME ISOLATO IN COLTURA
- " " " "
- QUANTITA' DI COLONIE
- ALTRO GERME ISOLATO
- " " "
- QUANTITA' DI COLONIE
- MICETI ISOLATI IN COLTURA
- " " " "
- QUANTITA' DI COLONIE

METODO.....: Culturale

PREPARAZ. PAZIENTE: Assenza di trattamento antibiotico nei 7 giorni precedenti il prelievo. Eventualmente segnalare la terapia in atto.



centrodiagnosticobuonarroti

VADEMECUM CDB 07.10.2025

[E]

Al mattino, a digiuno, effettuare una pulizia del cavo orale con acqua. Nei giorni della raccolta evitare l'uso di collutori orali.

CONSERVAZIONE.....: 1 gg 2-8°C

INIZIO DOSAGGIO....: Tutti i giorni feriali

GIORNI PER RISPOSTA: 6

Ultimo aggiornamento: 22/10/2024

ES. COLTURALE LIQ. SINOVIALE

CONVENZIONATA

[CLISI]

- * RICERCA PER GERMI COMUNI *
- L'ES. COLTURALE HA DATO ESITO
- GERME ISOLATO IN COLTURA
- " " " "
- QUANTITA' DI COLONIE
- ALTRO GERME ISOLATO
- " " "
- QUANTITA' DI COLONIE
- MICETI ISOLATI IN COLTURA
- QUANTITA' DI COLONIE

METODO.....: Colturale

CONSERVAZIONE.....: 2 gg 2-8°C

INIZIO DOSAGGIO....: Tutti i giorni feriali

GIORNI PER RISPOSTA: 3

Ultimo aggiornamento: 4/08/2025

ES. COLTURALE LIQUIDO SEMINALE

CONVENZIONATA

[CSEMI]

- * RICERCA PER GERMI COMUNI *
- L'ES. COLTURALE HA DATO ESITO
- GERME ISOLATO IN COLTURA
- " " " "
- QUANTITA' DI COLONIE
- ALTRO GERME ISOLATO
- " " "
- QUANTITA' DI COLONIE
- MICETI ISOLATI IN COLTURA
- QUANTITA' DI COLONIE

METODO.....: Colturale

PREPARAZ. PAZIENTE: Assenza di trattamento antibiotico nei 7 giorni precedenti il prelievo.

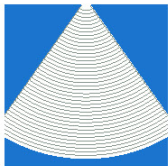
Astenersi dai rapporti sessuali nelle 72 ore precedenti il prelievo.

CONSERVAZIONE.....: 2 gg 2-8°C

INIZIO DOSAGGIO....: Tutti i giorni feriali

GIORNI PER RISPOSTA: 4

Ultimo aggiornamento: 19/05/2020



ES. COLTURALE MATERIALI VARI

CONVENZIONATA

[CNAS]

- * RICERCA PER GERMI COMUNI *
- L'ES. COLTURALE HA DATO ESITO
- GERME ISOLATO IN COLTURA
- " " " "
- QUANTITA' DI COLONIE
- ALTRO GERME ISOLATO
- " " "
- MICETI ISOLATI IN COLTURA
- MATERIALE PROVENIENTE DA
- " " "

METODO.....: Colturale

CONSERVAZIONE.....: 2 gg 2-8°C

INIZIO DOSAGGIO....: Tutti i giorni feriali

GIORNI PER RISPOSTA: 5

Ultimo aggiornamento: 26/01/2024

ES. COLTURALE MATERIALI VARI

CONVENZIONATA

[CSANG]

- * RICERCA PER GERMI COMUNI *
- L'ES. COLTURALE HA DATO ESITO
- GERME ISOLATO IN COLTURA
- " " " "
- QUANTITA' DI COLONIE
- ALTRO GERME ISOLATO
- " " "
- MICETI ISOLATI IN COLTURA
- MATERIALE PROVENIENTE DA
- " " "

METODO.....: Colturale

CONSERVAZIONE.....: 2 gg 2-8°C

INIZIO DOSAGGIO....: Tutti i giorni feriali

GIORNI PER RISPOSTA: 5

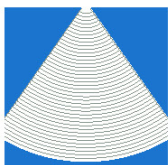
Ultimo aggiornamento: 19/02/2025

ES. COLTURALE MUCOSA ORALE

CONVENZIONATA

[CORAL]

- * RICERCA PER GERMI COMUNI *
- L'ES. COLTURALE HA DATO ESITO
- GERME ISOLATO IN COLTURA
- " " " "
- QUANTITA' DI COLONIE
- ALTRO GERME ISOLATO
- " " "
- QUANTITA' DI COLONIE



centrodiagnosticobuonarroti

VADEMECUM CDB 07.10.2025

[E]

- MICETI ISOLATI IN COLTURA
- QUANTITA' DI COLONIE

METODO.....: Culturale

PREPARAZ. PAZIENTE: Assenza di trattamento antibiotico nei 7 giorni precedenti il prelievo. Eventualmente segnalare la terapia in atto.

CONSERVAZIONE.....: 2 gg 2-8°C

INIZIO DOSAGGIO....: Tutti i giorni feriali

GIORNI PER RISPOSTA: 5

Ultimo aggiornamento: 18/01/2025

ES. COLTURALE PUS (T.FERITA)

CONVENZIONATA

[CPUS]

- * RICERCA PER GERMI COMUNI *
- L'ES. COLTURALE HA DATO ESITO
- GERME ISOLATO IN COLTURA
- " " " "
- QUANTITA' DI COLONIE
- ALTRO GERME ISOLATO
- " " "
- QUANTITA' DI COLONIE
- MATERIALE PROVENIENTE DA
- " " " "

METODO.....: Culturale

CONSERVAZIONE.....: 1 gg 2-8°C

INIZIO DOSAGGIO....: Tutti i giorni feriali

GIORNI PER RISPOSTA: 5

Ultimo aggiornamento: 20/08/2025

ES. COLTURALE PUS (T.FERITA)

CONVENZIONATA

[CPUUS]

- * RICERCA PER GERMI COMUNI *
- L'ES. COLTURALE HA DATO ESITO
- GERME ISOLATO IN COLTURA
- " " " "
- QUANTITA' DI COLONIE
- ALTRO GERME ISOLATO
- " " "
- QUANTITA' DI COLONIE
- MATERIALE PROVENIENTE DA
- " " " "

METODO.....: Culturale

CONSERVAZIONE.....: 1 gg 2-8°C

INIZIO DOSAGGIO....: Tutti i giorni feriali

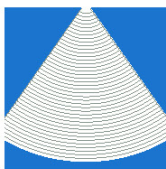
GIORNI PER RISPOSTA: 3

Ultimo aggiornamento: 4/08/2025

ES. COLTURALE PUS (L.USTIONE)

CONVENZIONATA

[CPUUL]



- * RICERCA PER GERMI COMUNI *
- L'ES. COLTURALE HA DATO ESITO
- GERME ISOLATO IN COLTURA
- " " " "
- QUANTITA' DI COLONIE
- ALTRO GERME ISOLATO
- " " "
- QUANTITA' DI COLONIE
- MATERIALE PROVENIENTE DA
- " " "

METODO.....: Colturale

CONSERVAZIONE.....: 1 gg 2-8°C

INIZIO DOSAGGIO....: Tutti i giorni feriali

GIORNI PER RISPOSTA: 3

Ultimo aggiornamento: 4/08/2025

ES. COLTURALE PUS(L.PRESSIONE)

CONVENZIONATA

[CPUPR]

- * RICERCA PER GERMI COMUNI *
- L'ES. COLTURALE HA DATO ESITO
- GERME ISOLATO IN COLTURA
- " " " "
- QUANTITA' DI COLONIE
- ALTRO GERME ISOLATO
- " " "
- QUANTITA' DI COLONIE
- MATERIALE PROVENIENTE DA
- " " "

METODO.....: Colturale

CONSERVAZIONE.....: 1 gg 2-8°C

INIZIO DOSAGGIO....: Tutti i giorni feriali

GIORNI PER RISPOSTA: 3

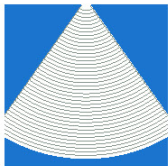
Ultimo aggiornamento: 4/08/2025

ES. COLTURALE SECR. PROSTATICO

CONVENZIONATA

[CPOS]

- * RICERCA PER GERMI COMUNI *
- L'ES. COLTURALE HA DATO ESITO
- GERME ISOLATO IN COLTURA
- " " " "
- QUANTITA' DI COLONIE
- ALTRO GERME ISOLATO
- " " "
- QUANTITA' DI COLONIE
- MICETI ISOLATI IN COLTURA
- QUANTITA' DI COLONIE



centrodiagnosticobuonarroti

VADEMECUM CDB 07.10.2025

[E]

METODO.....: Culturale

PREPARAZ. PAZIENTE: Assenza di trattamento antibiotico nei 7 giorni precedenti il prelievo.

Astenersi dai rapporti sessuali nelle 24 ore precedenti il prelievo.

Non aver urinato nelle ultime 2 ore

CONSERVAZIONE.....: 2 gg 2-8°C

INIZIO DOSAGGIO....: Tutti i giorni feriali

GIORNI PER RISPOSTA: 3

Ultimo aggiornamento: 18/01/2020

ES. COLTURALE SPR. TONSILLARE

CONVENZIONATA

[CSPTO]

- * RICERCA PER GERMI COMUNI *
- L'ES. COLTURALE HA DATO ESITO
- GERME ISOLATO IN COLTURA
- " " "
- QUANTITA' DI COLONIE
- ALTRO GERME ISOLATO
- " " "
- QUANTITA' DI COLONIE
- MICETI ISOLATI IN COLTURA
- QUANTITA' DI COLONIE

METODO.....: Culturale

PREPARAZ. PAZIENTE: Assenza di trattamento antibiotico nei 7 giorni precedenti il prelievo. Eventualmente segnalare la terapia in atto.

CONSERVAZIONE.....: 2 gg 2-8°C

INIZIO DOSAGGIO....: Tutti i giorni feriali

GIORNI PER RISPOSTA: 3

Ultimo aggiornamento: 3/01/2025

ES. COLTURALE TAMP. CERVICALE

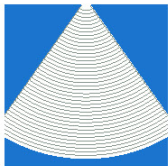
CONVENZIONATA

[CCERV]

- * RICERCA PER GERMI PATOGENI *
- L'ES. COLTURALE HA DATO ESITO
- GERME ISOLATO IN COLTURA
- " " "
- QUANTITA' DI COLONIE
- ALTRO GERME ISOLATO
- " " "
- QUANTITA' DI COLONIE
- MICETI ISOLATI IN COLTURA
- QUANTITA' DI COLONIE

METODO.....: Culturale

PREPARAZ. PAZIENTE: Assenza di trattamento antibiotico nei 7 giorni precedenti il prelievo. Eventualmente segnalare la terapia in atto.



centrodiagnosticobuonarroti

VADEMECUM CDB 07.10.2025

[E]

Evitare l'uso di disinfettanti locali e i rapporti sessuali nelle 72 ore precedenti il prelievo.

Evitare, se possibile, di eseguire il prelievo nel periodo mestruale.

Non aver urinato nelle ultime 3 ore

CONSERVAZIONE.....: 2 gg 2-8°C

INIZIO DOSAGGIO....: Tutti i giorni feriali

GIORNI PER RISPOSTA: 4

Ultimo aggiornamento: 25/06/2024

ES. COLTURALE TAMPONE CUTANEO

CONVENZIONATA

[CCUTE]

- * RICERCA PER GERMI COMUNI *
- L'ES. COLTURALE HA DATO ESITO
- GERME ISOLATO IN COLTURA
- " " " "
- QUANTITA' DI COLONIE
- ALTRO GERME ISOLATO
- " " "
- ALTRO GERME ISOLATO IN COLTURA
- " " "
- MICETI ISOLATI IN COLTURA
- MATERIALE PROVENIENTE DA
- " " "

METODO.....: Colturale

CONSERVAZIONE.....: 2 gg 2-8°C

INIZIO DOSAGGIO....: Tutti i giorni feriali

GIORNI PER RISPOSTA: 5

Ultimo aggiornamento: 13/01/2025

ES. COLTURALE TAMPONE FARINGEO

CONVENZIONATA

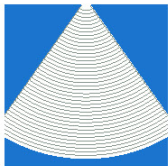
[CFARI]

- * RICERCA PER GERMI COMUNI *
- L'ES. COLTURALE HA DATO ESITO
- GERME ISOLATO IN COLTURA
- " " " "
- QUANTITA' DI COLONIE
- ALTRO GERME ISOLATO
- " " "
- QUANTITA' DI COLONIE
- MICETI ISOLATI IN COLTURA
- QUANTITA' DI COLONIE

METODO.....: Colturale

PREPARAZ. PAZIENTE: Assenza di trattamento antibiotico nei 7 giorni precedenti il prelievo. Eventualmente segnalare la terapia in atto.

CONSERVAZIONE.....: 2 gg 2-8°C



centrodiagnosticobuonarroti

VADEMECUM CDB 07.10.2025

[E]

INIZIO DOSAGGIO....: Tutti i giorni feriali

GIORNI PER RISPOSTA: 5

Ultimo aggiornamento: 17/12/2024

ES. COLTURALE TAMPONE NASALE

CONVENZIONATA

[CNASO]

- * RICERCA PER GERMI COMUNI *
- L'ES. COLTURALE HA DATO ESITO
- GERME ISOLATO IN COLTURA
- " " " "
- QUANTITA' DI COLONIE
- ALTRO GERME ISOLATO
- " " "
- QUANTITA' DI COLONIE
- MICETI ISOLATI IN COLTURA
- QUANTITA' DI COLONIE "

METODO.....: Culturale

PREPARAZ. PAZIENTE: Assenza di trattamento antibiotico nei 7 giorni precedenti il prelievo. Eventualmente segnalare la terapia in atto.

CONSERVAZIONE.....: 2 gg 2-8°C

INIZIO DOSAGGIO....: Tutti i giorni feriali

GIORNI PER RISPOSTA: 3

Ultimo aggiornamento: 30/06/2025

ES. COLTURALE TAMPONE URETRALE

CONVENZIONATA

[CURET]

- * RICERCA PER GERMI COMUNI *
- L'ES. COLTURALE HA DATO ESITO
- GERME ISOLATO IN COLTURA
- " " " "
- QUANTITA' DI COLONIE
- ALTRO GERME ISOLATO
- " " "
- QUANTITA' DI COLONIE
- MICETI ISOLATI IN COLTURA
- QUANTITA' DI COLONIE

METODO.....: Culturale

PREPARAZ. PAZIENTE: Assenza di trattamento antibiotico nei 7 giorni precedenti il prelievo.

Astenersi dai rapporti sessuali nelle 72 ore precedenti il prelievo.

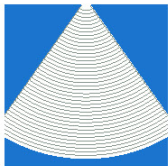
Non aver urinato nelle ultime 3 ore

CONSERVAZIONE.....: 2 gg 2-8°C

INIZIO DOSAGGIO....: Tutti i giorni feriali

GIORNI PER RISPOSTA: 5

Ultimo aggiornamento: 10/02/2025



centrodiagnosticobuonarroti

VADEMECUM CDB 07.10.2025

[E]

ES. COLTURALE TAMPONE VAGINALE

CONVENZIONATA

[CVAGI]

- * RICERCA PER GERMI PATOGENI *
- L'ES. COLTURALE HA DATO ESITO
- GERME ISOLATO IN COLTURA
- " " " "
- CARICA BATTERICA
- ALTRO GERME ISOLATO
- " " "
- CARICA BATTERICA
- MICETI ISOLATI IN COLTURA
- " " "
- QUANTITÀ DI COLONIE
- FLORA LATTOBACILLARE
- QUANTITA'
- GARDNERELLA VAGINALIS
- CARICA BATTERICA

METODO.....: Culturale

PREPARAZ. PAZIENTE: Assenza di trattamento antibiotico nei 7 giorni precedenti il prelievo. Eventualmente segnalare la terapia in atto.
Evitare l'uso di disinfettanti locali e i rapporti sessuali nelle 72 ore precedenti il prelievo.
Evitare, se possibile, di eseguire il prelievo nel periodo mestruale.
Non aver urinato nelle ultime 3 ore

CONSERVAZIONE.....: 2 gg 2-8°C

INIZIO DOSAGGIO....: Tutti i giorni feriali

GIORNI PER RISPOSTA: 4

Ultimo aggiornamento: 5/03/2025

ES. COLTURALE TAMPONE VULVARE

CONVENZIONATA

[CVULV]

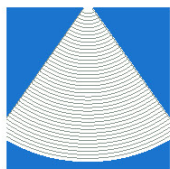
- * RICERCA PER GERMI COMUNI *
- L'ES. COLTURALE HA DATO ESITO
- GERME ISOLATO IN COLTURA
- " " " "
- QUANTITA' DI COLONIE
- ALTRO GERME ISOLATO
- " " "
- QUANTITA' DI COLONIE
- MICETI ISOLATI IN COLTURA
- QUANTITA' DI COLONIE

METODO.....: Culturale

CONSERVAZIONE.....: 2 gg 2-8°C

INIZIO DOSAGGIO....: Tutti i giorni feriali

GIORNI PER RISPOSTA: 4



Ultimo aggiornamento: 13/02/2019

ES. MICROBIOLOGICO T. URETRALE

NON CONVENZIONATA **[*MITU]**

INIZIO DOSAGGIO...: Giornaliero escluso Sabato

GIORNI PER RISPOSTA: 7

Ultimo aggiornamento: 5/03/2025

ES. MICROBIOLOGICO T.CERVICALE

NON CONVENZIONATA **[*MITC]**

INIZIO DOSAGGIO...: Giornaliero escluso Sabato

GIORNI PER RISPOSTA: 7

Ultimo aggiornamento: 5/03/2025

ES. MICROBIOLOGICO URINE.....

NON CONVENZIONATA **[*MIUR]**

INIZIO DOSAGGIO...: Giornaliero escluso Sabato

GIORNI PER RISPOSTA: 7

Ultimo aggiornamento: 5/03/2025

ES. MICROBIOLOGICO(T.VAGINALE)

NON CONVENZIONATA **[*MITV]**

INIZIO DOSAGGIO...: Tutti i giorni feriali

GIORNI PER RISPOSTA: 4

Ultimo aggiornamento: 5/03/2025

ESAME DEL LIQUIDO SEMINALE

NON CONVENZIONATA **[LSEM2]**

- SEDE RACCOLTA DEL CAMPIONE

- GIORNI DI ASTINENZA

VALORI DI RIFERIM.: 3 - 5 gg

- * VALUTAZIONE MACROSCOPICA *

- - VOLUME

UNITA' DI MISURA: ml

VALORI DI RIFERIM.: 5° percentile: 1,4 ml

25° percentile: 2,3 ml

50° percentile: 3,0 ml

75° percentile: 4,2 ml

95° percentile: 6,2 ml

- - pH

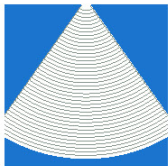
VALORI DI RIFERIM.: >= 7,2

- - ASPETTO

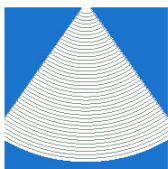
- - VISCOSITA'

- - FLUIDIFICAZIONE

- * VALUTAZIONE MICROSCOPICA *



- - CONCENTRAZIONE NEMASPERMICA	UNITA' DI MISURA:	10 ⁶ /ml
VALORI DI RIFERIM.: 5° percentile: 16 x 10 ⁶		
25° percentile: 36 x 10 ⁶		
50° percentile: 66 x 10 ⁶		
75° percentile: 110 x 10 ⁶		
95° percentile: 208 x 10 ⁶		
- - CONCENTRAZIONE/EIACULATO	UNITA' DI MISURA:	10 ⁶
VALORI DI RIFERIM.:		
5° percentile: 39 x 10 ⁶		
25° percentile: 108 x 10 ⁶		
50° percentile: 210 x 10 ⁶		
75° percentile: 363 x 10 ⁶		
95° percentile: 701 x 10 ⁶		
- MOT. PROGRESSIVA LINEARE	UNITA' DI MISURA:	%
VALORI DI RIFERIM.: Motilità progressiva lineare (rapida+lenta)		
- MOT. PROGRESSIVA NON LINEARE	UNITA' DI MISURA:	%
VALORI DI RIFERIM.: Motilità progressiva non lineare (rapida+lenta)		
- MOTILITA' NON PROGRESSIVA	UNITA' DI MISURA:	%
- MOTILITA' TOTALE	UNITA' DI MISURA:	%
- .		
- * MORFOLOGIA NEMASPERMICA *	UNITA' DI MISURA:	%
- - FORME TIPICHE	UNITA' DI MISURA:	%
VALORI DI RIFERIM.:		
Forme tipiche:		
5° percentile: 4%		
25° percentile: 8%		
50° percentile: 14%		
75° percentile: 23%		
95° percentile: 39%		
- - FORME ATIPICHE	UNITA' DI MISURA:	%
- LEUCOCITI		
VALORI DI RIFERIM.: Minore di 1		
- EMAZIE		
- ELEM. LINEA SPERMATOGENETICA		
- CELLULE DI SFALDAMENTO		
- CORPUSCOLI PROSTATICI		
- ZONE DI SPERMIOAGGLUTINAZIONE		
- TEST DI VITALITA' ALL'EOSINA	UNITA' DI MISURA:	%
VALORI DI RIFERIM.:		
5° percentile: 54%		
25° percentile: 69%		
50° percentile: 78%		



75° percentile: 88%

95° percentile: 97%

- OSSERVAZIONI

METODO.....: Microscopico

INIZIO DOSAGGIO....: Tutti i giorni feriali

GIORNI PER RISPOSTA: 2

Ultimo aggiornamento: 7/04/2025

ESAME EMOCROMOCITOMETRICO

CONVENZIONATA

[EEMOC]

- * LEUCOCITI E FORMULA *

- GLOBULI BIANCHI

VALORI DI RIFERIM.: 4000 10000

Bambini:

6 -24 mesi: 6000 17000

2 - 6 anni: 5000 15500

6 -12 anni: 5000 13500

UNITA' DI MISURA:

/ul

- NEUTROFILI

VALORI DI RIFERIM.: 45,0 70,0

Bambini:

35,0 60,0

UNITA' DI MISURA:

%

- LINFOCITI

VALORI DI RIFERIM.: 20,0 45,0

Bambini:

35,0 50,0

UNITA' DI MISURA:

%

- MONOCITI

VALORI DI RIFERIM.: 3,0 10,0

UNITA' DI MISURA:

%

- EOSINOFILI

VALORI DI RIFERIM.: 0,5 4,0

UNITA' DI MISURA:

%

- BASOFILI

VALORI DI RIFERIM.: 0,0 1,5

UNITA' DI MISURA:

%

- * PARAMETRI ERITROCITARI *

- GLOBULI ROSSI

VR MA: 4300000 5600000

UNITA' DI MISURA: /ul

Bambini:

6-24 mesi: 3700000 5300000

FA: 3900000 5200000

2- 6 anni: 3900000 5300000

Bambini:

6-12 anni: 4000000 5200000

6-24 mesi: 3700000 5300000

- EMOGLOBINA

VR MA: 13,5 16,5

UNITA' DI MISURA: g/dl

Bambini:

6-24 mesi: 10,5 13,5

FA: 12,0 16,0

2- 6 anni: 11,5 13,5

Bambini:

6-12 anni: 11,5 15,5

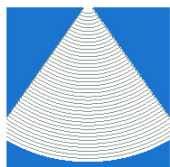
6-24 mesi: 10,5 13,5

- EMATOCRITO

2- 6 anni: 11,5 13,5

6-12 anni: 11,5 15,5

UNITA' DI MISURA: %



centrodiagnosticobuonarroti

VADEMECUM CDB 07.10.2025

[E]

VR MA:	40,0	48,0	FA:	36,0	44,0
Bambini:			Bambine:		
6-24 mesi:	33,0	39,0	6-24 mesi:	33,0	39,0
2- 6 anni:	34,0	40,0	2- 6 anni:	34,0	40,0
6-12 anni:	35,0	45,0	6-12 anni:	35,0	45,0
- VALORE GLOBULARE					
VALORI DI RIFERIM.: 0,85		1,10			
- VOLUME CELLULARE MEDIO			UNITA' DI MISURA:	micro c	
VALORI DI RIFERIM.: 80,0		100,0			
Bambini:					
6-24 mesi:	70,0	86,0			
2- 6 anni:	75,0	87,0			
6-12 anni:	77,0	95,0			
- EMOGLOBINA CORPUSCOLARE MEDIA			UNITA' DI MISURA:	picogr	
VALORI DI RIFERIM.: 27,0		31,0			
- CONC.EMOGLOBINA CORPUSC.MEDIA			UNITA' DI MISURA:	g/dl	
VALORI DI RIFERIM.: 32,0		36,0			
METODO.....: Impedenziometrico					
CONSERVAZIONE.....: 24 h a 2-8°C					
INIZIO DOSAGGIO....: Tutti i giorni feriali			GIORNI PER RISPOSTA:	1	

Ultimo aggiornamento: 10/03/2025

ESAME ISTOLOGICO (1 CAMPIONE)

NON CONVENZIONATA [ISTO]

METODO.....: Microscopico

CONSERVAZIONE.....: Il campione deve essere conservato in formalina al 10%.

INIZIO DOSAGGIO....: Lunedì, Mercoledì e Venerdì GIORNI PER RISPOSTA: 20

Ultimo aggiornamento: 8/10/2020

ESAME PARASSITOLOGICO FECI

CONVENZIONATA [ESPAR]

METODO.....: Microscopico

PREPARAZ. PAZIENTE: Il paziente deve evitare l'assunzione di sostanze interferenti quali antibiotici, antimalarici, antidiarreici, oli minerali, bismuto, bario.

CONSERVAZIONE.....: 24 h 2-8°C

In caso di feci liquide il campione va consegnato in laboratorio entro 30-60 minuti dalla emissione.

INIZIO DOSAGGIO....: Tutti i giorni feriali

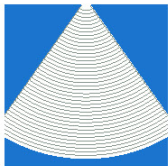
GIORNI PER RISPOSTA: 2

Ultimo aggiornamento: 21/03/2025

ESAME PARASSITOLOGICO FECI/ARR

CONVENZIONATA [FARR]

METODO.....: Microscopico



PREPARAZ. PAZIENTE: Il paziente deve evitare l'assunzione di sostanze interferenti quali antibiotici, antimalarici, antidiarreici, oli minerali, bismuto, bario.

CONSERVAZIONE In caso di feci diarreiche evitare campioni raccolti la sera precedente e conservati in frigorifero.

Per feci non diarreiche consegnare il campione entro 12 ore.

INIZIO DOSAGGIO Tutti i giorni feriali **GIORNI PER RISPOSTA:** 2

Ultimo aggiornamento: 21/03/2025

ESAME PARASSITOLOGICO NAS

CONVENZIONATA

[FPAR]

METODO Microscopico

PREPARAZ. PAZIENTE: Il paziente deve evitare l'assunzione di sostanze interferenti quali antibiotici, antimalarici, antidiarreici, oli minerali, bismuto, bario.

CONSERVAZIONE 24 h 2-8°C

In caso di feci liquide il campione va consegnato in laboratorio entro 30-60 minuti dalla emissione.

INIZIO DOSAGGIO Tutti i giorni feriali **GIORNI PER RISPOSTA:** 2

Ultimo aggiornamento: 21/03/2025

ESANDIONE 2-5 LIBERO URIN.(FT)

NON CONVENZIONATA

[ESAND]

VALORI DI RIFERIM.: Esposti professionalmente: < 0,4
(f.t/f.s.l.)

Valore limite non proposto per
popolazione generale

UNITA' DI MISURA: mg/l

CONSERVAZIONE 5 gg 2-8°C

INIZIO DOSAGGIO Tutti i giorni feriali **GIORNI PER RISPOSTA:** 7

Ultimo aggiornamento: 9/12/2019

ESANDIONE 2-5 LIBERO URIN.(IT)

NON CONVENZIONATA

[TESUI]

VALORI DI RIFERIM.: Esposti professionalmente: < 0,4
(f.t/f.s.l.)
Valore limite non proposto per
popolazione generale

UNITA' DI MISURA: mg/l

CONSERVAZIONE 5 gg 2-8°C

INIZIO DOSAGGIO Tutti i giorni feriali **GIORNI PER RISPOSTA:** 7

Ultimo aggiornamento: 10/12/2019

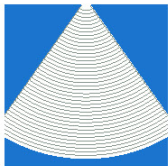
ESTRADIOLO 17-BETA (E2)

CONVENZIONATA

[E23]

VR MA:

FA:



6 66

Età fertile
fase follicolare: 27 161
picco ovulatorio: 187 382
fase luteinica: 33 201
Menopausa: 6 38

UNITA' DI MISURA: picog/ml

METODO.....: Chemiluminescenza

CONSERVAZIONE.....: 5 gg 2-8°C / 3 mesi a -20°C

INIZIO DOSAGGIO....: Tutti i giorni feriali

GIORNI PER RISPOSTA: 2

Ultimo aggiornamento: 4/02/2025

ESTRIOLO SIERICO

CONVENZIONATA [E3]

VR MA: Minore di 4,25

FA: Donne non gravide: 0,63 4,56

METODO.....: Immunoenzimatico

UNITA' DI MISURA: ug/l

PREPARAZ. PAZIENTE: Digiuno minimo 8 ore.

CONSERVAZIONE.....: 4gg a 4°C

INIZIO DOSAGGIO....: Giornaliero escluso Sabato

GIORNI PER RISPOSTA: 10

Ultimo aggiornamento: 5/03/2025

ESTRONE (E1)

CONVENZIONATA [E1A]

VR MA: Minore di 187,2

FA: Pre-menopausa: 19,5 231,9

.

Intervallo di riferimento
modificato dal 07/06/205

Post-menopausa: Minore di 166,4

METODO.....: Elisa

.

CONSERVAZIONE.....: 7 gg 2-8°C / 3 mesi a -20°C

Intervallo di riferimento
modificato dal 07/06/205

INIZIO DOSAGGIO....: Giornaliero escluso Sabato

UNITA' DI MISURA: picog/ml

Ultimo aggiornamento: 9/09/2023

ETILGLUCORONIDE URINARIO

NON CONVENZIONATA [ETG]

VALORI DI RIFERIM.: Parametro clinico: < 500

Parametro medico-legale: < 1000

METODO.....: Immunochimico

UNITA' DI MISURA: ng/ml

CONSERVAZIONE.....: 5 gg 2-8°C

INIZIO DOSAGGIO....: Giornaliero escluso Sabato

GIORNI PER RISPOSTA: 9

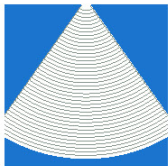
Ultimo aggiornamento: 4/02/2020

ETOSUCCIMIDE (Zarontin)

NON CONVENZIONATA [ETOS1]

VALORI DI RIFERIM.: Intervallo terapeutico: 30 - 100

UNITA' DI MISURA: ng/ml



CONSERVAZIONE.....: 5 gg a -20°C

INIZIO DOSAGGIO....: Giornaliero escluso Sabato

GIORNI PER RISPOSTA: 8

Ultimo aggiornamento: 25/11/2019

EVEROLIMUS

NON CONVENZIONATA [EVERO]

METODO DI RIFERIM.: Cromat.Liq.-Spettr. Massa

UNITA' DI MISURA: ug/l

INIZIO DOSAGGIO....: Giornaliero escluso Sabato

GIORNI PER RISPOSTA: 11

Ultimo aggiornamento: 23/07/2025

FATTORE COAGULATIVO II

NON CONVENZIONATA [FC02]

VALORI DI RIFERIM.: 70 146

Valori diminuiti possono essere
riscontrati in corso di terapia
anticoagulante orale con farmaci
anti vitamina K (Coumadin, Sintron)

METODO.....: Coagulometrico

UNITA' DI MISURA: %

CONSERVAZIONE.....: 3 mesi a -20°C

INIZIO DOSAGGIO....: Tutti i giorni feriali

GIORNI PER RISPOSTA: 7

Ultimo aggiornamento: 8/02/2020

FATTORE COAGULATIVO IX

NON CONVENZIONATA [FC09]

VALORI DI RIFERIM.: 55 163

METODO.....: Coagulometrico

UNITA' DI MISURA: %

CONSERVAZIONE.....: 3 mesi a -20°C

INIZIO DOSAGGIO....: Tutti i giorni feriali

GIORNI PER RISPOSTA: 7

Ultimo aggiornamento: 8/02/2020

FATTORE COAGULATIVO V

NON CONVENZIONATA [FC05]

VALORI DI RIFERIM.: 62 150

METODO.....: Coagulometrico

UNITA' DI MISURA: %

CONSERVAZIONE.....: 3 mesi a -20°C

INIZIO DOSAGGIO....: Tutti i giorni feriali

GIORNI PER RISPOSTA: 7

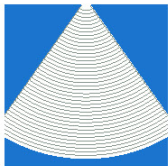
Ultimo aggiornamento: 23/04/2024

FATTORE COAGULATIVO VII

NON CONVENZIONATA [FC07]

VALORI DI RIFERIM.: 67 143

•
Valori diminuiti possono essere
riscontrati in corso di terapia



anticoagulante orale condotta con
con farmaci anti vitamina K
(Coumadin e Sintrom),

METODO.....: Coagulometrico
CONSERVAZIONE....: 3 mesi a -20°C
INIZIO DOSAGGIO....: Tutti i giorni feriali

UNITA' DI MISURA: %
GIORNI PER RISPOSTA: 7

Ultimo aggiornamento: 8/02/2020

FATTORE COAGULATIVO VIIIc

NON CONVENZIONATA [FC08]

VALORI DI RIFERIM.: 50 150
METODO.....: Coagulometrico
CONSERVAZIONE....: 3 mesi a -20°C
INIZIO DOSAGGIO....: Tutti i giorni feriali

UNITA' DI MISURA: %
GIORNI PER RISPOSTA: 15

Ultimo aggiornamento: 2/06/2024

FATTORE COAGULATIVO X

NON CONVENZIONATA [FC10]

VALORI DI RIFERIM.: 60 152
METODO.....: Coagulometrico
CONSERVAZIONE....: 3 mesi a -20°C
INIZIO DOSAGGIO....: Tutti i giorni feriali

UNITA' DI MISURA: %
GIORNI PER RISPOSTA: 7

Ultimo aggiornamento: 12/08/2020

FATTORE COAGULATIVO XI

NON CONVENZIONATA [FC11]

VALORI DI RIFERIM.: 67 127
METODO.....: Coagulometrico
CONSERVAZIONE....: 3 mesi a -20°C
INIZIO DOSAGGIO....: Tutti i giorni feriali

UNITA' DI MISURA: %
GIORNI PER RISPOSTA: 7

Ultimo aggiornamento: 8/02/2020

FATTORE COAGULATIVO XII

NON CONVENZIONATA [FC12]

VALORI DI RIFERIM.: 52 164
METODO.....: Coagulometrico
CONSERVAZIONE....: 3 mesi a -20°C
INIZIO DOSAGGIO....: Tutti i giorni feriali

UNITA' DI MISURA: %
GIORNI PER RISPOSTA: 7

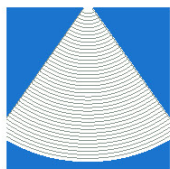
Ultimo aggiornamento: 8/02/2020

FATTORE COAGULATIVO XIII

NON CONVENZIONATA [FC13]

VALORI DI RIFERIM.: 50 155
METODO.....: Colorimetrico

UNITA' DI MISURA: %



CONSERVAZIONE.....: 3 mesi a -20°C

INIZIO DOSAGGIO....: Tutti i giorni feriali

GIORNI PER RISPOSTA: 7

Ultimo aggiornamento: 8/02/2020

FATTORE REUMATOIDE (RA-TEST)

CONVENZIONATA

[ERAT1]

VALORI DI RIFERIM.: Minore di 8

METODO.....: Agglutinazione indiretta

UNITA' DI MISURA: U.I./ml

CONSERVAZIONE.....: 5 gg 2-8°C / 3 mesi a -20°C

INIZIO DOSAGGIO....: Tutti i giorni feriali

GIORNI PER RISPOSTA: 2

Ultimo aggiornamento: 5/03/2025

FATTORE VON WILLEBRAND (ANTIG)

NON CONVENZIONATA

[WILL]

VALORI DI RIFERIM.: 50,0 160,0

METODO.....: Immunoturbidimetria

UNITA' DI MISURA: %

CONSERVAZIONE.....: 3 mesi a -20°C

INIZIO DOSAGGIO....: Tutti i giorni feriali

GIORNI PER RISPOSTA: 8

Ultimo aggiornamento: 8/02/2020

FATTORE VON WILLEBRAND (ATTIV)

NON CONVENZIONATA

[WILAT]

VALORI DI RIFERIM.: 47,8 173,2

METODO.....: Immunoturbidimetria

UNITA' DI MISURA: %

CONSERVAZIONE.....: 3 mesi a -20°C

INIZIO DOSAGGIO....: Tutti i giorni feriali

GIORNI PER RISPOSTA: 10

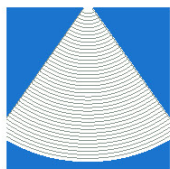
Ultimo aggiornamento: 8/02/2020

FECI: ES. CHIMICO-FISICO-MICR

CONVENZIONATA

[FECI]

- ESAME MACROSCOPICO E CHIMICO
- COLORE
- ODORE
- CONSISTENZA
- REAZIONE
- STERCOBILINA
- MUCO
- SANGUE MACROSCOPICO
- RESIDUI ALIMENTARI
- ESAME MICROSCOPICO
- FIBRE CARNEE
- AMIDO
- RESIDUI CELLULOSICI
- GRASSI NEUTRI



centrodiagnosticobuonarroti

VADEMECUM CDB 07.10.2025

[F]

- ACIDI GRASSI
- SAPONI
- FLORA IODOFILA
- CONNETTIVO

METODO.....: Chimico Fisico Microscop.

CONSERVAZIONE.....: 1 gg 2-8°C

INIZIO DOSAGGIO....: Tutti i giorni feriali

GIORNI PER RISPOSTA: 2

Ultimo aggiornamento: 17/11/2023

FECI: RIC. SANGUE OCCULTO 1°C

CONVENZIONATA

[FOCCU]

VALORI DI RIFERIM.: Negativa

METODO.....: Immunocromatografico

CONSERVAZIONE.....: 1 gg 2-8°C

INIZIO DOSAGGIO....: Tutti i giorni feriali

GIORNI PER RISPOSTA: 2

Ultimo aggiornamento: 5/03/2025

FECI: RIC. SANGUE OCCULTO 2°C

CONVENZIONATA

[FOCC2]

VALORI DI RIFERIM.: Negativa

METODO.....: Immunocromatografico

CONSERVAZIONE.....: 1 gg 2-8°C

INIZIO DOSAGGIO....: Tutti i giorni feriali

GIORNI PER RISPOSTA: 2

Ultimo aggiornamento: 5/03/2025

FECI: RIC. SANGUE OCCULTO 3°C

CONVENZIONATA

[FOCC3]

VALORI DI RIFERIM.: Negativa

METODO.....: Immunocromatografico

CONSERVAZIONE.....: 1 gg 2-8°C

INIZIO DOSAGGIO....: Tutti i giorni feriali

GIORNI PER RISPOSTA: 2

Ultimo aggiornamento: 5/03/2025

FECI: SCOTCH TEST(RIC. OSSIURI)

NON CONVENZIONATA

[VSCO]

VALORI DI RIFERIM.: Negativo

METODO.....: Microscopico

PREPARAZ. PAZIENTE: Il prelievo deve essere fatto al mattino, prima che il paziente defichi o si lavi.

INIZIO DOSAGGIO....: Tutti i giorni feriali

GIORNI PER RISPOSTA: 3

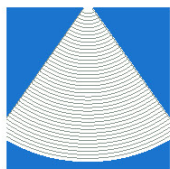
Ultimo aggiornamento: 19/07/2023

FENCICLIDINA MATRICE URINE

NON CONVENZIONATA

[FENCI]

VALORI DI RIFERIM.:



centrodiagnosticobuonarroti

VADEMECUM CDB 07.10.2025

[F]

NEGATIVO

.

CUT OFF: 25 ng/ml

METODO.....: Enzyme Multipl. Immun.Tec.

CONSERVAZIONE....: 1 gg 2-8°C

Dopo le 24 h congelare a -20°C

INIZIO DOSAGGIO....: Giornaliero escluso Sabato

GIORNI PER RISPOSTA: 20

Ultimo aggiornamento: 9/09/2024

FENILALANINA

NON CONVENZIONATA [FENAL]

VALORI DI RIFERIM.: 41,0 - 63,0

METODO.....: High Pressure Liq. Crom. UNITA' DI MISURA: umoli/l

CONSERVAZIONE....: 3 mesi a -20°C

INIZIO DOSAGGIO....: Tutti i giorni feriali GIORNI PER RISPOSTA: 15

Ultimo aggiornamento: 15/02/2025

FENITOINA

NON CONVENZIONATA [ZENIT]

VALORI DI RIFERIM.: Intervallo Terapeutico: 10 - 20

METODO.....: Chemiluminescenza UNITA' DI MISURA: ug/ml

CONSERVAZIONE....: 7 gg 2-8°C / 3 mesi a -20°C

INIZIO DOSAGGIO....: Giornaliero escluso Sabato GIORNI PER RISPOSTA: 2

Ultimo aggiornamento: 8/07/2020

FENOBARBITAL (Gardenale)

NON CONVENZIONATA [ZENO1]

VALORI DI RIFERIM.: Intervallo terapeutico: 15 - 40

Concentrazione tossica: > 50,0

Limite di rilevabilità: 1,0 ug/ml

METODO.....: Test immun. inib. turb. UNITA' DI MISURA: ug/ml

CONSERVAZIONE....: 7 gg 2-8°C / 3 mesi a -20°C

INIZIO DOSAGGIO....: Giornaliero escluso Sabato GIORNI PER RISPOSTA: 2

Ultimo aggiornamento: 5/03/2024

FENOLO URINARIO.....(FT)

NON CONVENZIONATA [TFEUR]

VALORI DI RIFERIM.: Esposti professionalmente: < 250

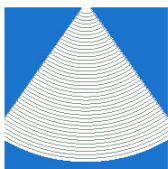
Popolazione generale: < 20

METODO.....: High Pressure Liq. Crom. UNITA' DI MISURA: mg/gCr

CONSERVAZIONE....: 5 gg 2-8°C

INIZIO DOSAGGIO....: Giornaliero escluso Sabato GIORNI PER RISPOSTA: 8

Ultimo aggiornamento: 4/02/2020



centrodiagnosticobuonarroti

VADEMECUM CDB 07.10.2025

[F]

FENOLO URINARIO.....(IT)

NON CONVENZIONATA

[TFRUI]

VALORI DI RIFERIM.: Esposti professionalmente: < 250

Popolazione generale: < 20

METODO.....: High Pressure Liq. Crom. UNITA' DI MISURA: mg/gCr

CONSERVAZIONE.....: 5 gg 2-8°C

INIZIO DOSAGGIO....: Giornaliero escluso Sabato

GIORNI PER RISPOSTA: 8

Ultimo aggiornamento: 4/02/2020

FERRITINA

CONVENZIONATA

[FR2]

VR MA:- 17,9 464

FA: - Fino a 49 aa: 6,2 137
- Da 50 aa: 11,1 264

METODO.....: Chemiluminescenza

UNITA' DI MISURA: ng/ml

PREPARAZ. PAZIENTE: Digiuno minimo 8 ore.

CONSERVAZIONE.....: Fino a 7 gg a 2°-8°C, fino a 1 mese a -10°-20°C.

INIZIO DOSAGGIO....: Tutti i giorni feriali

GIORNI PER RISPOSTA: 2

Ultimo aggiornamento: 1/07/2023

FERRO [S]

CONVENZIONATA

[ESIDE]

VR MA: 49 181

FA: 37 170

METODO.....: Enzimatico Colorimetrico

UNITA' DI MISURA: ug/dl

CONSERVAZIONE.....: 7 gg 2-8°C

INIZIO DOSAGGIO....: Tutti i giorni feriali

GIORNI PER RISPOSTA: 1

Ultimo aggiornamento: 15/02/2025

FERRO URINARIO [24H]

NON CONVENZIONATA

[FERUR]

VALORI DI RIFERIM.: 100 - 400

METODO.....: Assorbimento atomico

UNITA' DI MISURA: ug/24h

CONSERVAZIONE.....: 5 gg 2-8°C

INIZIO DOSAGGIO....: Tutti i giorni feriali

GIORNI PER RISPOSTA: 22

Ultimo aggiornamento: 15/02/2025

FIBRINOGENEMIA

CONVENZIONATA

[EFIB2]

VALORI DI RIFERIM.: 180 400

UNITA' DI MISURA: mg/dl

METODO.....: Cromogenico

CONSERVAZIONE.....: 24 h 2-8°C / 3 mesi a -20°C

INIZIO DOSAGGIO....: Tutti i giorni feriali

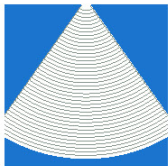
GIORNI PER RISPOSTA: 1

Ultimo aggiornamento: 1/07/2023

FIBROMAX TEST

NON CONVENZIONATA

[FMAX]



centrodiagnosticobuonarroti

VADEMECUM CDB 07.10.2025

[F]

METODO.....: Calcolo derivato

CONSERVAZIONE....: 5 gg 2-8°C / 3 mesi a -20°C

INIZIO DOSAGGIO...: Giornaliero escluso Sabato

GIORNI PER RISPOSTA: 8

Ultimo aggiornamento: 27/02/2020

FLUORO [S]

NON CONVENZIONATA [EF]

VALORI DI RIFERIM.: Minore di 30

Intervallo terapeutico: 100 - 300

METODO.....: ISE

UNITA' DI MISURA: ug/l

CONSERVAZIONE....: 7 gg 2-8°C / 3 mesi a -20°C

INIZIO DOSAGGIO...: Tutti i giorni feriali

GIORNI PER RISPOSTA: 15

Ultimo aggiornamento: 29/08/2024

FLUORO URINARIO.....(FT)

NON CONVENZIONATA [TFLUR]

VALORI DI RIFERIM.: Esposti professionalmente: < 3

Popolazione generale: < 1

METODO.....: Iono selettivo

UNITA' DI MISURA: mg/gCr

CONSERVAZIONE....: 5 gg 2-8°C

INIZIO DOSAGGIO...: Tutti i giorni feriali

GIORNI PER RISPOSTA: 7

Ultimo aggiornamento: 4/02/2020

FLUORO URINARIO.....(IT)

NON CONVENZIONATA [TFUUI]

VALORI DI RIFERIM.: Esposti professionalmente: < 2

Popolazione generale: < 1

METODO.....: Iono selettivo

UNITA' DI MISURA: mg/gCr

CONSERVAZIONE....: 5 gg 2-8°C

INIZIO DOSAGGIO...: Tutti i giorni feriali

GIORNI PER RISPOSTA: 7

Ultimo aggiornamento: 4/02/2020

FOSFATASI ACIDA

CONVENZIONATA [EFOAC]

VALORI DI RIFERIM.: Fino a 4,7

METODO.....: Colorimetrico

UNITA' DI MISURA: U/l

CONSERVAZIONE....: 3 mesi a -20°C

INIZIO DOSAGGIO...: Tutti i giorni feriali

GIORNI PER RISPOSTA: 2

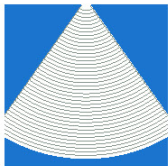
Ultimo aggiornamento: 11/05/2024

FOSFATASI ALC. OSSEA (OSTASE)

NON CONVENZIONATA [OSTAS]

VR MA: 5,5 - 22,9

FA: Pre-menopausa: 4,9 - 26,6
Post- menopausa: 5,2 - 24,4



centrodiagnosticobuonarroti

VADEMECUM CDB 07.10.2025

[F]

METODO.....: Chemiluminescenza **UNITA' DI MISURA:** ug/l
CONSERVAZIONE....: 5 gg 2-8°C / 3 mesi a -20°C
INIZIO DOSAGGIO...: Giornaliero escluso Sabato **GIORNI PER RISPOSTA:** 3

Ultimo aggiornamento: 7/03/2025

FOSFATASI ALCALINA **CONVENZIONATA** **[EFOAL]**

VALORI DI RIFERIM.: 38 126

Bambini:

1 - 6 anni:	145	380
7 - 12 anni:	130	560

METODO.....: Enzimatico **UNITA' DI MISURA:** u/l

CONSERVAZIONE....: 7 gg 2-8°C

INIZIO DOSAGGIO...: Tutti i giorni feriali **GIORNI PER RISPOSTA:** 1

Ultimo aggiornamento: 6/11/2023

FOSFATASI ALCALINA ISOENZIMI **NON CONVENZIONATA** **[FAL11]**

- Valori espressi in percentuale

- Frazione Epatica

VR MA: Adulti:	15	71
Bambini-Adolescenti:	1	31

UNITA' DI MISURA: %

FA: Adulti:

72

Bambini-Adolescenti: 1 31

- Frazione Ossea

VR MA: Adulti:	23	75
Bambini-Adolescenti:	62	100

UNITA' DI MISURA: %

FA: Adulti:

74

Bambini-Adolescenti: 62 100

- Frazione Intestinale

VALORI DI RIFERIM.: Adulti:	< di	14
Bambini-Adolescenti:	< di	14

UNITA' DI MISURA: %

FA: Adulti:

72

Bambini-Adolescenti: 1 31

- Frazione Biliare

VR MA: Adulti:	1	9
Bambini-Adolescenti:	1	7

UNITA' DI MISURA: %

FA: Adulti:

74

Bambini-Adolescenti: 1 7

- Frazione Placentare

VALORI DI RIFERIM.: ASSENTE

METODO.....: Enzimatico Colorimetrico

CONSERVAZIONE....: 5 gg 2-8°C / 3 mesi a -20°C

INIZIO DOSAGGIO...: Giornaliero escluso Sabato

UNITA' DI MISURA: %

GIORNI PER RISPOSTA: 6

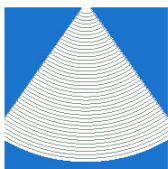
Ultimo aggiornamento: 14/03/2025

FOSFATO INORGANICO [S] **CONVENZIONATA** **[EP]**

VALORI DI RIFERIM.: 2,5 4,5

Bambini:

1 - 3 anni:	3,8	6,5
4 - 12 anni:	3,7	5,5



centrodiagnosticobuonarroti

VADEMECUM CDB 07.10.2025

[F]

METODO.....: Colorimetrico **UNITA' DI MISURA: mg/dl**
CONSERVAZIONE....: 7 gg 2-8°C
INIZIO DOSAGGIO....: Tutti i giorni feriali **GIORNI PER RISPOSTA: 1**

Ultimo aggiornamento: 9/01/2025

FOSFATO INORGANICO [U] 24H **CONVENZIONATA** **[UP]**

VALORI DI RIFERIM.: 400 1300
METODO.....: Enzimatico Colorimetrico **UNITA' DI MISURA: mg/24h**
CONSERVAZIONE....: 7 gg 2-8°C
INIZIO DOSAGGIO....: Tutti i giorni feriali **GIORNI PER RISPOSTA: 1**

Ultimo aggiornamento: 13/03/2024

FOSFOETANOLAMMINA **NON CONVENZIONATA** **[POSET]**

VALORI DI RIFERIM.: Fino a 40
METODO.....: High Pressure Liq. Crom.
CONSERVAZIONE....: 3 mesi a -20°C
INIZIO DOSAGGIO....: Tutti i giorni feriali **GIORNI PER RISPOSTA: 10**

Ultimo aggiornamento: 8/07/2023

FOSFOLIPIDI **NON CONVENZIONATA** **[EFOS2]**

VALORI DI RIFERIM.: 150 - 250
METODO.....: Enzimatico Colorimetrico **UNITA' DI MISURA: mg/dl**
CONSERVAZIONE....: 5 gg 2-8°C / 3 mesi a -20°C
INIZIO DOSAGGIO....: Giornaliero escluso Sabato **GIORNI PER RISPOSTA: 1**

Ultimo aggiornamento: 4/11/2019

FRUTTOSAMINA **NON CONVENZIONATA** **[EFRUT]**

VALORI DI RIFERIM.: 151 300
METODO.....: Enzimatico Colorimetrico **UNITA' DI MISURA: umoli/l**
CONSERVAZIONE....: 5 gg 2-8°C / 3 mesi a -20°C
INIZIO DOSAGGIO....: Tutti i giorni feriali **GIORNI PER RISPOSTA: 2**

Ultimo aggiornamento: 15/02/2025

FSH: O.FOLLICOLOSTIMOLANTE **CONVENZIONATA** **[FSH3]**

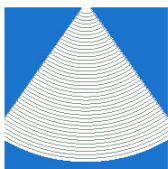
VR MA: 1,6 9,7

.

Bambini:

Eta'pubere: Fino a 5,0

FA: Età fertile
fase follicolare: 2,0 11,6
picco ovulatorio: 5,1 23,4
fase luteinica: 1,4 9,6
Menopausa: 21,5 131,0



centrodiagnosticobuonarroti

VADEMECUM CDB 07.10.2025

[F]

METODO.....: Chemiluminescenza
CONSERVAZIONE....: T.A. 24h / 7 gg 2-8°C
INIZIO DOSAGGIO....: Tutti i giorni feriali

Bambine:
Eta' prepubere: Fino a 4,0
UNITA' DI MISURA: mU/ml
GIORNI PER RISPOSTA: 2

Ultimo aggiornamento: 12/02/2024

GALATTOSIO 1P URIDILTRASFERASI

NON CONVENZIONATA [G1FUT]

VALORI DI RIFERIM.: 20 - 35
METODO.....: Radio Immuno Assay
CONSERVAZIONE....: 5 gg 2-8°C
INIZIO DOSAGGIO....: Tutti i giorni feriali

UNITA' DI MISURA: um/m/gHb
GIORNI PER RISPOSTA: 10

Ultimo aggiornamento: 5/03/2024

GAMMA GLUTAMILTRANSFERASI [S]

CONVENZIONATA [EYGT]

VR MA: Fino a 58
Bambini: 6 30
METODO.....: Enzimatico
CONSERVAZIONE....: 7 gg 2-8°C
INIZIO DOSAGGIO....: Tutti i giorni feriali

FA: Fino a 38
Bambine: 6 30
UNITA' DI MISURA: U/l
GIORNI PER RISPOSTA: 1

Ultimo aggiornamento: 11/02/2020

GARDNERELLA DNA(LIQ.SEMINALE)

NON CONVENZIONATA [GVALS]

VALORI DI RIFERIM.: Negativo
METODO.....: PCR
CONSERVAZIONE....: 24 h 2-8°C
INIZIO DOSAGGIO....: Lunedì Martedì Mercoledì Giovedì

GIORNI PER RISPOSTA: 7

Ultimo aggiornamento: 1/04/2023

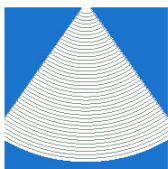
GASTRINA

CONVENZIONATA [GS]

VALORI DI RIFERIM.: 1,7 7,6
Nuovo intervallo di riferimento
da 29.3.24
METODO.....: Chemiluminescenza
CONSERVAZIONE....: 7 gg a -20°C
INIZIO DOSAGGIO....: Giornaliero escluso Sabato

UNITA' DI MISURA: pmoli/l
GIORNI PER RISPOSTA: 4

Ultimo aggiornamento: 15/04/2024



centrodiagnosticobuonarroti

VADEMECUM CDB 07.10.2025

[G]

GASTROPROFILE

		NON CONVENZIONATA	[GASPR]
- PEPSINOGENO 1		UNITA' DI MISURA:	ng/ml
VALORI DI RIFERIM.: 70,0 - 240,0			
- PEPSINOGENO 2		UNITA' DI MISURA:	ng/ml
VALORI DI RIFERIM.: Minore di 13,0			
- PEPSINOGENO I/PEPSINOGENO II			
VALORI DI RIFERIM.: 3,0 20,0			
- GASTRINA 17		UNITA' DI MISURA:	pmoli/l
VALORI DI RIFERIM.: 1,7 7,6			
- HELICOBACTER PYLORI		UNITA' DI MISURA:	EU
VALORI DI RIFERIM.: Minore di 30,0			
METODO.....: Chemiluminescenza			
CONSERVAZIONE.....: 3 mesi a -20°C			
INIZIO DOSAGGIO....: Tutti i giorni feriali		GIORNI PER RISPOSTA:	10

Ultimo aggiornamento: 7/06/2024

GENOTIPPIAZZ. APO E (E2-E3-E4)

NON CONVENZIONATA [APOEG]

METODO DI RIFERIM.: PCR		
CONSERVAZIONE.....: 2 gg 2-8°C		
INIZIO DOSAGGIO....: Lunedì Martedì Mercoledì Giovedì		GIORNI PER RISPOSTA: 7

Ultimo aggiornamento: 13/01/2023

GENOTIPPIAZZ. HPA (PL. A1-A2)

NON CONVENZIONATA [HPA]

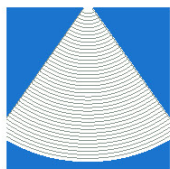
METODO.....: PCR		
CONSERVAZIONE.....: 2 gg 2-8°C		
INIZIO DOSAGGIO....: Lunedì Martedì Mercoledì Giovedì		GIORNI PER RISPOSTA: 7

Ultimo aggiornamento: 13/01/2023

GFR: VEL. FILTRATO GLOMERULARE

NON CONVENZIONATA [GFR]

- VFG secondo Cockcroft-Gault		UNITA' DI MISURA:	ml/min
VALORI DI RIFERIM.: Maggiore di 90			
- VFG secondo MDRD		UNITA' DI MISURA:	ml/min
VALORI DI RIFERIM.: Maggiore di 90			
- VFG secondo CKD-EPI		UNITA' DI MISURA:	ml/min
VALORI DI RIFERIM.: Maggiore di 90			
- INTERPRETAZIONE DELLA VFG			
VALORI DI RIFERIM.: >=90: VFG normale o aumentata			
60 - 89: VFG lievemente ridotta			
30 - 59: VFG moderatamente ridotta			
15 - 29: VFG gravemente ridotta			



centrodiagnosticobuonarroti

VADEMECUM CDB 07.10.2025

[G]

< 15: Insufficienza renale grave

- CREATININEMIA	UNITA' DI MISURA:	mg/dl
VR MA: 0,70 1,30	FA:	0,60 1,00
METODO.....:Calcolo derivato		
CONSERVAZIONE....:5 gg 2-8°C		
INIZIO DOSAGGIO....:Tutti i giorni feriali	GIORNI PER RISPOSTA:	1

Ultimo aggiornamento: 4/03/2025

GH: ORMONE SOMATOTROPO

CONVENZIONATA [GH2]

VR MA: Minore di 3,00	FA: Minore di 8,0
METODO.....:Chemiluminescenza	UNITA' DI MISURA: ug/l
CONSERVAZIONE....:1 mese a -20°C	
INIZIO DOSAGGIO....:Giornaliero escluso Sabato	GIORNI PER RISPOSTA: 2

Ultimo aggiornamento: 23/09/2024

GIARDIA (RICERCA DIRETTA AG.)

NON CONVENZIONATA [GIARD]

VALORI DI RIFERIM.: Negativo
METODO.....: Immunocromatografico
CONSERVAZIONE....:5 gg 2-8°C
INIZIO DOSAGGIO....:Tutti i giorni feriali

GIORNI PER RISPOSTA: 2

Ultimo aggiornamento: 27/06/2024

GLICEMIA (CURVA DA CARICO)

CONVENZIONATA [ECUGL]

METODO.....:Enzimatico Colorimetrico
PREPARAZ. PAZIENTE: Il paziente deve assumere 75 gr.di glucosio disciolti in 300 ml di acqua e deve rimanere a riposo per tutta la durata del test;non deve fumare nè bere caffè o the prima o durante il test e non essere sottoposto a stress emotivi.
La soluzione glucosata deve essere bevuta entro 5'.
CONSERVAZIONE....:Siero separato:8 ore a 25°C.,72 ore a 4°C;
Sangue intero:in caso di provetta con inibitore della glicosilasi,il glucosio è stabile per 72 ore a T.A.
INIZIO DOSAGGIO....:Tutti i giorni feriali

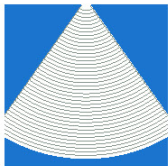
GIORNI PER RISPOSTA: 1

Ultimo aggiornamento: 4/03/2025

GLICEMIA (CURVA IN GRAVIDANZA)

CONVENZIONATA [ECUGR]

METODO.....:Enzimatico Colorimetrico
PREPARAZ. PAZIENTE: Il paziente deve assumere 75 gr di glucosio disciolti in 300 ml di acqua e deve rimanere a riposo per tutta la durata del test;non deve nè bere caffè o the prima o durante il



test e non essere sottoposto a stress emotivi.

La soluzione glucosata deve essere bevuta entro 5'.

CONSERVAZIONE.....: Siero separato:8 ore a 25°C.,72 ore a 4°C;

Sangue intero:in caso di provetta con inibitore della glicosilasi, il glucosio è stabile per 72 ore a T.A.

INIZIO DOSAGGIO....: Tutti i giorni feriali

GIORNI PER RISPOSTA: 1

Ultimo aggiornamento: 4/03/2025

GLICEMIA (MINICURVA DA CARICO)

CONVENZIONATA

[EGLMC]

METODO.....: Enzimatico Colorimetrico UNITA' DI MISURA: mg/dl

PREPARAZ. PAZIENTE: Il paziente deve assumere 50 gr di glucosio disciolti in 200 ml di acqua e deve rimanere a riposo per tutta la durata del test; non deve bere né caffè o the prima o durante il test e non deve essere sottoposto a stress emotivi.

CONSERVAZIONE.....: Siero separato:8 ore a 25°C.,72 ore a 4°C;

Sangue intero:in caso di provetta con inibitore della glicosilasi, il glucosio è stabile per 72 ore a T.A.

INIZIO DOSAGGIO....: Tutti i giorni feriali

GIORNI PER RISPOSTA: 1

Ultimo aggiornamento: 4/03/2025

GLICEMIA POST-PRANDIALE

CONVENZIONATA

[EGLIP]

VALORI DI RIFERIM.: INFERIORE A 170

METODO.....: Enzimatico Colorimetrico UNITA' DI MISURA: mg/dl

PREPARAZ. PAZIENTE: Digiuno minimo 8 ore.

CONSERVAZIONE.....: Siero separato:8 ore a 25°C.,72 ore a 4°C;

Sangue intero:in caso di provetta con inibitore della glicosilasi, il glucosio è stabile per 72 ore a T.A.

INIZIO DOSAGGIO....: Tutti i giorni feriali

GIORNI PER RISPOSTA: 1

Ultimo aggiornamento: 4/03/2025

GLICOSURIA FRAZIONATA

NON CONVENZIONATA

[UGLFR]

- 1° CAMPIONE.....(ore 8-13) UNITA' DI MISURA: g/dl

VALORI DI RIFERIM.: MINORE DI 0,03

- 2° CAMPIONE.....(ore 13-20) UNITA' DI MISURA: g/dl

VALORI DI RIFERIM.: MINORE DI 0,03

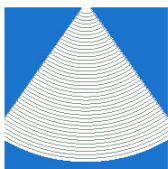
- 3° CAMPIONE.....(ore 20- 8) UNITA' DI MISURA: g/dl

VALORI DI RIFERIM.: MINORE DI 0,03

METODO.....: Enzimatico Colorimetrico

PREPARAZ. PAZIENTE: Nessuna preparazione speciale è necessaria.

CONSERVAZIONE.....: Durante la raccolta i campioni devono essere conservati a 2°C-8°C.



centrodiagnosticobuonarroti

VADEMECUM CDB 07.10.2025

[G]

INIZIO DOSAGGIO....: Tutti i giorni feriali

GIORNI PER RISPOSTA: 1

Ultimo aggiornamento: 4/03/2025

GLICOSURIA POST-PRANDIALE

NON CONVENZIONATA [UGLDP]

VALORI DI RIFERIM.: ASSENTE

METODO.....: Enzimatico Colorimetrico UNITA' DI MISURA: gr/1

PREPARAZ. PAZIENTE: Nessuna preparazione speciale è necessaria.

CONSERVAZIONE....: - in frigorifero a 2°-8°C.

INIZIO DOSAGGIO....: Tutti i giorni feriali GIORNI PER RISPOSTA: 1

Ultimo aggiornamento: 4/03/2025

GLUCAGONE

CONVENZIONATA [GLUC2]

VALORI DI RIFERIM.: Minore di 209

Nuovo intervallo di riferimento
dal 04.11.24

METODO.....: Radio Immuno Assay UNITA' DI MISURA: ng/1

CONSERVAZIONE....: 5 gg 2-8°C / 3 mesi a -20°C

INIZIO DOSAGGIO....: Giornaliero escluso Sabato GIORNI PER RISPOSTA: 22

Ultimo aggiornamento: 4/11/2024

GLUCOSIO [S]

CONVENZIONATA [EGLIC]

VALORI DI RIFERIM.: 65 110

METODO.....: Enzimatico Colorimetrico UNITA' DI MISURA: mg/dl

CONSERVAZIONE....: 8 ore 25° / 3 gg a 2-8°C

Sangue intero: in caso di provetta con inibitore della
glicolisi, il glucosio è stabile per 72 ore a T.A.

INIZIO DOSAGGIO....: Tutti i giorni feriali GIORNI PER RISPOSTA: 1

Ultimo aggiornamento: 2/09/2025

GLUCOSIO [U] 24H

NON CONVENZIONATA [UGLIC]

VALORI DI RIFERIM.: Assente

METODO.....: Enzimatico Colorimetrico UNITA' DI MISURA: gr/24h

CONSERVAZIONE....: 7 gg 2-8°C

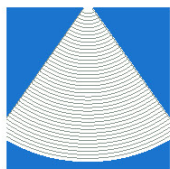
INIZIO DOSAGGIO....: Tutti i giorni feriali GIORNI PER RISPOSTA: 1

Ultimo aggiornamento: 13/02/2025

GLUCOSO-6-P DEIDR.ER % (G6PDH)

NON CONVENZIONATA [G6PD%]

VALORI DI RIFERIM.: Carente totale(sopetto omozigote



centrodiagnosticobuonarroti

VADEMECUM CDB 07.10.2025

[G]

mutato):	< 10
Carente parziale(sospetto eterozigote):	10 - 85
Non carente :	> 85
METODO.....: Immunoenzimatico	UNITA' DI MISURA: %
CONSERVAZIONE.....: 2 gg 2-8°C	
INIZIO DOSAGGIO....: Giornaliero escluso Sabato	GIORNI PER RISPOSTA: 8

Ultimo aggiornamento: 5/06/2025

GLUTATIONE PEROSSIDASI

NON CONVENZIONATA [GLUPE]

VALORI DI RIFERIM.: 27,5 - 73,6	
METODO.....: Spettrofotometrico	UNITA' DI MISURA: U/gr Hb
CONSERVAZIONE.....: 5 gg 2-8°C	
INIZIO DOSAGGIO....: Tutti i giorni feriali	GIORNI PER RISPOSTA: 15

Ultimo aggiornamento: 29/08/2024

GLUTATIONE RIDOTTO

NON CONVENZIONATA [GLURI]

VALORI DI RIFERIM.: 670 - 970	
METODO.....: High Pressure Liq. Crom.	UNITA' DI MISURA: umoli/l
CONSERVAZIONE.....: 5 gg 2-8°C	
INIZIO DOSAGGIO....: Giornaliero escluso Sabato	GIORNI PER RISPOSTA: 10

Ultimo aggiornamento: 15/02/2025

GLUTATIONE TOTALE

NON CONVENZIONATA [GLUTO]

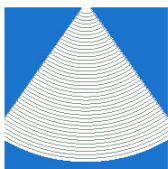
- Glutatione libero	UNITA' DI MISURA: umoli/l
VALORI DI RIFERIM.: 500	1500
- Glutatione ossidato	UNITA' DI MISURA: umoli/l
VALORI DI RIFERIM.: 25	150
- Rapporto glut.libero/ossidato	
VALORI DI RIFERIM.: 10	15
METODO.....: High Pressure Liq. Crom.	
CONSERVAZIONE.....: 1 mese a -20°C	
INIZIO DOSAGGIO....: Giornaliero escluso Sabato	GIORNI PER RISPOSTA: 10

Ultimo aggiornamento: 9/04/2025

GRUPPO SANGUIGNO E FATTORE RH

NON CONVENZIONATA [EGRRH]

- GRUPPO SANGUIGNO
- FATTORE RH°(D)
- FATTORE RH° VARIANTE (Du)
- CDE



centrodiagnosticobuonarroti

VADEMECUM CDB 07.10.2025

[G]

METODO.....: Agglutinazione indiretta

CONSERVAZIONE.....: 7 gg a 2-8°C

INIZIO DOSAGGIO....: Tutti i giorni feriali

GIORNI PER RISPOSTA: 1

Ultimo aggiornamento: 3/01/2025

GUANOSINA DEOSSIDATA URINARIA

NON CONVENZIONATA [U2DG]

VALORI DI RIFERIM.: Minore di 7

METODO.....: Immunoenzimatico

UNITA' DI MISURA: ng/mgCr

CONSERVAZIONE.....: 5 gg 2-8°C

INIZIO DOSAGGIO....: Giornaliero escluso Sabato

GIORNI PER RISPOSTA: 8

Ultimo aggiornamento: 7/01/2020

HAEMOPH.DUCREYI DNA(L. SEMIN.)

NON CONVENZIONATA [HDDLS]

VALORI DI RIFERIM.: Negativo

METODO.....: PCR

CONSERVAZIONE.....: 24 h 2-8°C

INIZIO DOSAGGIO....: Lunedì Martedì Mercoledì Giovedì GIORNI PER RISPOSTA: 7

Ultimo aggiornamento: 1/04/2023

HAEMOPH.DUCREYI DNA(TAMPONE)

NON CONVENZIONATA [HDDTA]

VALORI DI RIFERIM.: Negativo

METODO.....: PCR

CONSERVAZIONE.....: 24 h 2-8°C

INIZIO DOSAGGIO....: Lunedì Martedì Mercoledì Giovedì GIORNI PER RISPOSTA: 7

Ultimo aggiornamento: 11/07/2025

HBeAg

CONVENZIONATA [HBE]

VALORI DI RIFERIM.: Negativo

METODO.....: Chemiluminescenza

CONSERVAZIONE.....: 7 gg 2-8°C / 3 mesi a -20°C

INIZIO DOSAGGIO....: Lunedì e Giovedì GIORNI PER RISPOSTA: 3

Ultimo aggiornamento: 10/03/2025

HBsAg (Ag Sup.Epat.B) quantit

NON CONVENZIONATA [HBSQ]

VALORI DI RIFERIM.: Minore di 1,00: Negativo

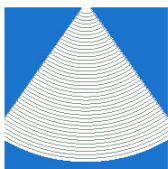
METODO.....: Chemiluminescenza

UNITA' DI MISURA: Index

CONSERVAZIONE.....: 7 gg 2-8°C / 3 mesi a -20°C

INIZIO DOSAGGIO....: Giornaliero escluso Sabato GIORNI PER RISPOSTA: 2

Ultimo aggiornamento: 7/03/2025



centrodiagnosticobuonarroti

VADEMECUM CDB 07.10.2025

[H]

HBsAg (ANTIGENE AUSTRALIA)

CONVENZIONATA

[HBS]

VALORI DI RIFERIM.: Negativo

METODO.....: Chemiluminescenza

CONSERVAZIONE.....: 7 gg 2-8°C / 3 mesi a -20°C

INIZIO DOSAGGIO....: Lunedì e Giovedì

GIORNI PER RISPOSTA: 3

Ultimo aggiornamento: 10/03/2025

HBsAg (Test di conferma)

NON CONVENZIONATA

[HBSTC]

VALORI DI RIFERIM.: NEGATIVO

METODO.....: Chemiluminescenza

CONSERVAZIONE.....: 7 gg 2-8°C / 3 mesi a -20°C

INIZIO DOSAGGIO....: Giornaliero escluso Sabato

GIORNI PER RISPOSTA: 3

Ultimo aggiornamento: 19/02/2025

HBV-DNA (TEST QUALITATIVO)

NON CONVENZIONATA

[HBDN1]

VALORI DI RIFERIM.: Negativo

METODO.....: PCR

UNITA' DI MISURA: Copie/ml

CONSERVAZIONE.....: 7 gg 2-8°C / 3 mesi a -20°C

INIZIO DOSAGGIO....: Lunedì Martedì Mercoledì Giovedì

GIORNI PER RISPOSTA: 4

Ultimo aggiornamento: 28/10/2024

HBV-DNA (TEST QUANTITATIVO)

NON CONVENZIONATA

[HBDN2]

VALORI DI RIFERIM.: Negativo

Limite inferiore di sensibilità:

50 copie virali/ml

METODO.....: PCR

UNITA' DI MISURA: Copie/ml

CONSERVAZIONE.....: 7 gg 2-8°C / 3 mesi a -20°C

INIZIO DOSAGGIO....: Lunedì Martedì Mercoledì Giovedì

GIORNI PER RISPOSTA: 10

Ultimo aggiornamento: 13/01/2023

HCV (GENOTIPIZZAZIONE)

NON CONVENZIONATA

[HCVTP]

VALORI DI RIFERIM.: Genotipi identificati

METODO.....: PCR

CONSERVAZIONE.....: 7 gg 2-8°C / 3 mesi a -20°C

INIZIO DOSAGGIO....: Lunedì Martedì Mercoledì Giovedì

GIORNI PER RISPOSTA: 10

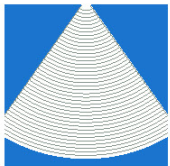
Ultimo aggiornamento: 13/01/2023

HCV-RNA (TEST QUALITATIVO)

NON CONVENZIONATA

[HCVQU]

VALORI DI RIFERIM.:



centrodiagnosticobuonarroti

VADEMECUM CDB 07.10.2025

[H]

Negativo

METODO.....: PCR

CONSERVAZIONE.....: 7 gg 2-8°C / 3 mesi a -20°C

INIZIO DOSAGGIO....: Lunedì Martedì Mercoledì Giovedì **GIORNI PER RISPOSTA:** 10

Ultimo aggiornamento: 3/01/2025

HCV-RNA (TEST QUANTITATIVO)

NON CONVENZIONATA

[HCRQ1]

VALORI DI RIFERIM.: Negativo

Limite inferiore di sensibilità:

50 copie virali/ml

METODO.....: PCR

UNITA' DI MISURA: Copie/ml

CONSERVAZIONE.....: 7 gg 2-8°C / 3 mesi a -20°C

INIZIO DOSAGGIO....: Lunedì Martedì Mercoledì Giovedì **GIORNI PER RISPOSTA:** 8

Ultimo aggiornamento: 19/02/2025

HDVAg (ANTIGENE DELTA)

CONVENZIONATA

[HDVAG]

VALORI DI RIFERIM.: ASSENTE

METODO.....: Elisa

CONSERVAZIONE.....: 7 gg 2-8°C / 3 mesi a -20°C

INIZIO DOSAGGIO....: Ogni Giovedì

GIORNI PER RISPOSTA: 9

Ultimo aggiornamento: 3/09/2024

HE 4 (OVARIAN CANCER MARKER)

NON CONVENZIONATA

[HE42]

VR MA:

FA: Pre-menopausa: minore di 70

Post-menopausa: minore di 140

.

Nuovo intervallo di riferimento
dal 2.5.2022

UNITA' DI MISURA: pmoli/l

METODO.....: Elettrochemiluminescenza

CONSERVAZIONE.....: 5 gg 2-8°C / 3 mesi a -20°C

INIZIO DOSAGGIO....: Martedì, Giovedì e Sabato

GIORNI PER RISPOSTA: 4

Ultimo aggiornamento: 8/02/2025

HELICOBACTER PYLORY Ag.Fecale

NON CONVENZIONATA

[AGHPY]

VALORI DI RIFERIM.: Minore di 2,5: Negativo

METODO.....: Immunofluorescence assay

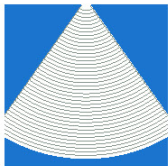
UNITA' DI MISURA: ng/ml

CONSERVAZIONE.....: 5 gg 2-8°C

INIZIO DOSAGGIO....: Tutti i giorni feriali

GIORNI PER RISPOSTA: 5

Ultimo aggiornamento: 2/10/2025



centrodiagnosticobuonarroti

VADEMECUM CDB 07.10.2025

[H]

HERPES V.1/2 DNA (EMATICO)

NON CONVENZIONATA [HSVEM]

VALORI DI RIFERIM.: Negativo

Limite inferiore di sensibilità:
50 copie virali/ml

METODO.....: PCR

CONSERVAZIONE.....: 24 h 4°C

INIZIO DOSAGGIO....: Lunedì Martedì Mercoledì Giovedì GIORNI PER RISPOSTA: 7

Ultimo aggiornamento: 13/01/2023

HERPES V.1/2 DNA (L. SEMINALE)

NON CONVENZIONATA [HSVLS]

VALORI DI RIFERIM.: Negativo

Limite inferiore di sensibilità:
50 copie virali/ml

METODO.....: PCR

CONSERVAZIONE.....: 24 h 4°C

INIZIO DOSAGGIO....: Lunedì Martedì Mercoledì Giovedì GIORNI PER RISPOSTA: 7

Ultimo aggiornamento: 13/01/2023

HERPES V.1/2 DNA (T. FARINGEO)

NON CONVENZIONATA [HSVTF]

VALORI DI RIFERIM.: Negativo

Limite inferiore di sensibilità:
50 copie virali/ml

METODO.....: PCR

CONSERVAZIONE.....: 24 h 4°C

INIZIO DOSAGGIO....: Lunedì Martedì Mercoledì Giovedì GIORNI PER RISPOSTA: 7

Ultimo aggiornamento: 31/07/2023

HERPES V.1/2 DNA (T. GENERICO)

NON CONVENZIONATA [HSVTF]

VALORI DI RIFERIM.: Negativo

Limite inferiore di sensibilità:
50 copie virali/ml

METODO.....: PCR

CONSERVAZIONE.....: 24 h 4°C

INIZIO DOSAGGIO....: Lunedì Martedì Mercoledì Giovedì GIORNI PER RISPOSTA: 7

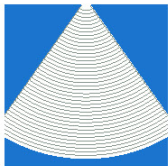
Ultimo aggiornamento: 25/09/2025

HERPES V.1/2 DNA (T. OCULARE)

NON CONVENZIONATA [HSVTO]

VALORI DI RIFERIM.: Negativo

Limite inferiore di sensibilità:



centrodiagnosticobuonarroti

VADEMECUM CDB 07.10.2025

[H]

50 copie virali/ml

METODO.....: PCR

CONSERVAZIONE....: 24 h 4°C

INIZIO DOSAGGIO....: Lunedì Martedì Mercol. Giovedì GIORNI PER RISPOSTA: 7

Ultimo aggiornamento: 3/05/2024

HERPES V.1/2 DNA (T. URETRALE)

NON CONVENZIONATA

[HSV TU]

VALORI DI RIFERIM.: Negativo

Limite inferiore di sensibilità:

50 copie virali/ml

METODO.....: PCR

CONSERVAZIONE....: 24 h 4°C

INIZIO DOSAGGIO....: Lunedì Martedì Mercol. Giovedì GIORNI PER RISPOSTA: 7

Ultimo aggiornamento: 13/01/2023

HERPES V.1/2 DNA (T.CERV/VAG.)

NON CONVENZIONATA

[HSV TC]

VALORI DI RIFERIM.: Negativo

Limite inferiore di sensibilità:

50 copie virali/ml

METODO.....: PCR

CONSERVAZIONE....: 24 h 4°C

INIZIO DOSAGGIO....: Lunedì Martedì Mercol. Giovedì GIORNI PER RISPOSTA: 7

Ultimo aggiornamento: 6/03/2025

HIV RNA (TEST QUALITATIVO)

NON CONVENZIONATA

[HIRQL]

VALORI DI RIFERIM.: NEGATIVO

METODO.....: PCR

CONSERVAZIONE....: 48 h 2-8°C

INIZIO DOSAGGIO....: Lunedì Martedì Mercol. Giovedì GIORNI PER RISPOSTA: 10

Ultimo aggiornamento: 4/03/2025

HIV RNA (TEST QUANTITATIVO)

NON CONVENZIONATA

[HIV QT]

VALORI DI RIFERIM.: Negativo

Limite di sensibilità strumentale:

72 IU/ml

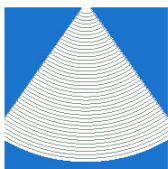
METODO.....: PCR

UNITA' DI MISURA: Copie/ml

CONSERVAZIONE....: 48 h 2-8°C

INIZIO DOSAGGIO....: Lunedì Martedì Mercol. Giovedì GIORNI PER RISPOSTA: 10

Ultimo aggiornamento: 4/03/2025



centrodiagnosticobuonarroti

VADEMECUM CDB 07.10.2025

[H]

HIV1 DNA (TEST QUALITATIVO)

NON CONVENZIONATA [HIDQL]

VALORI DI RIFERIM.: NEGATIVO (Inf. a 400)

METODO.....: PCR

CONSERVAZIONE.....: 48 h 2-8°C

INIZIO DOSAGGIO....: Lunedì Martedì Mercoledì Giovedì GIORNI PER RISPOSTA: 10

Ultimo aggiornamento: 28/12/2024

HIV1 DNA (TEST QUANTITATIVO)

NON CONVENZIONATA [HIDQT]

VALORI DI RIFERIM.: NEGATIVO (Inf. a 400)

METODO.....: PCR

UNITA' DI MISURA: Copie/ml

CONSERVAZIONE.....: 48 h 2-8°C

INIZIO DOSAGGIO....: Lunedì Martedì Mercoledì Giovedì GIORNI PER RISPOSTA: 10

Ultimo aggiornamento: 19/02/2025

HLA CLASSE I (LOCI A,B,C)

NON CONVENZIONATA [HL1CL]

METODO.DI.RIFERIM.: PCR

PREPARAZ. PAZIENTE: Vengono letti tutti i loci A,B,C e segnalati gli eventuali positivi.

CONSERVAZIONE.....: 2 gg 2-8°C

INIZIO DOSAGGIO....: Lunedì Martedì Mercoledì Giovedì GIORNI PER RISPOSTA: 16

Ultimo aggiornamento: 25/03/2025

HLA CLASSE I (LOCUS A)

NON CONVENZIONATA [HLA1A]

METODO.....: PCR

PREPARAZ. PAZIENTE: Digiuno non necessario.

CONSERVAZIONE.....: Stabile 7 gg 4°C, 1 mese a -20°C.

INIZIO DOSAGGIO....: Lunedì Martedì Mercoledì Giovedì GIORNI PER RISPOSTA: 12

Ultimo aggiornamento: 13/01/2023

HLA CLASSE I (LOCUS B)

NON CONVENZIONATA [HLA1B]

METODO.DI.RIFERIM.: PCR

CONSERVAZIONE.....: 48 h 2-8°C

INIZIO DOSAGGIO....: Lunedì Martedì Mercoledì Giovedì GIORNI PER RISPOSTA: 12

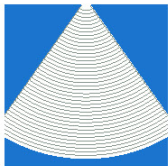
Ultimo aggiornamento: 13/01/2023

HLA CLASSE I (LOCUS C)

NON CONVENZIONATA [HLA1C]

METODO.DI.RIFERIM.: PCR

CONSERVAZIONE.....: 48 h 2-8°C



centrodiagnosticobuonarroti

VADEMECUM CDB 07.10.2025

[H]

INIZIO DOSAGGIO....: Lunedì Martedì Mercol. Giovedì GIORNI PER RISPOSTA: 12

Ultimo aggiornamento: 21/06/2023

HLA CLASSE II (LOCUS DQ)

NON CONVENZIONATA [HLADQ]

METODO.....: PCR

CONSERVAZIONE....: 2 gg 2-8°C

INIZIO DOSAGGIO....: Lunedì Martedì Mercol. Giovedì GIORNI PER RISPOSTA: 12

Ultimo aggiornamento: 13/01/2023

HLA CLASSE II (LOCUS DR)

NON CONVENZIONATA [HLADR]

METODO.....: PCR

CONSERVAZIONE....: 2 gg 2-8°C

INIZIO DOSAGGIO....: Lunedì Martedì Mercol. Giovedì GIORNI PER RISPOSTA: 12

Ultimo aggiornamento: 13/01/2023

HLA LOCUS B27: TIPIZZAZIONE

NON CONVENZIONATA [HLB27]

METODO DI RIFERIM.: PCR

CONSERVAZIONE....: 2 gg 2-8°C

INIZIO DOSAGGIO....: Lunedì Martedì Mercol. Giovedì GIORNI PER RISPOSTA: 7

Ultimo aggiornamento: 13/01/2023

HLA MORBO CELIACO(DQ2-DQ8)

NON CONVENZIONATA [HLAMC]

METODO DI RIFERIM.: PCR

CONSERVAZIONE....: 2 gg 2-8°C

INIZIO DOSAGGIO....: Lunedì Martedì Mercol. Giovedì GIORNI PER RISPOSTA: 15

Ultimo aggiornamento: 4/03/2025

HLAG

NON CONVENZIONATA [HLAG]

METODO.....: PCR

CONSERVAZIONE....: 2 gg 2-8°C

INIZIO DOSAGGIO....: Lunedì Martedì Mercol. Giovedì GIORNI PER RISPOSTA: 12

Ultimo aggiornamento: 7/07/2025

HPV (GENOTIPIZZAZIONE)

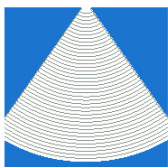
NON CONVENZIONATA [HPDN1]

VALORI DI RIFERIM.: Genotipi identificati

METODO.....: PCR

CONSERVAZIONE....: 48 h 2-8°C

INIZIO DOSAGGIO....: Lunedì Martedì Mercol. Giovedì GIORNI PER RISPOSTA: 10



Ultimo aggiornamento: 11/08/2023

HPV QUALITATIVO (T. RETTALE)

NON CONVENZIONATA [HPVTR]

VALORI DI RIFERIM.: NEGATIVO

METODO.....: PCR

CONSERVAZIONE.....: 24 h 2-8°C

INIZIO DOSAGGIO....: Lunedì Martedì Mercol. Giovedì GIORNI PER RISPOSTA: 10

Ultimo aggiornamento: 28/02/2025

HPV QUALITATIVO (BALAN.PREPU.)

NON CONVENZIONATA [HPVBP]

VALORI DI RIFERIM.: NEGATIVO

METODO.....: PCR

PREPARAZ. PAZIENTE: Il paziente non deve urinare nelle due ore precedenti il prelievo.

CONSERVAZIONE.....: 24 h 2-8°C

INIZIO DOSAGGIO....: Lunedì Martedì Mercol. Giovedì GIORNI PER RISPOSTA: 10

Ultimo aggiornamento: 17/12/2024

HPV QUALITATIVO (LIQ.SEMINALE)

NON CONVENZIONATA [HPVLS]

VALORI DI RIFERIM.: NEGATIVO

METODO.....: PCR

PREPARAZ. PAZIENTE: Il paziente non deve urinare nelle due ore precedenti il prelievo.

CONSERVAZIONE.....: 24 h 2-8°C

INIZIO DOSAGGIO....: Lunedì Martedì Mercol. Giovedì GIORNI PER RISPOSTA: 10

Ultimo aggiornamento: 11/08/2023

HPV QUALITATIVO (T. CAVO ORAL)

NON CONVENZIONATA [HPVTC]

VALORI DI RIFERIM.: NEGATIVO

METODO.....: PCR

CONSERVAZIONE.....: 24 h 2-8°C

INIZIO DOSAGGIO....: Lunedì Martedì Mercol. Giovedì GIORNI PER RISPOSTA: 10

Ultimo aggiornamento: 17/01/2025

HPV QUALITATIVO (T. FARINGEO)

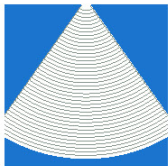
NON CONVENZIONATA [HPVTF]

VALORI DI RIFERIM.: NEGATIVO

METODO.....: PCR

CONSERVAZIONE.....: 24 h 2-8°C

INIZIO DOSAGGIO....: Lunedì Martedì Mercol. Giovedì GIORNI PER RISPOSTA: 10



Ultimo aggiornamento: 29/07/2023

HPV QUALITATIVO (T. OCULARE)

NON CONVENZIONATA [HPVTO]

VALORI DI RIFERIM.: NEGATIVO

METODO.....: PCR

PREPARAZ. PAZIENTE: Il paziente non deve urinare nelle due ore precedenti il prelievo.

CONSERVAZIONE.....: 24 h 2-8°C

INIZIO DOSAGGIO....: Lunedì Martedì Mercol. Giovedì GIORNI PER RISPOSTA: 10

Ultimo aggiornamento: 3/05/2024

HPV QUALITATIVO (T. URETRALE)

NON CONVENZIONATA [HPVTU]

VALORI DI RIFERIM.: NEGATIVO

METODO.....: PCR

PREPARAZ. PAZIENTE: Il paziente non deve urinare nelle due ore precedenti il prelievo.

CONSERVAZIONE.....: 24 h 2-8°C

INIZIO DOSAGGIO....: Lunedì Martedì Mercol. Giovedì GIORNI PER RISPOSTA: 10

Ultimo aggiornamento: 10/04/2025

HPV QUALITATIVO (T.CERVICALE)

NON CONVENZIONATA [HPVQL]

VALORI DI RIFERIM.: NEGATIVO

METODO.....: PCR

CONSERVAZIONE.....: 24 h 2-8°C

INIZIO DOSAGGIO....: Lunedì Martedì Mercol. Giovedì GIORNI PER RISPOSTA: 10

Ultimo aggiornamento: 13/01/2023

HPV QUALITATIVO (T.VAGINALE)

NON CONVENZIONATA [HPVQV]

VALORI DI RIFERIM.: NEGATIVO

METODO.....: PCR

CONSERVAZIONE.....: 24 h 2-8°C

INIZIO DOSAGGIO....: Lunedì Martedì Mercol. Giovedì GIORNI PER RISPOSTA: 10

Ultimo aggiornamento: 12/01/2024

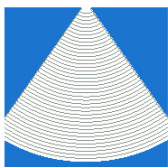
HPV QUALITATIVO (URINE)

NON CONVENZIONATA [HPVUR]

VALORI DI RIFERIM.: NEGATIVO

METODO.....: PCR

PREPARAZ. PAZIENTE: Il paziente non deve urinare nelle due ore precedenti il prelievo.



centrodiagnosticobuonarroti

VADEMECUM CDB 07.10.2025

[H]

CONSERVAZIONE.....: 24 h 2-8°C

INIZIO DOSAGGIO....: Lunedì Martedì Mercoledì Giovedì GIORNI PER RISPOSTA: 10

Ultimo aggiornamento: 10/05/2024

IDROSSIPIRENE URINARIO....(FT)

NON CONVENZIONATA [TIDSP]

VALORI DI RIFERIM.: Esposti professionalmente: < 2,5

Popolazione generale:

- non fumatori: < 0,3
- fumatori: < 0,7

METODO.....: High Pressure Liq. Crom.

UNITA' DI MISURA: ug/grCr

CONSERVAZIONE.....: 5 gg 2-8°C

INIZIO DOSAGGIO....: Giornaliero escluso Sabato

GIORNI PER RISPOSTA: 11

Ultimo aggiornamento: 8/05/2024

IDROSSIPIRENE URINARIO....(IT)

NON CONVENZIONATA [TIDUI]

VR MA: Esposti professionalmente: < 2,5

FA: Esposti professionalmente: < 2,7

Popolazione generale:

- non fumatori: < 0,3
- fumatori: < 0,7

Popolazione generale:

- non fumatori: < 0,3
- fumatori: < 0,7

METODO.....: High Pressure Liq. Crom.

UNITA' DI MISURA: ug/grCr

CONSERVAZIONE.....: 5 gg 2-8°C

INIZIO DOSAGGIO....: Giornaliero escluso Sabato

GIORNI PER RISPOSTA: 11

Ultimo aggiornamento: 8/05/2024

IDROSSIPROLINURIA

NON CONVENZIONATA [UIDRO]

VALORI DI RIFERIM.: 10 - 40

Oltre 65 anni: 5 - 17

Bambini:

Da 1 a 13 anni: 25 - 80

METODO.....: High Pressure Liq. Crom.

UNITA' DI MISURA: mg/24h

PREPARAZ. PAZIENTE: A partire dalle 48 ore precedenti l'inizio e per tutto il

tempo di raccolta delle urine evitare i seguenti alimenti: carne, derivati della carne, brodo ed estratti di carne, prodotti contenenti gelatina, pesce, dolci, uova.

Durante questo periodo si consiglia, previa consultazione del medico, di evitare l'assunzione di farmaci.

CONSERVAZIONE.....: 5 gg 2-8°C

INIZIO DOSAGGIO....: Tutti i giorni feriali

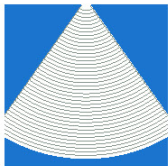
GIORNI PER RISPOSTA: 6

Ultimo aggiornamento: 12/03/2024

IMMUNOCOMPLESSI CIRCOLANTI

NON CONVENZIONATA [CICIM]

VALORI DI RIFERIM.:



centrodiagnosticobuonarroti

VADEMECUM CDB 07.10.2025

[I]

IMMUNOFLASSAZIONE SIERICA **NON CONVENZIONATA** **[SIEFL]**

*METODO.....: Immunofissazione
CONSERVAZIONE....: 5 gg 2-8°C / 3 mesi a -20°C
INIZIO DOSAGGIO....: Giornaliero escluso Sabato GIORNI PER RISPOSTA: 7*

IMMUNOFESSIONE URINARIA **NON CONVENZIONATA** **NULETA**

*METODO : Immunofissazione
CONSERVAZIONE : 5 gg 2-8°C
INIZIO DOSAGGIO : Giornaliero escluso Sabato GIORNI PER RISPOSTA: 7*

IMMUNOGLOBULINE A (IgA) NON CONVENZIONATA IgATI

VALORT DT RIEERTM : 70 - 400

NON CONVENZIONATA [IGAT]

Bambini:

0 - 1 a

1 - 3 anni:	20	-	100
4 - 6 anni:	27	-	195
7 - 9 anni:	34	-	305
10- 11 anni:	53	-	204
12- 13 anni:	58	-	358

METODO.....: Immunoturbidimetria UNITA' DI MISURA: mg/dl
 CONSERVAZIONE....: 5 gg 2-8°C / 3 mesi a -20°C^o
 INIZIO DOSAGGIO...: Giornaliero escluso Sabato GIORNI PER RISPOSTA: 3

Ultimo aggiornamento: 22/02/2025

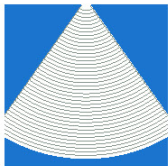
ANSWER SECTION
[Page 11 of 11]

VALORI DI RIFERIMENTO: oltre ai 100,0

UNITÀ DI MISURA:

AZIENDA CON
SISTEMA DI GESTIONE QUALITÀ
UNI EN ISO 9001:2015
CERTIFICATO DA CERTIQUALITY

CENTRO DIAGNOSTICO BUONARROTI s.r.l. - Via Buonarroti, 26-28 - Via S.V. Strambi, 2-8 - 00053 Civitavecchia (RM)
Telefono 0766.58361 - Telefax 0766.583691 - E-mail:cdbuonarroti@gmail.com - Direttore Sanitario: Dr. Carlo Tarantino
Iscritto al registro imprese di Roma 0558000588 - REA 496665 - Iscrizione Tribunale CV 283/82 - Codice Fiscale 0558000588 - Partita IVA 0147101001
Lab. Analisi Chirurgia Accademica SSN Visita Specialistica Esercizio Medicina preventiva Medicina del Lavoro



centrodiagnosticobuonarroti

VADEMECUM CDB 07.10.2025

[I]

CONSERVAZIONE.....: 5 gg 2-8°C / 3 mesi a -20°C

INIZIO DOSAGGIO....: Giornaliero escluso Sabato

GIORNI PER RISPOSTA: 7

Ultimo aggiornamento: 19/02/2025

IMMUNOGLOBULINE G (IGG)

NON CONVENZIONATA [IGGT]

VALORI DI RIFERIM.: 700 - 1600

Bambini:

0 - 1 anno:	232	-	1411
1 - 3 anni:	453	-	916
4 - 6 anni:	504	-	1464
7 - 9 anni:	572	-	1474
10- 11 anni:	698	-	1560
12- 13 anni:	759	-	1549

METODO.....: Immunoturbidimetria

UNITA' DI MISURA: mg/dl

CONSERVAZIONE.....: 5 gg 2-8°C / 3 mesi a -20°C

INIZIO DOSAGGIO....: Giornaliero escluso Sabato

GIORNI PER RISPOSTA: 3

Ultimo aggiornamento: 27/07/2020

IMMUNOGLOBULINE M (IGM)

NON CONVENZIONATA [IGM2]

VALORI DI RIFERIM.: 40 230

Bambini:

0 - 1 anno:	0	145
1 - 3 anni:	19	146
4 - 6 anni:	24	210
7 - 9 anni:	31	208
10- 11 anni:	31	179
12- 13 anni:	35	239

METODO.....: Immunoturbidimetria

UNITA' DI MISURA: mg/dl

CONSERVAZIONE.....: 5 gg 2-8°C / 3 mesi a -20°C

INIZIO DOSAGGIO....: Giornaliero escluso Sabato

GIORNI PER RISPOSTA: 3

Ultimo aggiornamento: 22/02/2025

IMMUNOGLOBULINE SOTTOCLAS.GI

NON CONVENZIONATA [IGG01]

VALORI DI RIFERIM.: 4,05 10,110

Bambini:

2,650 12,280

METODO.....: Immunonefelometria

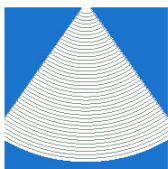
UNITA' DI MISURA: gr/l

CONSERVAZIONE.....: 3 mesi a -20°C

INIZIO DOSAGGIO....: Tutti i giorni feriali

GIORNI PER RISPOSTA: 18

Ultimo aggiornamento: 15/02/2025



centrodiagnosticobuonarroti

VADEMECUM CDB 07.10.2025

[I]

IMMUNOGLOBULINE SOTTOCLAS.G2

NON CONVENZIONATA [IGG2]

VR MA: 1,690 7,860

FA: 1,690 7,860

Valori di riferimento modificati da
02/09/2024

Valori normali modificati dal
02/09/2024.

Bambini:

0,275 3,882

METODO.....: Immunonefelometria

UNITA' DI MISURA: gr/1

CONSERVAZIONE.....: 3 mesi a -20°C

INIZIO DOSAGGIO....: Tutti i giorni feriali

GIORNI PER RISPOSTA: 18

Ultimo aggiornamento: 15/02/2025

IMMUNOGLOBULINE SOTTOCLAS.G3

NON CONVENZIONATA [IGG3]

VR MA: 0,110 0,850

FA: 0,110 0,850

Valori normali modificati da
02/09/2024

Valori di riferimento modificati da
02/09/2024

Bambini:

0,090 0,890

METODO.....: Immunonefelometria

UNITA' DI MISURA: gr/1

CONSERVAZIONE.....: 3 mesi a -20°C

INIZIO DOSAGGIO....: Tutti i giorni feriali

GIORNI PER RISPOSTA: 18

Ultimo aggiornamento: 15/02/2025

IMMUNOGLOBULINE SOTTOCLAS.G4

NON CONVENZIONATA [IGG4]

VALORI DI RIFERIM.: 0,030 2,010

Valori di riferimento modificati da
02/09/2024

Bambini:

0,009 1,699

METODO.....: Immunonefelometria

UNITA' DI MISURA: gr/1

CONSERVAZIONE.....: 3 mesi a -20°C

INIZIO DOSAGGIO....: Tutti i giorni feriali

GIORNI PER RISPOSTA: 18

Ultimo aggiornamento: 15/02/2025

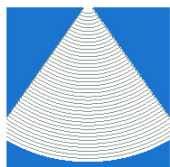
INDICE HOMA

NON CONVENZIONATA [HOMA]

VALORI DI RIFERIM.: 0,22 2,5

METODO.....: Calcolo numerico

PREPARAZ. PAZIENTE: Digiuno minimo 8 ore.



centrodiagnosticobuonarroti

VADEMECUM CDB 07.10.2025

[I]

CONSERVAZIONE.....: Fino a 48 ore a 2°-8°C, fino a 3 mesi a -10°-20°C

INIZIO DOSAGGIO....: Lunedì e Giovedì

GIORNI PER RISPOSTA: 2

Ultimo aggiornamento: 4/03/2025

INIBINA B

NON CONVENZIONATA [INIBB]

VR MA: Fino a 15 anni: 7,24 352,0
Oltre 15 anni: 25,0 325,0

FA: Fino a 15 anni: 7,24 83,0
Oltre 15 anni: 7,24 341,0
3°g del ciclo : 7,24 273,0
Post-Menopausa: Minore di 7,24

Nuovo intervallo di riferimento
dal 10.7.23

Nuovo intervallo di riferimento
dal 10.7.23

METODO.....: Elisa

UNITA' DI MISURA: picog/ml

CONSERVAZIONE.....: 1 mese a -20°C

INIZIO DOSAGGIO....: Ogni Lunedì

GIORNI PER RISPOSTA: 6

Ultimo aggiornamento: 22/07/2023

INSULINA BASALE

CONVENZIONATA [INS]

VALORI DI RIFERIM.: 5,0 25,0

UNITA' DI MISURA: uUI/ml

METODO.....: Elettrochemiluminescenza

CONSERVAZIONE.....: 2 gg 2-8°C / 3 mesi a -20°C

INIZIO DOSAGGIO....: Lunedì e Giovedì

GIORNI PER RISPOSTA: 3

Ultimo aggiornamento: 3/09/2025

INSULINA CON CURVA DA CARICO

CONVENZIONATA [CUINS]

METODO.....: Elettrochemiluminescenza

UNITA' DI MISURA: uUI/ml

CONSERVAZIONE.....: Fino a 48 ore a 2°-8°C, fino a 3 mesi a -10°-20°C

INIZIO DOSAGGIO....: Lunedì e Giovedì

GIORNI PER RISPOSTA: 3

Ultimo aggiornamento: 26/02/2025

INSULINA POSTPRAND. PRECOCE

CONVENZIONATA [INSDP]

VALORI DI RIFERIM.: VALORE BASALE : 5 25

UNITA' DI MISURA: uUI/ml

METODO.....: Elettrochemiluminescenza
PREPARAZ. PAZIENTE: Digiuno minimo 8 ore.

CONSERVAZIONE.....: Fino a 48 ore a 2°-8°C, fino a 3 mesi a -10°-20°C

INIZIO DOSAGGIO....: Lunedì e Giovedì

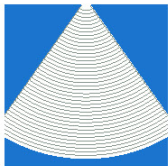
GIORNI PER RISPOSTA: 3

Ultimo aggiornamento: 15/07/2025

INSULINA POSTPRAND. TARDIVO

CONVENZIONATA [INSDT]

VALORI DI RIFERIM.:



centrodiagnosticobuonarroti

VADEMECUM CDB 07.10.2025

[I]

VALORE BASALE : 5	25	
METODO.....: Elettrochemiluminescenza	UNITA' DI MISURA:	uUI/ml
PREPARAZ. PAZIENTE: Digiuno minimo 8 ore.		
CONSERVAZIONE....: Fino a 48 ore a 2°-8°C, fino a 3 mesi a -10°-20°C		
INIZIO DOSAGGIO....: Lunedì e Giovedì	GIORNI PER RISPOSTA:	3

Ultimo aggiornamento: 27/06/2025

INTERLEUCHINA 4 NON CONVENZIONATA [EIL4]

VALORI DI RIFERIM.: Minore di 0,7		
METODO.....: Immunoenzimatico	UNITA' DI MISURA:	ng/l
CONSERVAZIONE....: 1 mese a -20°C		
INIZIO DOSAGGIO....: Giornaliero escluso Sabato	GIORNI PER RISPOSTA:	33

Ultimo aggiornamento: 4/03/2025

INTERLEUCHINA 6 CONVENZIONATA [EIL61]

VALORI DI RIFERIM.: Minore di 7,0		
METODO.....: Chemiluminescenza	UNITA' DI MISURA:	picog/ml
CONSERVAZIONE....: 3 mesi a -20°C		
INIZIO DOSAGGIO....: Giornaliero escluso Sabato	GIORNI PER RISPOSTA:	4

Ultimo aggiornamento: 4/03/2025

INTOLLERANZE ALIMENT. 90 CIBI NON CONVENZIONATA [IA90]

METODO.....: Elisa		
INIZIO DOSAGGIO....: Martedì e Venerdì	GIORNI PER RISPOSTA:	21

Ultimo aggiornamento: 14/07/2025

IODIO SIERICO NON CONVENZIONATA [EIOD]

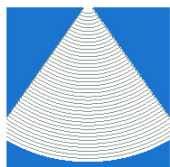
VALORI DI RIFERIM.: 46,0 - 70,0		
METODO.....: Eia	UNITA' DI MISURA:	ug/l
CONSERVAZIONE....: 5 gg 2-8°C / 3 mesi a -20°C		
INIZIO DOSAGGIO....: Tutti i giorni feriali	GIORNI PER RISPOSTA:	12

Ultimo aggiornamento: 23/07/2024

IODIO URINARIO [24H] NON CONVENZIONATA [UIOD]

VALORI DI RIFERIM.: 25 450		
METODO.....: Spettrometria di massa	UNITA' DI MISURA:	ug/24h
INIZIO DOSAGGIO....: Giornaliero escluso Sabato	GIORNI PER RISPOSTA:	10

Ultimo aggiornamento: 15/02/2025



centrodiagnosticobuonarroti

VADEMECUM CDB 07.10.2025

[I]

ISAC (ESAMI ALLERGOLOGICI)

NON CONVENZIONATA [ISAC]

CONSERVAZIONE.....: 3 gg a 2-8°C;
1 mese-20°C

INIZIO DOSAGGIO....: Giornaliero escluso Sabato

GIORNI PER RISPOSTA: 13

Ultimo aggiornamento: 13/09/2024

LACOSAMIDE

NON CONVENZIONATA [LACOS]

VALORI DI RIFERIM.: 1,0 - 10,0

METODO.....: Cromat.Liq.-Spettr. Massa

UNITA' DI MISURA: mg/l

INIZIO DOSAGGIO....: Giornaliero escluso Sabato

GIORNI PER RISPOSTA: 7

Ultimo aggiornamento: 24/04/2025

LAMOTRIGINA

NON CONVENZIONATA [LAMOT]

VALORI DI RIFERIM.: Intervallo terapeutico: 3

- 14

METODO.....: Cromat.Liq.-Spettr. Massa

UNITA' DI MISURA: mg/l

CONSERVAZIONE.....: 5 gg a -20°C

INIZIO DOSAGGIO....: Giornaliero escluso Sabato

GIORNI PER RISPOSTA: 8

Ultimo aggiornamento: 3/02/2025

LAP: LEUCINOAMINOPEPTIDASI

NON CONVENZIONATA [LAP]

VALORI DI RIFERIM.: Minore di 35

METODO.....: PHO

UNITA' DI MISURA: u/l

INIZIO DOSAGGIO....: Giornaliero escluso Sabato

GIORNI PER RISPOSTA: 15

Ultimo aggiornamento: 2/12/2020

LATTATO DEIDROGENASI (LDH) [S]

CONVENZIONATA [ELDH1]

VALORI DI RIFERIM.: 120 246

METODO.....: Enzimatico

UNITA' DI MISURA: u/l

CONSERVAZIONE.....: 7 gg 2-8°C

INIZIO DOSAGGIO....: Tutti i giorni feriali

GIORNI PER RISPOSTA: 1

Ultimo aggiornamento: 11/02/2020

LDH ISOENZIMI

NON CONVENZIONATA [ELDH1]

- LDH ISOENZIMA 1

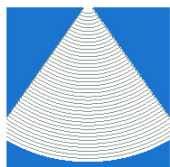
UNITA' DI MISURA: %

VALORI DI RIFERIM.: 16,1 31,5

- LDH ISOENZIMA 2

UNITA' DI MISURA: %

VALORI DI RIFERIM.: 29,2 41,6



- LDH ISOENZIMA 3		UNITA' DI MISURA:	%
VALORI DI RIFERIM.: 17,0	26,2		
- LDH ISOENZIMA 4		UNITA' DI MISURA:	%
VALORI DI RIFERIM.: 5,9	12,3		
- LDH ISOENZIMA 5		UNITA' DI MISURA:	%
VALORI DI RIFERIM.: 3,2	17,3		
METODO.....: Elettroforetico			
CONSERVAZIONE....: 5 gg 2-8°C			
INIZIO DOSAGGIO....: Giornaliero escluso Sabato		GIORNI PER RISPOSTA:	8

Ultimo aggiornamento: 21/02/2025

LEGIONELLA PN. Ag.SOLUBLE UR

NON CONVENZIONATA [LEGAS]

VALORI DI RIFERIM.: Negativo
METODO.....: Immunocromatografico
CONSERVAZIONE....: 12 h a T ambiente
INIZIO DOSAGGIO....: Giornaliero escluso Sabato

GIORNI PER RISPOSTA: 6

Ultimo aggiornamento: 23/12/2024

LEPTINA

NON CONVENZIONATA [LEPTN]

VALORI DI RIFERIM.: Bambini:
IMC(BMI): Non determinato
Intervallo: <0,7 11,7
METODO.....: Immunoenzimatico
CONSERVAZIONE....: 7 gg 2-8°C / 3 mesi a -20°C
INIZIO DOSAGGIO....: Giornaliero escluso Sabato

UNITA' DI MISURA: ug/l

GIORNI PER RISPOSTA: 16

Ultimo aggiornamento: 5/03/2025

LEVETIRACETAM (Keppra)

NON CONVENZIONATA [LEVER]

VALORI DI RIFERIM.: Intervallo terapeutico: 10 - 43
METODO.....: Cromat.Liq.-Spettr. Massa
CONSERVAZIONE....: 5 gg a -20°C
INIZIO DOSAGGIO....: Giornaliero escluso Sabato

UNITA' DI MISURA: mg/l

GIORNI PER RISPOSTA: 8

Ultimo aggiornamento: 19/02/2025

LEVODOPA (L-DOPA)

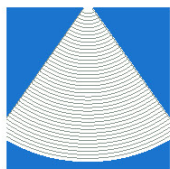
NON CONVENZIONATA [LDOPA]

VALORI DI RIFERIM.: Intervallo terapeutico: 0,90 - 2,00

Nuovo intervallo di riferimento dal
08/01/2025

METODO.....: Cromat.Liq.-Spettr. Massa

UNITA' DI MISURA: mg/l



centrodiagnosticobuonarroti

VADEMECUM CDB 07.10.2025

[L]

CONSERVAZIONE.....: 1 mese a -20°C

INIZIO DOSAGGIO....: Lunedì Martedì Mercoledì Giovedì GIORNI PER RISPOSTA: 25

Ultimo aggiornamento: 7/05/2025

LH: ORMONE LUTEINIZZANTE

CONVENZIONATA

[LH3]

VR MA: 1,3 10,5

Bambini:

0,3 6,0

FA: Età fertile

fase follicolare: 2,6 12,1
picco ovulatorio: 27,3 96,9
fase luteinica: 0,8 15,5
Menopausa: 13,1 86,5

Bambine:

Eta' prepubere: Fino a 4,0

UNITA' DI MISURA: mU/ml

METODO.....: Chemiluminescenza

CONSERVAZIONE....: T.A. 24h / 7 gg 2-8°C

INIZIO DOSAGGIO....: Tutti i giorni feriali

GIORNI PER RISPOSTA: 2

Ultimo aggiornamento: 12/08/2023

LIPASI [S]

NON CONVENZIONATA

[ELIPA]

VALORI DI RIFERIM.: 23 300

METODO.....: Enzimatico

UNITA' DI MISURA: U/l

CONSERVAZIONE....: 7 gg 2-8°C

INIZIO DOSAGGIO....: Tutti i giorni feriali

GIORNI PER RISPOSTA: 1

Ultimo aggiornamento: 11/02/2020

LIPOPROTEINA a

NON CONVENZIONATA

[LIPOA]

VALORI DI RIFERIM.: Fino a 30

METODO.....: Nefelometrico

UNITA' DI MISURA: mg/dl

CONSERVAZIONE....: 7 gg 2-8°C / 3 mesi a -20°C

INIZIO DOSAGGIO....: Giornaliero escluso Sabato

GIORNI PER RISPOSTA: 8

Ultimo aggiornamento: 3/05/2025

LISOZIMA EMATICO

NON CONVENZIONATA

[LIS]

VALORI DI RIFERIM.: 3,0 - 9,0

METODO.....: Enzimatico Colorimetrico

UNITA' DI MISURA: mg/l

CONSERVAZIONE....: 5 gg 2-8°C / 3 mesi a -20°C

INIZIO DOSAGGIO....: Giornaliero escluso Sabato

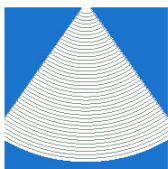
GIORNI PER RISPOSTA: 12

Ultimo aggiornamento: 4/02/2020

LISTERIA MONOCYTOGENES PCR

NON CONVENZIONATA

[LMPCR]



centrodiagnosticobuonarroti

VADEMECUM CDB 07.10.2025

[L]

METODO.....: PCR

CONSERVAZIONE....: 2 gg 2-8°C

INIZIO DOSAGGIO...: Giornaliero escluso Sabato

GIORNI PER RISPOSTA: 10

Ultimo aggiornamento: 8/01/2025

LITIO [P]

NON CONVENZIONATA [ELIT]

VALORI DI RIFERIM.: Intervallo terapeutico: 0,6

1,2

METODO.....: Colorimetrico

UNITA' DI MISURA: mEq/l

CONSERVAZIONE....: 24 h 2-8°C / 3 mesi a -20°C

INIZIO DOSAGGIO...: Tutti i giorni feriali

GIORNI PER RISPOSTA: 2

Ultimo aggiornamento: 16/08/2023

MACROPROLATTINA

NON CONVENZIONATA [MCPRL]

VALORI DI RIFERIM.: Minore di 60: PRESENTE
Maggiore di 60: ASSENTE

METODO.....: Chemiluminescenza

UNITA' DI MISURA: %

CONSERVAZIONE....: 7 gg 2-8°C / 3 mesi a -20°C

INIZIO DOSAGGIO...: Giornaliero escluso Sabato

GIORNI PER RISPOSTA: 7

Ultimo aggiornamento: 20/07/2024

MAGNESIO ERITROCITARIO

NON CONVENZIONATA [EMGER]

VALORI DI RIFERIM.: 1,85 2,63

Intervallo di riferimento
aggiornato dal 1/6/18

METODO.....: Spettrofotometrico

UNITA' DI MISURA: mmol/l

CONSERVAZIONE....: 5 gg 2-8°C

INIZIO DOSAGGIO...: Giornaliero escluso Sabato

GIORNI PER RISPOSTA: 10

Ultimo aggiornamento: 29/08/2024

MAGNESIO TOTALE [S]

NON CONVENZIONATA [EMG]

VALORI DI RIFERIM.: 1,6 2,3

METODO.....: Colorimetrico

UNITA' DI MISURA: mg/dl

CONSERVAZIONE....: 7 gg 2-8°C / 1 mese a -20°C

INIZIO DOSAGGIO...: Tutti i giorni feriali

GIORNI PER RISPOSTA: 1

Ultimo aggiornamento: 11/02/2020

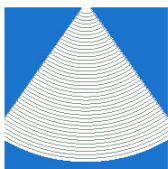
MAGNESIO TOTALE [U] 24H

NON CONVENZIONATA [UMG]

VALORI DI RIFERIM.: 73 122

METODO.....: Enzimatico Colorimetrico

UNITA' DI MISURA: mg/24h



centrodiagnosticobuonarroti

VADEMECUM CDB 07.10.2025

[M]

CONSERVAZIONE.....: 7 gg 2-8°C

INIZIO DOSAGGIO....: Tutti i giorni feriali

GIORNI PER RISPOSTA: 1

Ultimo aggiornamento: 12/03/2024

MALATTIE SEX TRASM. DNA(7 PAT)

NON CONVENZIONATA [MSTDN]

- CHLAMYDIA TRACHOMATIS.....
- NEISSERIA GONORRHOEAE.....
- MYCOPLASMA GENITALIUM.....
- MYCOPLASMA HOMINIS.....
- UREPLASMA UREALYTICUM.....
- UREAPLASMA PARVUM.....
- TRICHOMONAS VAGINALIS.....

METODO.....: PCR

CONSERVAZIONE.....: 24 h 2-8°C

INIZIO DOSAGGIO....: Lunedì Martedì Mercoledì Giovedì GIORNI PER RISPOSTA: 7

Ultimo aggiornamento: 7/10/2025

MANGANESE [S]

NON CONVENZIONATA [TMN]

VALORI DI RIFERIM.: Minore di 15

METODO.....: ICP-Spettrometria massa UNITA' DI MISURA: ug/l

CONSERVAZIONE.....: 5 gg 2-8°C

INIZIO DOSAGGIO....: Giornaliero escluso Sabato GIORNI PER RISPOSTA: 11

Ultimo aggiornamento: 4/02/2020

MANGANESE URINARIO.....(FT)

NON CONVENZIONATA [TMNUR]

VALORI DI RIFERIM.: Esposti professionalmente: valore

limite non proposto

Popolazione generale: < 3,0

METODO.....: ICP-Spettrometria massa UNITA' DI MISURA: ug/l

CONSERVAZIONE.....: 5 gg 2-8°C

INIZIO DOSAGGIO....: Giornaliero escluso Sabato GIORNI PER RISPOSTA: 11

Ultimo aggiornamento: 4/02/2020

MANGANESE URINARIO.....(IT)

NON CONVENZIONATA [TMGUI]

VALORI DI RIFERIM.: Esposti professionalmente: valore

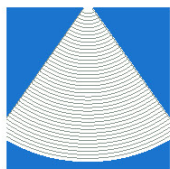
limite non proposto

Popolazione generale: < 3,0

METODO.....: ICP-Spettrometria massa UNITA' DI MISURA: ug/l

CONSERVAZIONE.....: 5 gg 2-8°C

INIZIO DOSAGGIO....: Giornaliero escluso Sabato GIORNI PER RISPOSTA: 11



centrodiagnosticobuonarroti

VADEMECUM CDB 07.10.2025

[M]

Ultimo aggiornamento: 4/02/2020

MERCURIO [S]

CONVENZIONATA

[EHG1]

VALORI DI RIFERIM.: Esposti professionalmente: < 15

METODO.....: Assorbimento atomico UNITA' DI MISURA: ug/1

CONSERVAZIONE.....: 5 gg 2-8°C

INIZIO DOSAGGIO....: Giornaliero escluso Sabato GIORNI PER RISPOSTA: 20

Ultimo aggiornamento: 27/03/2025

MERCURIO URINARIO.....(FT)

NON CONVENZIONATA

[THGUF]

VALORI DI RIFERIM.: Esposti professionalmente: < 20

METODO.....: Assorbimento atomico UNITA' DI MISURA: ug/grCr

CONSERVAZIONE.....: 5 gg 2-8°C

INIZIO DOSAGGIO....: Tutti i giorni feriali GIORNI PER RISPOSTA: 20

Ultimo aggiornamento: 23/09/2024

MERCURIO URINARIO.....(IT)

NON CONVENZIONATA

[TMRUI]

VALORI DI RIFERIM.: Esposti professionalmente: < 20

METODO.....: Assorbimento atomico UNITA' DI MISURA: ug/grCr

CONSERVAZIONE.....: 5 gg 2-8°C

INIZIO DOSAGGIO....: Tutti i giorni feriali GIORNI PER RISPOSTA: 20

Ultimo aggiornamento: 4/02/2020

MET.REATTIVI O2(RADICALI LIB.)

NON CONVENZIONATA

[DROMS]

VALORI DI RIFERIM.: Valori normali.....: 250-300

Condizione borderline....: 300-320

Stress ossidativo lieve...: 321-340

Stress ossidativo medio...: 341-400

Stress ossidativo elevato: 401-500

Stress ossidativo

elevatissimo.....: >di 500

METODO.....: Colorimetrico UNITA' DI MISURA: CARR U

CONSERVAZIONE.....: 7 gg 2-8°C / 3 mesi a -20°C

INIZIO DOSAGGIO....: Giornaliero escluso Sabato GIORNI PER RISPOSTA: 3

Ultimo aggiornamento: 16/09/2025

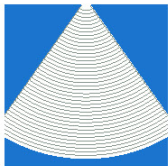
METAEMOGLOBINA

NON CONVENZIONATA

[METHB]

VALORI DI RIFERIM.: Minore di 1,5

UNITA' DI MISURA: % HB Tot



centrodiagnosticobuonarroti

VADEMECUM CDB 07.10.2025

[M]

CONSERVAZIONE.....: 5 gg 2-8°C

INIZIO DOSAGGIO....: Giornaliero escluso Sabato

GIORNI PER RISPOSTA: 5

Ultimo aggiornamento: 10/12/2019

METANEFRINE PLASMATICHE

NON CONVENZIONATA [SMET1]

- METANEFRINE.....

UNITA' DI MISURA: ng/l

VALORI DI RIFERIM.: 22,9 - 49,2

- NORMETANEFRINE.....

UNITA' DI MISURA: ng/l

VALORI DI RIFERIM.: 55,0 - 102,8

METODO.....: Cromat.Liq.-Spettr. Massa

UNITA' DI MISURA: ng/l

INIZIO DOSAGGIO....: Giornaliero escluso Sabato

GIORNI PER RISPOSTA: 10

Ultimo aggiornamento: 4/10/2025

METANEFRINE URINE 24 H

NON CONVENZIONATA [UMETA]

VALORI DI RIFERIM.: 52 - 341

Valori di riferimento modificati
dal 07/08/2025

METODO.....: High Pressure Liq. Crom.

UNITA' DI MISURA: ug/24h

CONSERVAZIONE.....: 5 gg 2-8°C

INIZIO DOSAGGIO....: Giornaliero escluso Sabato

GIORNI PER RISPOSTA: 10

Ultimo aggiornamento: 23/07/2024

MIC.GENITALIUM DNA(L.SEMINALE)

NON CONVENZIONATA [MIGLS]

VALORI DI RIFERIM.: ASSENTE

METODO.....: PCR

CONSERVAZIONE.....: 24 h 2-8°C

INIZIO DOSAGGIO....: Lunedì Martedì Mercoledì Giovedì

GIORNI PER RISPOSTA: 7

Ultimo aggiornamento: 1/04/2023

MICOBATTERI: ES. MICR. E COLT.

NON CONVENZIONATA [MICMC]

- CAMPIONE BIOLOGICO:

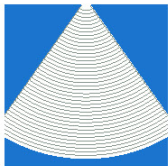
- ESAME MICROSCOPICO

- ESAME COLTURALE.....

METODO.....: Colturale

PREPARAZ. PAZIENTE: Assenza di trattamento antibiotico nei 7 giorni precedenti
il prelievo. Eventualmente segnalare la terapia in atto.

Al mattino, a digiuno, effettuare una pulizia del cavo orale
con acqua. Nei giorni della raccolta evitare l'uso di
colluttori orali.



centrodiagnosticobuonarroti

VADEMECUM CDB 07.10.2025

[M]

CONSERVAZIONE.....: 1 gg 2-8°C

INIZIO DOSAGGIO....: Giornaliero escluso Sabato

GIORNI PER RISPOSTA: 50

Ultimo aggiornamento: 4/08/2025

MICOPLASMA GEN.DNA (URINE)

NON CONVENZIONATA [MICUN]

VALORI DI RIFERIM.: ASSENTE

METODO.....: PCR

CONSERVAZIONE.....: 24 h 2-8°C

INIZIO DOSAGGIO....: Lunedì Martedì Mercol. Giovedì

GIORNI PER RISPOSTA: 7

Ultimo aggiornamento: 23/01/2025

MICOPLASMA GEN.DNA(L.SEMINALE)

NON CONVENZIONATA [MICLS]

VALORI DI RIFERIM.: ASSENTE

METODO.....: PCR

CONSERVAZIONE.....: 24 h 2-8°C

INIZIO DOSAGGIO....: Lunedì Martedì Mercol. Giovedì

GIORNI PER RISPOSTA: 7

Ultimo aggiornamento: 17/02/2025

MICOPLASMA GEN.DNA(T.CERVICE.)

NON CONVENZIONATA [MICTC]

VALORI DI RIFERIM.: ASSENTE

METODO.....: PCR

CONSERVAZIONE.....: 24 h 2-8°C

INIZIO DOSAGGIO....: Lunedì Martedì Mercol. Giovedì

GIORNI PER RISPOSTA: 7

Ultimo aggiornamento: 23/01/2025

MICOPLASMA GEN.DNA(T.URETRALE)

NON CONVENZIONATA [MICUR]

VALORI DI RIFERIM.: ASSENTE

METODO.....: PCR

CONSERVAZIONE.....: 24 h 2-8°C

INIZIO DOSAGGIO....: Lunedì Martedì Mercol. Giovedì

GIORNI PER RISPOSTA: 7

Ultimo aggiornamento: 23/01/2025

MICOPLASMA GEN.DNA(T.VAGINALE)

NON CONVENZIONATA [MICTV]

VALORI DI RIFERIM.: ASSENTE

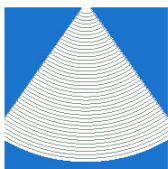
METODO.....: PCR

CONSERVAZIONE.....: 24 h 2-8°C

INIZIO DOSAGGIO....: Lunedì Martedì Mercol. Giovedì

GIORNI PER RISPOSTA: 7

Ultimo aggiornamento: 23/01/2025



centrodiagnosticobuonarroti

VADEMECUM CDB 07.10.2025

[M]

MICROALBUMINURIA early morning

NON CONVENZIONATA [UMAL3]

VALORI DI RIFERIM.: Minore di 20: Normoalbuminuria

20 - 200: Microalbuminuria

Maggiore di 200: Macroalbuminuria

METODO.....: Immunoturbidimetria UNITA' DI MISURA: mg/1

CONSERVAZIONE.....: 5 gg 2-8°C

INIZIO DOSAGGIO....: Tutti i giorni feriali GIORNI PER RISPOSTA: 1

Ultimo aggiornamento: 19/02/2025

MICROALBUMINURIA [U] 24H

NON CONVENZIONATA [UMA24]

VALORI DI RIFERIM.: Minore di 30: Normoalbuminuria

30 - 300: Microalbuminuria

Maggiore di 300: Macroalbuminuria

METODO.....: Immunoturbidimetria UNITA' DI MISURA: mg/24h

CONSERVAZIONE.....: T.A. 4 gg/ 1 mese 2-8°C

INIZIO DOSAGGIO....: Tutti i giorni feriali GIORNI PER RISPOSTA: 1

Ultimo aggiornamento: 12/04/2024

MIOGLOBINA

NON CONVENZIONATA [MIOG3]

VR MA: Minore di 155

Nuovo intervallo di riferimento da
10/10/2024

FA: Minore di 106

Nuovo intervallo di riferimento da
10/10/2024

METODO.....: Chemiluminescenza

UNITA' DI MISURA: ug/l

CONSERVAZIONE.....: 7 gg 2-8°C / 3 mesi a -20°C

INIZIO DOSAGGIO....: Tutti i giorni feriali

GIORNI PER RISPOSTA: 3

Ultimo aggiornamento: 12/10/2024

MIOGLOBINA URINARIA

NON CONVENZIONATA [MIOGU]

VALORI DI RIFERIM.: Minore di 6

METODO.....: Nefelometrico

UNITA' DI MISURA: ug/l

CONSERVAZIONE.....: 5 gg 2-8°C

INIZIO DOSAGGIO....: Giornaliero escluso Sabato

GIORNI PER RISPOSTA: 2

Ultimo aggiornamento: 9/01/2020

MUTAZ. CALRETICULINA(CALR-MPL)

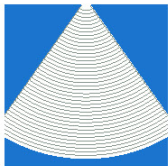
NON CONVENZIONATA [CALRE]

METODO.....: Next Generation Sequenc.

CONSERVAZIONE.....: 2 gg 2-8°C

INIZIO DOSAGGIO....: Lunedì Martedì Mercoledì Giovedì GIORNI PER RISPOSTA: 20

Ultimo aggiornamento: 4/03/2025



centrodiagnosticobuonarroti

VADEMECUM CDB 07.10.2025

[M]

MUTAZ. FIBR. CISTICA COMPLETO.

NON CONVENZIONATA [FCCOM]

METODO.....: PCR

CONSERVAZIONE....: 2 gg 2-8°C

INIZIO DOSAGGIO....: Lunedì Martedì Mercol. Giovedì GIORNI PER RISPOSTA: 15

Ultimo aggiornamento: 14/12/2023

MUTAZIONE ANGIOTENSINOG. M235T

NON CONVENZIONATA [AGT]

METODO.....: PCR

CONSERVAZIONE....: 2 gg 2-8°C

INIZIO DOSAGGIO....: Tutti i giorni feriali GIORNI PER RISPOSTA: 10

Ultimo aggiornamento: 5/03/2025

MUTAZIONE APO B (R3500Q)

NON CONVENZIONATA [APOBM]

METODO.DI.RIFERIM.: PCR

CONSERVAZIONE....: 2 gg 2-8°C

INIZIO DOSAGGIO....: Lunedì Martedì Mercol. Giovedì GIORNI PER RISPOSTA: 10

Ultimo aggiornamento: 13/01/2023

MUTAZIONE BRCA1 (SEQ.COMPLETO)

NON CONVENZIONATA [BRCA1]

METODO.....: PCR

CONSERVAZIONE....: 2 gg 2-8°C

INIZIO DOSAGGIO....: Lunedì Martedì Mercol. Giovedì GIORNI PER RISPOSTA: 30

Ultimo aggiornamento: 13/01/2023

MUTAZIONE BRCA2 (SEQ.COMPLETO)

NON CONVENZIONATA [BRCA2]

METODO.....: PCR

CONSERVAZIONE....: 2 gg 2-8°C

INIZIO DOSAGGIO....: Lunedì Martedì Mercol. Giovedì GIORNI PER RISPOSTA: 30

Ultimo aggiornamento: 13/01/2023

MUTAZIONE FAT. 2 G20210A

NON CONVENZIONATA [FAT2M]

VALORI DI RIFERIM.: NEGATIVO

METODO.....: PCR

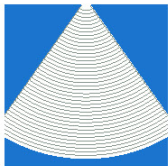
CONSERVAZIONE....: 2 gg 2-8°C

INIZIO DOSAGGIO....: Lunedì Martedì Mercol. Giovedì GIORNI PER RISPOSTA: 7

Ultimo aggiornamento: 17/01/2023

MUTAZIONE FAT. 5 G1691A LEIDEN

NON CONVENZIONATA [FAT5M]



centrodiagnosticobuonarroti

VADEMECUM CDB 07.10.2025

[M]

METODO.....: PCR

CONSERVAZIONE.....: 2 gg 2-8°C

INIZIO DOSAGGIO....: Lunedì Martedì Mercoledì Giovedì GIORNI PER RISPOSTA: 10

Ultimo aggiornamento: 13/01/2023

MUTAZIONE FAT. 5 H1299R

NON CONVENZIONATA [FAT5H]

METODO.....: PCR

CONSERVAZIONE.....: 2 gg 2-8°C

INIZIO DOSAGGIO....: Lunedì Martedì Mercoledì Giovedì GIORNI PER RISPOSTA: 10

Ultimo aggiornamento: 13/01/2023

MUTAZIONE FAT. 5 R306T CAMBR

NON CONVENZIONATA [FAT5R]

METODO.....: PCR

CONSERVAZIONE.....: 2 gg 2-8°C

INIZIO DOSAGGIO....: Lunedì Martedì Mercoledì Giovedì GIORNI PER RISPOSTA: 10

Ultimo aggiornamento: 13/01/2023

MUTAZIONE FAT. 5 Y1702C

NON CONVENZIONATA [FAT5Y]

METODO.....: PCR

CONSERVAZIONE.....: 2 gg 2-8°C

INIZIO DOSAGGIO....: Lunedì Martedì Mercoledì Giovedì GIORNI PER RISPOSTA: 10

Ultimo aggiornamento: 13/01/2023

MUTAZIONE FAT.13 F13A1

NON CONVENZIONATA [FAT13]

METODO.....: PCR

CONSERVAZIONE.....: 2 gg 2-8°C

INIZIO DOSAGGIO....: Lunedì Martedì Mercoledì Giovedì GIORNI PER RISPOSTA: 10

Ultimo aggiornamento: 13/01/2023

MUTAZIONE JAK2 (V617F-ESONE12)

NON CONVENZIONATA [JAK2]

METODO.....: PCR

CONSERVAZIONE.....: 2 gg 2-8°C

INIZIO DOSAGGIO....: Lunedì Martedì Mercoledì Giovedì GIORNI PER RISPOSTA: 10

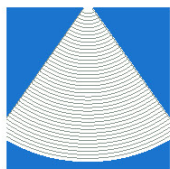
Ultimo aggiornamento: 3/03/2025

MUTAZIONE MTHFR (A1298C)

NON CONVENZIONATA [OMOCA]

METODO.....: PCR

CONSERVAZIONE.....: 2 gg 2-8°C



centrodiagnosticobuonarroti

VADEMECUM CDB 07.10.2025

[M]

INIZIO DOSAGGIO....: Lunedì Martedì Mercol. Giovedì GIORNI PER RISPOSTA: 10

Ultimo aggiornamento: 12/08/2024

MUTAZIONE MTHFR (C677T)

NON CONVENZIONATA [OMOCC]

METODO.....: PCR

CONSERVAZIONE....: 2 gg 2-8°C

INIZIO DOSAGGIO....: Lunedì Martedì Mercol. Giovedì GIORNI PER RISPOSTA: 10

Ultimo aggiornamento: 13/01/2023

MUTAZIONE MTRR (A66G)

NON CONVENZIONATA [MTRR]

METODO.....: PCR

CONSERVAZIONE....: 2 gg 2-8°C

INIZIO DOSAGGIO....: Lunedì Martedì Mercol. Giovedì GIORNI PER RISPOSTA: 10

Ultimo aggiornamento: 13/01/2023

MUTAZIONE TTR(TRANSTIRETINA)..

NON CONVENZIONATA [MTTR]

METODO.....: PCR

INIZIO DOSAGGIO....: Lunedì Martedì Mercol. Giovedì GIORNI PER RISPOSTA: 15

Ultimo aggiornamento: 18/06/2025

MUTAZIONI BETA-TALASSEMIA (23)

NON CONVENZIONATA [BTALA]

METODO.....: PCR

CONSERVAZIONE....: 2 gg 2-8°C

INIZIO DOSAGGIO....: Lunedì Martedì Mercol. Giovedì GIORNI PER RISPOSTA: 10

Ultimo aggiornamento: 13/01/2023

MUTAZIONI EMOCROMATOSI (3)

NON CONVENZIONATA [EMDNA]

METODO.....: PCR

CONSERVAZIONE....: 2 gg 2-8°C

INIZIO DOSAGGIO....: Lunedì Martedì Mercol. Giovedì GIORNI PER RISPOSTA: 10

Ultimo aggiornamento: 13/01/2023

MUTAZIONI FIBROSI CISTICA(139)

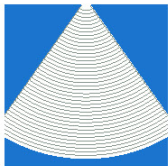
NON CONVENZIONATA [FC139]

METODO.....: PCR

CONSERVAZIONE....: 2 gg 2-8°C

INIZIO DOSAGGIO....: Lunedì Martedì Mercol. Giovedì GIORNI PER RISPOSTA: 15

Ultimo aggiornamento: 2/11/2024



centrodiagnosticobuonarroti

VADEMECUM CDB 07.10.2025

[M]

MUTAZIONI FIBROSI CISTICA(152)

NON CONVENZIONATA [FC152]

METODO.....: PCR

CONSERVAZIONE.....: 2 gg 2-8°C

INIZIO DOSAGGIO....: Lunedì Martedì Mercol. Giovedì GIORNI PER RISPOSTA: 15

Ultimo aggiornamento: 30/09/2024

MUTAZIONI SORDITA'CONG. (CX26)

NON CONVENZIONATA [CX26]

METODO.....: PCR

CONSERVAZIONE.....: 2 gg 2-8°C

INIZIO DOSAGGIO....: Lunedì e Giovedì GIORNI PER RISPOSTA: 10

Ultimo aggiornamento: 13/01/2023

MUTAZIONI TROMBOFILIA (15)

NON CONVENZIONATA [TRO15]

- Fattore V di Leiden (G1691A)
- Fattore V (Y1702C)
- Fattore II-Protromb. (G20210A)
- MTHFR (C677T)
- MTHFR (A1298C)
- HPA
- PAI-1
- Fattore XIII
- Beta Fibrinogeno
- Apo E
- Apo B (R3500Q)
- ACE
- AGT
- Fattore V Cambridge
- Fattore V H1299R

METODO.....: PCR

CONSERVAZIONE.....: 1 gg 2-8°C

INIZIO DOSAGGIO....: Lunedì Martedì Mercol. Giovedì GIORNI PER RISPOSTA: 12

Ultimo aggiornamento: 7/10/2025

MYCOBACT.TUB.DNA(TEST QUALIT.)

NON CONVENZIONATA [BKDNA]

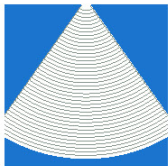
VALORI DI RIFERIM.: NEGATIVO

METODO.....: PCR

CONSERVAZIONE.....: 48 h 2-8°C

INIZIO DOSAGGIO....: Lunedì Martedì Mercol. Giovedì GIORNI PER RISPOSTA: 10

Ultimo aggiornamento: 14/09/2023



centrodiagnosticobuonarroti

VADEMECUM CDB 07.10.2025

[N]

NEFA:ACIDI GRASSI NON ESTERIF

NON CONVENZIONATA [NEFA1]

VR MA: 100 - 600

FA: 100 - 450

METODO.....:Colorimetrico

UNITA' DI MISURA: umoli/l

CONSERVAZIONE.....: 3 mesi a -20°C

INIZIO DOSAGGIO....:Tutti i giorni feriali

GIORNI PER RISPOSTA: 10

Ultimo aggiornamento: 4/02/2020

NEISSERIA GON.DNA (L.SEMINALE)

NON CONVENZIONATA [NGDLS]

METODO.....:PCR

CONSERVAZIONE.....: 24 h 2-8°C

INIZIO DOSAGGIO....:Lunedì Martedì Mercoledì Giovedì GIORNI PER RISPOSTA: 7

Ultimo aggiornamento: 13/01/2023

NEISSERIA GON.DNA (T.FARINGEO)

NON CONVENZIONATA [NGDTF]

VALORI DI RIFERIM.: NEGATIVO

METODO.....:PCR

CONSERVAZIONE.....: 24 h 2-8°C

INIZIO DOSAGGIO....:Lunedì Martedì Mercoledì Giovedì GIORNI PER RISPOSTA: 7

Ultimo aggiornamento: 20/11/2024

NEISSERIA GON.DNA (T.URETRALE)

NON CONVENZIONATA [NGDNU]

METODO.....:PCR

CONSERVAZIONE.....: 24 h 2-8°C

INIZIO DOSAGGIO....:Lunedì Martedì Mercoledì Giovedì GIORNI PER RISPOSTA: 7

Ultimo aggiornamento: 13/01/2023

NEISSERIA GON.DNA (T.VAGINALE)

NON CONVENZIONATA [NGDNA]

METODO.....:PCR

CONSERVAZIONE.....: 24 h 2-8°C

INIZIO DOSAGGIO....:Lunedì Martedì Mercoledì Giovedì GIORNI PER RISPOSTA: 7

Ultimo aggiornamento: 13/01/2023

NEISSERIA GON.DNA (URINE)

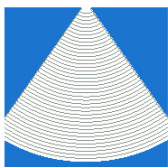
NON CONVENZIONATA [NGDUR]

METODO.....:PCR

CONSERVAZIONE.....: 24 h 2-8°C

INIZIO DOSAGGIO....:Lunedì Martedì Mercoledì Giovedì GIORNI PER RISPOSTA: 7

Ultimo aggiornamento: 29/03/2023



centrodiagnosticobuonarroti

VADEMECUM CDB 07.10.2025

[N]

NICHEL [S]

NON CONVENZIONATA [NICSI]

VALORI DI RIFERIM.: Minore di 2

METODO.....: ICP-Spettrometria massa

UNITA' DI MISURA: ug/l

CONSERVAZIONE.....: 5 gg 2-8°C

INIZIO DOSAGGIO....: Giornaliero escluso Sabato

GIORNI PER RISPOSTA: 11

Ultimo aggiornamento: 11/01/2020

NICHEL URINARIO.....(FT)

NON CONVENZIONATA [TNIUR]

VALORI DI RIFERIM.: Esposti a composti insolubili:

(Saldatura) :Minore di 5

.

Esposti a composti solubili:

(Galvanica) :Minore di 30

METODO.....: ICP-Spettrometria massa

UNITA' DI MISURA: ug/grCr

CONSERVAZIONE.....: 5 gg 2-8°C

INIZIO DOSAGGIO....: Giornaliero escluso Sabato

GIORNI PER RISPOSTA: 11

Ultimo aggiornamento: 22/11/2024

NICHEL URINARIO.....(IT)

NON CONVENZIONATA [TNIUI]

VALORI DI RIFERIM.: Esposti a composti insolubili:

(Saldatura) :Minore di 5

.

Esposti a composti solubili:

(Galvanica) :Minore di 30

METODO.....: ICP-Spettrometria massa

UNITA' DI MISURA: ug/grCr

CONSERVAZIONE.....: 5 gg 2-8°C

INIZIO DOSAGGIO....: Giornaliero escluso Sabato

GIORNI PER RISPOSTA: 11

Ultimo aggiornamento: 22/11/2024

NOROVIRUS (RIC. DIR. Ag) FECI

NON CONVENZIONATA [NORO]

VALORI DI RIFERIM.: Negativo

METODO.....: Immunocromatografico

CONSERVAZIONE.....: 5 gg 2-8°C

INIZIO DOSAGGIO....: Tutti i giorni feriali

GIORNI PER RISPOSTA: 3

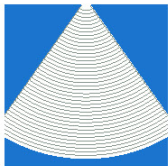
Ultimo aggiornamento: 22/02/2025

NOROVIRUS RNA (FECI)

NON CONVENZIONATA [NORVI]

- ESITO

VALORI DI RIFERIM.: NEGATIVO



centrodiagnosticobuonarroti

VADEMECUM CDB 07.10.2025

[N]

- GENOGRUPPO I(GI)

VALORI DI RIFERIM.: NEGATIVO

- GENOGRUPPO II(GII)

VALORI DI RIFERIM.: NEGATIVO

METODO.....: PCR

PREPARAZ. PAZIENTE: Nessuna preparazione è necessaria.

CONSERVAZIONE.....: 2gg a 2-8°C

INIZIO DOSAGGIO....: Giornaliero escluso Sabato

GIORNI PER RISPOSTA: 3

Ultimo aggiornamento: 28/12/2024

NSE: NEURON SPECIFIC ENOLASE

CONVENZIONATA

[NSE4]

VALORI DI RIFERIM.: Minore di 10

METODO.....: Chemiluminescenza

UNITA' DI MISURA: ng/ml

CONSERVAZIONE.....: 5 gg 2-8°C / 3 mesi a -20°C

INIZIO DOSAGGIO....: Giornaliero escluso Sabato

GIORNI PER RISPOSTA: 3

Ultimo aggiornamento: 5/02/2020

NT-ProBNP

NON CONVENZIONATA

[BNP]

VALORI DI RIFERIM.: NEGATIVO :Minore 300

POSITIVO:

Minore di 50 anni:Maggiore di 450

Tra 50 e 75 Anni:Maggiore di 900

Oltre i 75 Anni:Maggiore di 1800

METODO.....: Chemiluminescenza

UNITA' DI MISURA: picog/ml

CONSERVAZIONE.....: 5 gg 2-8°C / 3 mesi a -20°C

INIZIO DOSAGGIO....: Giornaliero escluso Sabato

GIORNI PER RISPOSTA: 2

Ultimo aggiornamento: 25/02/2025

NUMERO DI DIBUCAINA

NON CONVENZIONATA

[NDIB1]

VALORI DI RIFERIM.: Omozigoti normali: Maggiore di 75

Eterozigoti: 35 - 75

METODO.....: Enzimatico Colorimetrico

UNITA' DI MISURA: %

CONSERVAZIONE.....: 5 gg 2-8°C / 3 mesi a -20°C

INIZIO DOSAGGIO....: Tutti i giorni feriali

GIORNI PER RISPOSTA: 1

Ultimo aggiornamento: 21/02/2025

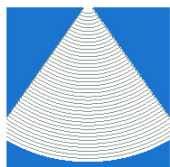
OMEGA SCREENING (ZONA TEST)

NON CONVENZIONATA

[ZONAD]

VALORI DI RIFERIM.: AA/EPA 1-3 condizioni buone

3.1-15 condizioni



centrodiagnosticobuonarroti

VADEMECUM CDB 07.10.2025

[O]

dismetaboliche
>15 condizioni critiche
AA/DHA 1.6-3.6 condizioni buone
3.7-4.3 condizioni
dismetaboliche
>4.3 condizioni critiche

METODO.....: Gascromatografia/MS

CONSERVAZIONE.....: 15 gg 2-8°C / 3 mesi a -20°C

INIZIO DOSAGGIO....: Giornaliero escluso Sabato

GIORNI PER RISPOSTA: 21

Ultimo aggiornamento: 23/09/2024

OMOCISTEINA

NON CONVENZIONATA [OMOCV]

VR MA: 6,6 14,8

FA: 4,7 12,6

METODO.....: Enzimatico

UNITA' DI MISURA: umoli/l

CONSERVAZIONE.....: 7 gg 2-8°C / 3 mesi a -20°C

INIZIO DOSAGGIO....: Tutti i giorni feriali

GIORNI PER RISPOSTA: 2

Ultimo aggiornamento: 10/09/2025

ORMONE ANTI-MULLERIANO (AMH)

NON CONVENZIONATA [AMH1]

VR MA: 0,834 13,25

FA: < 24 anni : 1,135 11,46

.

25 29 anni : 0,775 9,752

30 34 anni : 0,334 7,834

35 39 anni : 0,133 6,653

40 44 anni : 0,027 5,267

> 45 anni : 0,020 2,824

.

METODO.....: Chemiluminescenza

UNITA' DI MISURA: ng/ml

CONSERVAZIONE.....: 7 gg a -20°C

INIZIO DOSAGGIO....: Giornaliero escluso Sabato

GIORNI PER RISPOSTA: 5

Ultimo aggiornamento: 18/05/2024

OSMOLALITA' SIERICA

NON CONVENZIONATA [EOSM]

VALORI DI RIFERIM.: 280 - 295

METODO.....: Osmometria

UNITA' DI MISURA: mOsm/kg

CONSERVAZIONE.....: 2 gg 2-8°C / 3 mesi a -20°C

INIZIO DOSAGGIO....: Giornaliero escluso Sabato

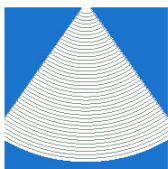
GIORNI PER RISPOSTA: 4

Ultimo aggiornamento: 4/01/2020

OSMOLALITA' URINARIA

NON CONVENZIONATA [UOSM]

VALORI DI RIFERIM.: 10 1500



centrodiagnosticobuonarroti

VADEMECUM CDB 07.10.2025

[O]

Valori modificati dal 18/09/24

METODO.....: Osmometria	UNITA' DI MISURA: mOsm/kg
CONSERVAZIONE....: 1 gg 2-8°C	
INIZIO DOSAGGIO....: Giornaliero escluso Sabato	GIORNI PER RISPOSTA: 11

Ultimo aggiornamento: 7/06/2024

OSTEOCALCINA

CONVENZIONATA [OSTE2]

VALORI DI RIFERIM.: 10,1 45,6	
METODO.....: Chemiluminescenza	UNITA' DI MISURA: ng/ml
CONSERVAZIONE....: 5 gg 2-8°C / 3 mesi a -20°C	
INIZIO DOSAGGIO....: Giornaliero escluso Sabato	GIORNI PER RISPOSTA: 6

Ultimo aggiornamento: 12/02/2024

OXCARBAZEPINA

NON CONVENZIONATA [OXCAR]

VALORI DI RIFERIM.: Intervallo terapeutico: 10 - 35	
METODO.....: High Pressure Liq. Crom.	UNITA' DI MISURA: mg/l
CONSERVAZIONE....: 3 mesi a -20°C	
INIZIO DOSAGGIO....: Tutti i giorni feriali	GIORNI PER RISPOSTA: 4

Ultimo aggiornamento: 19/02/2025

PAN.GENET.INTOLLERANZ.LATTOSIO

NON CONVENZIONATA [INTLT]

METODO.....: PCR	
PREPARAZ. PAZIENTE: Digiuno	
CONSERVAZIONE....: A 4°C per 24 H;	
il campione deve essere inviato il giorno del prelievo.	
INIZIO DOSAGGIO....: Lunedì Martedì Mercoledì Giovedì	GIORNI PER RISPOSTA: 10

Ultimo aggiornamento: 26/02/2025

PAN.GENET.METABOLISMO-OBESITA'

NON CONVENZIONATA [METOB]

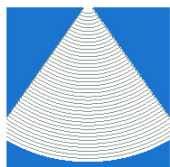
METODO.....: PCR	
PREPARAZ. PAZIENTE: Digiuno	
CONSERVAZIONE....: A 4°C per 24 H;	
il campione deve essere inviato il giorno del prelievo.	
INIZIO DOSAGGIO....: Lunedì Martedì Mercoledì Giovedì	GIORNI PER RISPOSTA: 10

Ultimo aggiornamento: 26/02/2025

PANNELLO CONNETTIVITI

NON CONVENZIONATA [PACON]

- A.Anti DNA Nativo Quantit.Abs	UNITA' DI MISURA: kUI/l
---------------------------------	-------------------------



VALORI DI RIFERIM.: Minore di 5,00: Negativo
5,00 - 10,00: Indeterminato
Maggiore o = 10,00: Positivo

- Anti Cromatina(Nucleosomi) Abs

UNITA' DI MISURA: Index

VALORI DI RIFERIM.: Minore di 0,80: Negativo
0,80 - 1,10: Indeterminato
Maggiore di 1,10: Positivo

- ENA antigene Sm Abs

UNITA' DI MISURA: Index

VALORI DI RIFERIM.: Minore di 1,00: Negativo
Maggiore o = 1,00: Positivo

- ENA antigene Sm/Rnp Abs

UNITA' DI MISURA: Index

VALORI DI RIFERIM.: Minore di 1,00: Negativo
Maggiore o = 1,00: Positivo

- ENA antigene Scl 70 Abs

UNITA' DI MISURA: Index

VALORI DI RIFERIM.: Minore di 0,70: Negativo
0,70 - 1,00: Indeterminato
Maggiore di 1,00: Positivo

- ENA antigene Jo 1 Abs

UNITA' DI MISURA: Index

VALORI DI RIFERIM.: Minore di 1,00: Negativo
Maggiore o = 1,00: Positivo

- ENA antigene SSA(Ro)Abs

UNITA' DI MISURA: Index

VALORI DI RIFERIM.: Minore di 1,00: Negativo
Maggiore o = 1,00: Positivo

- ENA antigene SSA(Ro) 52 kD Abs

UNITA' DI MISURA: Index

VALORI DI RIFERIM.: Minore di 1,00: Negativo
Maggiore o = 1,00: Positivo

- ENA antigene SSA(Ro) 60 kD Abs

UNITA' DI MISURA: Index

VALORI DI RIFERIM.: Minore di 1,00: Negativo
Maggiore o = 1,00: Positivo

- ENA antigene SSB(La) Abs

UNITA' DI MISURA: Index

VALORI DI RIFERIM.: Minore di 1,00: Negativo
Maggiore o = 1,00: Positivo

- ENA antigene RNP Abs

UNITA' DI MISURA: Index

VALORI DI RIFERIM.: Minore di 0,70: Negativo
0,70 - 1,10: Indeterminato
Maggiore di 1,10: Positivo

- ENA antigene RNP A Abs

UNITA' DI MISURA: Index

VALORI DI RIFERIM.: Minore di 0,70: Negativo
0,70 - 1,10: Indeterminato
Maggiore di 1,10: Positivo

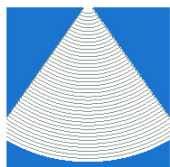
- ENA antigene RNP 68 kD Abs

UNITA' DI MISURA: Index

VALORI DI RIFERIM.: Minore di 1,00: Negativo
Maggiore o = 1,00: Positivo

- Centromero Cenp-B Abs

UNITA' DI MISURA: Index



VALORI DI RIFERIM.: Minore di 0,80: Negativo
0,80 - 1,10: Indeterminato
Maggiore di 1,10: Positivo

- P-Ribosoma Abs

UNITA' DI MISURA: Index

VALORI DI RIFERIM.: Minore di 1,00: Negativo
Maggiore o = 1,00: Positivo

METODO.....: Multiplex Luminex

CONSERVAZIONE.....: 7 gg 2-8°C / 3 mesi a -20°C

INIZIO DOSAGGIO....: Giornaliero escluso Sabato

GIORNI PER RISPOSTA: 3

Ultimo aggiornamento: 4/03/2025

PANNELLO EPATOP. AUTOIMM. 4AG.

NON CONVENZIONATA [PANE4]

- Anti-M2
- Anti-LKM1 Ricombinante P4502D6
- Anti-LC1
- Anti-SLA

UNITA' DI MISURA: U.A.
UNITA' DI MISURA: U.A.
UNITA' DI MISURA: U.A.
UNITA' DI MISURA: U.A.

METODO.....: Immunodot

CONSERVAZIONE.....: 5 gg A 4°C/1 mese a -20°C

INIZIO DOSAGGIO....: Tutti i giorni feriali

GIORNI PER RISPOSTA: 90

Ultimo aggiornamento: 14/04/2025

PANNELLO EPATOPATIE AUTOIMMUNI

NON CONVENZIONATA [PANE4]

- Anti-M2/nPDC

UNITA' DI MISURA: U.A.

VALORI DI RIFERIM.: Minore di 5: Negativo
5 - 10: Dubbio
Maggiore di 10: Positivo

- Anti-M2/OGDC-E2

UNITA' DI MISURA: U.A.

VALORI DI RIFERIM.: Minore di 5: Negativo
5 - 10: Dubbio
Maggiore di 10: Positivo

- Anti-M2/BCOADC-E2

UNITA' DI MISURA: U.A.

VALORI DI RIFERIM.: Minore di 5: Negativo
5 - 10: Dubbio
Maggiore di 10: Positivo

- Anti-M2/PDC-E2

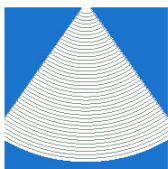
UNITA' DI MISURA: U.A.

VALORI DI RIFERIM.: Minore di 5: Negativo
5 - 10: Dubbio
Maggiore di 10: Positivo

- Anti-gp210

UNITA' DI MISURA: U.A.

VALORI DI RIFERIM.: Minore di 5: Negativo
5 - 10: Dubbio
Maggiore di 10: Positivo



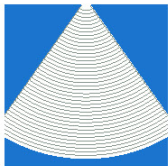
- Anti-sp100	UNITA' DI MISURA:	U.A.
VALORI DI RIFERIM.: Minore di 5: Negativo		
5 - 10: Dubbio		
Maggiore di 10: Positivo		
- Anti-LKM1	UNITA' DI MISURA:	U.A.
VALORI DI RIFERIM.: Minore di 5: Negativo		
5 - 10: Dubbio		
Maggiore di 10: Positivo		
- Anti-LC1	UNITA' DI MISURA:	U.A.
VALORI DI RIFERIM.: Minore di 5: Negativo		
5 - 10: Dubbio		
Maggiore di 10: Positivo		
- Anti-SLA	UNITA' DI MISURA:	U.A.
VALORI DI RIFERIM.: Minore di 5: Negativo		
5 - 10: Dubbio		
Maggiore di 10: Positivo		
- Anti-F-Actina	UNITA' DI MISURA:	U.A.
VALORI DI RIFERIM.: Minore di 5: Negativo		
5 - 10: Dubbio		
Maggiore di 10: Positivo		
METODO.....: Immunodot		
INIZIO DOSAGGIO....: Giornaliero escluso Sabato	GIORNI PER RISPOSTA:	7

Ultimo aggiornamento: 14/04/2025

PANNELLO POLIMIOSITI

NON CONVENZIONATA [POLMI]

- Anti-Jo-1		
VALORI DI RIFERIM.: Minore di 5: Negativo		
5 - 10: Dubbio		
Maggiore di 10: Positivo		
- Anti-PL-7		
VALORI DI RIFERIM.: Minore di 5: Negativo		
5 - 10: Dubbio		
Maggiore di 10: Positivo		
- Anti-PL-12		
VALORI DI RIFERIM.: Minore di 5: Negativo		
5 - 10: Dubbio		
Maggiore di 10: Positivo		
- Anti-SRP		
VALORI DI RIFERIM.: Minore di 5: Negativo		
5 - 10: Dubbio		
Maggiore di 10: Positivo		
- Anti-Mi-2		
VALORI DI RIFERIM.: Minore di 5: Negativo		



centrodiagnosticobuonarroti

VADEMECUM CDB 07.10.2025

[P]

5 - 10: Dubbio

Maggiore di 10: Positivo

- Anti-Ku

VALORI DI RIFERIM.: Minore di 5: Negativo

5 - 10: Dubbio

Maggiore di 10: Positivo

- Anti-PM-Scl 100

VALORI DI RIFERIM.: Minore di 5: Negativo

5 - 10: Dubbio

Maggiore di 10: Positivo

- Anti-Scl 70

VALORI DI RIFERIM.: Minore di 5: Negativo

5 - 10: Dubbio

Maggiore di 10: Positivo

- Anti-EJ

VALORI DI RIFERIM.: Minore di 5: Negativo

5 - 10: Dubbio

Maggiore di 10: Positivo

- Anti-MDA-5

VALORI DI RIFERIM.: Minore di 5: Negativo

5 - 10: Dubbio

Maggiore di 10: Positivo

- Anti-SSA/RO52kD

VALORI DI RIFERIM.: Minore di 5: Negativo

5 - 10: Dubbio

Maggiore di 10: Positivo

- Anti-TIF1-gamma

VALORI DI RIFERIM.: Minore di 5: Negativo

5 - 10: Dubbio

Maggiore di 10: Positivo

METODO.....: Immunoblot

INIZIO DOSAGGIO....: Lunedì Martedì Mercoledì Giovedì GIORNI PER RISPOSTA: 10

Ultimo aggiornamento: 7/04/2025

PAP TEST

CONVENZIONATA

[PATES]

METODO.....: Colorazione Papanicolaou

INIZIO DOSAGGIO....: Lunedì, Mercoledì e Venerdì

GIORNI PER RISPOSTA: 9

Ultimo aggiornamento: 10/10/2023

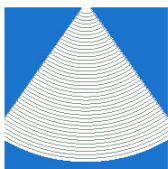
PAP TEST F.LIQUIDA (THIN PREP)

CONVENZIONATA

[PATEL]

METODO.....: Colorazione Papanicolaou

PREPARAZ. PAZIENTE: 4essuna



centrodiagnosticobuonarroti

VADEMECUM CDB 07.10.2025

[P]

CONSERVAZIONE.....: A temperatura ambiente
INIZIO DOSAGGIO....: Tutti i giorni feriali

GIORNI PER RISPOSTA: 13

Ultimo aggiornamento: 29/01/2025

PAP: FOSFATASI AC. PROSTATICA

CONVENZIONATA

[PAP2]

VALORI DI RIFERIM.: MINORE DI 3,50

METODO.....: Chemiluminescenza

UNITA' DI MISURA: ug/l

PREPARAZ. PAZIENTE: Digiuno minimo 8 ore.

CONSERVAZIONE.....: 1 mese a - 20°C.

INIZIO DOSAGGIO....: Giornaliero escluso Sabato

GIORNI PER RISPOSTA: 1

Ultimo aggiornamento: 23/09/2024

PARATORMONE (PTH)

CONVENZIONATA

[PTH5]

VALORI DI RIFERIM.: 13,6 85,8

METODO.....: Chemiluminescenza

UNITA' DI MISURA: picog/ml

CONSERVAZIONE.....: 2 gg 2-8°C / 3 mesi a -20°C

INIZIO DOSAGGIO....: Tutti i giorni feriali

GIORNI PER RISPOSTA: 2

Ultimo aggiornamento: 11/02/2020

PEP TEST

NON CONVENZIONATA

[PEPTE]

METODO.....: Immunocromatografico

PREPARAZ. PAZIENTE: Mantenere il contenitore a temperatura ambiente o a 2 - 8 °C fino al momento della raccolta

In caso di sintomi periodici:

- Il campione deve essere raccolto entro 15 min dal presentarsi dei sintomi da reflusso.

In caso di sintomi continui:

- Il campione deve essere raccolto 1 ora dopo il pasto principale.

Astenersi dal fumare e dal consumo di bibite gassate o contenenti caffè nel 30 min precedenti il prelievo.

CONSERVAZIONE.....: 24h a 2 8°C

INIZIO DOSAGGIO....: Lunedì, Mercoledì e Venerdì

GIORNI PER RISPOSTA: 6

Ultimo aggiornamento: 4/03/2025

PEPTIDE C

CONVENZIONATA

[PEPC]

VALORI DI RIFERIM.: 1,10 4,40

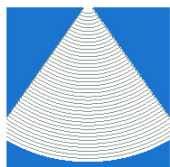
METODO.....: Elettrochemiluminescenza

UNITA' DI MISURA: ng/ml

CONSERVAZIONE.....: 5 gg 2-8°C / 3 mesi a -20°C

INIZIO DOSAGGIO....: Giornaliero escluso Sabato

GIORNI PER RISPOSTA: 2



centrodiagnosticobuonarroti

VADEMECUM CDB 07.10.2025

[P]

Ultimo aggiornamento: 18/12/2024

PEPTIDE C POST PRAND. TARDIVO

CONVENZIONATA

[PCPPT]

VALORI DI RIFERIM.: 1,10 4,40

METODO.....: Elettrochemiluminescenza UNITA' DI MISURA: ng/ml

CONSERVAZIONE....: 5 gg 2-8°C / 3 mesi a -20°C

INIZIO DOSAGGIO....: Giornaliero escluso Sabato GIORNI PER RISPOSTA: 2

Ultimo aggiornamento: 18/12/2024

PEPTIDE C POST PRANDIALE

CONVENZIONATA

[PCPOP]

VALORI DI RIFERIM.: 1,10 4,40

METODO.....: Elettrochemiluminescenza UNITA' DI MISURA: ng/ml

CONSERVAZIONE....: 5 gg 2-8°C / 3 mesi a -20°C

INIZIO DOSAGGIO....: Giornaliero escluso Sabato GIORNI PER RISPOSTA: 2

Ultimo aggiornamento: 28/04/2025

PEPTIDE C PRE PRANDIALE

CONVENZIONATA

[PCPPR]

VALORI DI RIFERIM.: 1,10 4,40

METODO.....: Elettrochemiluminescenza UNITA' DI MISURA: ng/ml

CONSERVAZIONE....: 5 gg 2-8°C / 3 mesi a -20°C

INIZIO DOSAGGIO....: Giornaliero escluso Sabato GIORNI PER RISPOSTA: 2

Ultimo aggiornamento: 18/12/2024

PEPTIDE C URINARIO

CONVENZIONATA

[UPEPC]

VALORI DI RIFERIM.: FINO A 156,5

METODO.....: Chemiluminescenza UNITA' DI MISURA: ug/24h

INIZIO DOSAGGIO....: Giornaliero escluso Sabato GIORNI PER RISPOSTA: 5

Ultimo aggiornamento: 16/05/2025

PIOMBO [S]

NON CONVENZIONATA

[TPB]

VR MA: Esposti professionalmente: < 200

D.lgs 135/2024: Esposti < 600

.

Limite di sensibilità: 5micrg/L

.

Nuovo intervallo di riferimento
dal 2.11.24

FA: Esposti professionalmente: < 200

Lavoratrici in età fertile: < 400

.

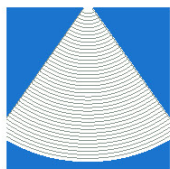
Nuovo intervallo di riferimento
dal 2.11.24

METODO.....: ICP-Spettrometria massa

UNITA' DI MISURA:

ug/l

CONSERVAZIONE....: 5 gg 2-8°C



centrodiagnosticobuonarroti

VADEMECUM CDB 07.10.2025

[P]

INIZIO DOSAGGIO....: Giornaliero escluso Sabato GIORNI PER RISPOSTA: 10

Ultimo aggiornamento: 12/11/2024

PIOMBO URINARIO.....(FT) CONVENZIONATA [TPBUR]

VALORI DI RIFERIM.: Valore limite non proposto per soggetti ESPOSTI

Popolazione generale: < 3

METODO.....: ICP-Spettrometria massa UNITA' DI MISURA: ug/grCr

CONSERVAZIONE.....: 5 gg 2-8°C

INIZIO DOSAGGIO....: Giornaliero escluso Sabato GIORNI PER RISPOSTA: 10

Ultimo aggiornamento: 4/02/2020

PIOMBO URINARIO.....(IT) CONVENZIONATA [TPBUI]

VALORI DI RIFERIM.: Valore limite non proposto per soggetti ESPOSTI

Popolazione generale: < 3

METODO.....: ICP-Spettrometria massa UNITA' DI MISURA: ug/grCr

CONSERVAZIONE.....: 5 gg 2-8°C

INIZIO DOSAGGIO....: Giornaliero escluso Sabato GIORNI PER RISPOSTA: 10

Ultimo aggiornamento: 4/02/2020

PIRUVATO CHINASI ERITROCITARIA NON CONVENZIONATA [EPK1]

VALORI DI RIFERIM.: 4,1 15,1

METODO.....: Enzimatico Colorimetrico UNITA' DI MISURA: U/gr Hb

CONSERVAZIONE.....: 5 gg 2-8°C

INIZIO DOSAGGIO....: Giornaliero escluso Sabato GIORNI PER RISPOSTA: 8

Ultimo aggiornamento: 12/02/2025

POLIMORFISMO ACE (INS./DELEZ.) NON CONVENZIONATA [ACEBM]

METODO.....: PCR

CONSERVAZIONE.....: 2 gg 2-8°C

INIZIO DOSAGGIO....: Lunedì Martedì Mercoledì Giovedì GIORNI PER RISPOSTA: 10

Ultimo aggiornamento: 13/01/2023

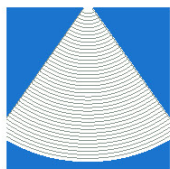
POLIMORFISMO BETA FIBR.(455GA) NON CONVENZIONATA [FGB]

METODO.....: PCR

CONSERVAZIONE.....: 2 gg 2-8°C

INIZIO DOSAGGIO....: Lunedì Martedì Mercoledì Giovedì GIORNI PER RISPOSTA: 7

Ultimo aggiornamento: 13/01/2023



centrodiagnosticobuonarroti

VADEMECUM CDB 07.10.2025

[P]

POLIMORFISMO PAI1(INS./DELEZ.)

NON CONVENZIONATA [PAI2]

METODO.....: PCR

CONSERVAZIONE....: 2 gg 2-8°C

INIZIO DOSAGGIO....: Lunedì Martedì Mercoledì Giovedì GIORNI PER RISPOSTA: 10

Ultimo aggiornamento: 13/01/2023

POLIPEPTIDE PANCREATICO

NON CONVENZIONATA [PP]

VALORI DI RIFERIM.: Minore di 100

METODO.....: Radio Immuno Assay

UNITA' DI MISURA: pmoli/l

CONSERVAZIONE....: 3 mesi a -20°C

INIZIO DOSAGGIO....: Tutti i giorni feriali

GIORNI PER RISPOSTA: 20

Ultimo aggiornamento: 29/08/2024

PORFOBILINOGENO URINARIO [24H]

NON CONVENZIONATA [UPOR1]

VALORI DI RIFERIM.: 0 - 2

METODO.....: Cromatografico

UNITA' DI MISURA: mg/24h

CONSERVAZIONE....: 7 gg 2-8°C (conservare al Buio)

INIZIO DOSAGGIO....: Giornaliero escluso Sabato

GIORNI PER RISPOSTA: 8

Ultimo aggiornamento: 12/02/2025

POTASSIO [S]

CONVENZIONATA [EK]

VALORI DI RIFERIM.: 3,6 5,0

METODO.....: Potenziometrico

UNITA' DI MISURA: mEq/l

CONSERVAZIONE....: 24 h a 2-8°C

INIZIO DOSAGGIO....: Tutti i giorni feriali

GIORNI PER RISPOSTA: 1

Ultimo aggiornamento: 11/02/2020

POTASSIO [U] CAMPIONE SPOT

CONVENZIONATA [UKSP]

VALORI DI RIFERIM.: MAGGIORE DI 30

METODO.....: Potenziometrico

UNITA' DI MISURA: mmol/l

INIZIO DOSAGGIO....: Tutti i giorni feriali

GIORNI PER RISPOSTA: 1

Ultimo aggiornamento: 11/12/2024

POTASSIO [U] 24H

CONVENZIONATA [UK]

VALORI DI RIFERIM.: 25 125

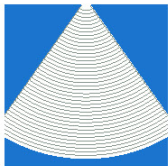
METODO.....: Potenziometrico

UNITA' DI MISURA: mmol/24h

CONSERVAZIONE....: 7 gg 2-8°C

INIZIO DOSAGGIO....: Tutti i giorni feriali

GIORNI PER RISPOSTA: 1



Ultimo aggiornamento: 10/01/2025

POTENZ.BIOLOGICO ANTISSIDANTE

NON CONVENZIONATA

[BAP]

VALORI DI RIFERIM.: Stato di fortissima carenza: < 1400
Stato di forte carenza: 1400-1599
Stato di carenza: 1600-1799
Stato di discreta carenza: 1800-1999
Valore borderline: 2000-2200
Valore ottimale: > 2200

METODO.....: Colorimetrico UNITA' DI MISURA: umoli/l

CONSERVAZIONE.....: 7 gg 2-8°C / 3 mesi a -20°C

INIZIO DOSAGGIO....: Giornaliero escluso Sabato GIORNI PER RISPOSTA: 2

Ultimo aggiornamento: 21/05/2021

PREALBUMINA

NON CONVENZIONATA

[PREA1]

VALORI DI RIFERIM.: 20 40

METODO.....: Nefelometrico UNITA' DI MISURA: mg/dl

CONSERVAZIONE.....: 5 gg 2-8°C / 3 mesi a -20°C

INIZIO DOSAGGIO....: Giornaliero escluso Sabato GIORNI PER RISPOSTA: 3

Ultimo aggiornamento: 22/02/2025

PRENATALADVANCE GENETICS PLUS

NON CONVENZIONATA

[PRAGP]

METODO.....: Next Generation Sequenc.

INIZIO DOSAGGIO....: Lunedì Martedì Mercoledì Giovedì GIORNI PER RISPOSTA: 20

Ultimo aggiornamento: 28/12/2022

PRENATALADVANCE Karyo

NON CONVENZIONATA

[PRENK]

METODO.....: Next Generation Sequenc.

PREPARAZ. PAZIENTE: Non necessita di digiuno

Periodo gravidanza: almeno dalla 10a settimana ecografica

Periodo amenorrea consigliato: 15 settimane

CONSERVAZIONE.....: Sigillare il tappo della provetta avvolgendolo con il parafilm in dotazione.

Il campione deve pervenire al Laboratorio Genoma entro 24 ore e deve essere mantenuto a temperatura ambiente.

Non conservare le provette né in frigo né in freezer.

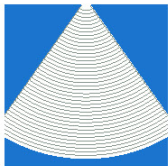
INIZIO DOSAGGIO....: Lunedì Martedì Mercoledì Giovedì GIORNI PER RISPOSTA: 9

Ultimo aggiornamento: 6/03/2023

PRENATALADVANCE KaryoPlus

NON CONVENZIONATA

[PRSKP]



centrodiagnosticobuonarroti

VADEMECUM CDB 07.10.2025

[P]

METODO.....: Next Generation Sequenc.

PREPARAZ. **PAZIENTE**: Non necessita di digiuno

Periodo gravidanza: almeno dalla 10a settimana ecografica

Periodo amenorrea consigliato: 15 settimane

CONSERVAZIONE.....: Sigillare il tappo della provetta avvolgendolo con il parafilm in dotazione.

Il campione deve pervenire al Laboratorio Genoma entro 24 ore e deve essere mantenuto a temperatura ambiente.

Non conservare le provette né in frigo né in freezer.

INIZIO DOSAGGIO....: Lunedì Martedì Mercol.Giovedì **GIORNI PER RISPOSTA:** 9

Ultimo aggiornamento: 6/03/2023

PRENATALADVANCE PLUS

NON CONVENZIONATA [PRENP]

METODO.....: Next Generation Sequenc.

PREPARAZ. **PAZIENTE**: Non necessita di digiuno

Periodo gravidanza: almeno dalla 10a settimana ecografica

Periodo amenorrea consigliato: 15 settimane

CONSERVAZIONE.....: Sigillare il tappo della provetta avvolgendolo con il parafilm in dotazione.

Il campione deve pervenire al Laboratorio Genoma entro 24 ore e deve essere mantenuto a temperatura ambiente.

Non conservare le provette né in frigo né in freezer.

INIZIO DOSAGGIO....: Lunedì Martedì Mercol.Giovedì **GIORNI PER RISPOSTA:** 9

Ultimo aggiornamento: 6/03/2023

PRENATALADVANCE3(13,18,21)

NON CONVENZIONATA [PRAD3]

METODO.....: Next Generation Sequenc.

PREPARAZ. **PAZIENTE**: Non necessita di digiuno

Periodo gravidanza: almeno dalla 10a settimana ecografica

Periodo amenorrea consigliato: 15 settimane

CONSERVAZIONE.....: Sigillare il tappo della provetta avvolgendolo con il parafilm in dotazione.

Il campione deve pervenire al Laboratorio Genoma entro 24 ore e deve essere mantenuto a temperatura ambiente.

Non conservare le provette né in frigo né in freezer.

INIZIO DOSAGGIO....: Lunedì Martedì Mercol.Giovedì **GIORNI PER RISPOSTA:** 7

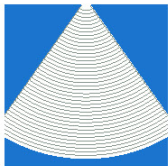
Ultimo aggiornamento: 13/01/2023

PRENATALADVANCE5(13,18,21,X,Y)

NON CONVENZIONATA [PREAD]

METODO.....: Next Generation Sequenc.

PREPARAZ. **PAZIENTE**: Non necessita di digiuno



centrodiagnosticobuonarroti

VADEMECUM CDB 07.10.2025

[P]

Periodo gravidanza: almeno dalla 10a settimana ecografica

Periodo amenorrea consigliato: 15 settimane

CONSERVAZIONE.....: Sigillare il tappo della provetta avvolgendolo con il parafilm in dotazione.

Il campione deve pervenire al Laboratorio Genoma entro 24 ore e deve essere mantenuto a temperatura ambiente.

Non conservare le provette né in frigo né in freezer.

INIZIO DOSAGGIO....: Lunedì Martedì Mercoledì Giovedì GIORNI PER RISPOSTA: 7

Ultimo aggiornamento: 13/01/2023

PRIMIDONE (Mysolin)

NON CONVENZIONATA [PRIM1]

VALORI DI RIFERIM.: Intervallo terapeutico: 4 - 12

METODO.....: Gascromatografia/MS UNITA' DI MISURA: mg/l

CONSERVAZIONE.....: 5 gg a -20°C

INIZIO DOSAGGIO....: Giornaliero escluso Sabato GIORNI PER RISPOSTA: 8

Ultimo aggiornamento: 19/02/2025

PRIST:DOSAGGIO IGE TOTALI

CONVENZIONATA [PRIS1]

VALORI DI RIFERIM.: 1 -12 mesi: Minore di 20

1 - 5 anni: Minore di 50

5 - 8 anni: Minore di 100

>di 8 anni: Minore di 150

METODO.....: Fluor. Enzim. Immuno Assay UNITA' DI MISURA: U/ml

PREPARAZ. PAZIENTE: Digiuno minimo 8 ore.

CONSERVAZIONE.....: Fino a 7 giorni 2°-8°C, fino a 3 mesi a -10°-20°C.

INIZIO DOSAGGIO....: Lunedì e Giovedì GIORNI PER RISPOSTA: 3

Ultimo aggiornamento: 20/09/2023

PROCALCITONINA

NON CONVENZIONATA [PRCT1]

VALORI DI RIFERIM.: Basso rischio: Minore di 0,5

Alto rischio: Maggiore di 2,0

METODO.....: Chemiluminescenza UNITA' DI MISURA: ng/ml

CONSERVAZIONE.....: 2-8° C

-20°C 3 mesi

INIZIO DOSAGGIO....: Giornaliero escluso Sabato GIORNI PER RISPOSTA: 2

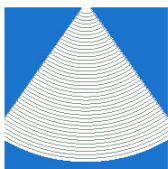
Ultimo aggiornamento: 27/06/2025

PROCOLLAGENE III PROPEPTIDE

NON CONVENZIONATA [PROPE]

VALORI DI RIFERIM.: 2,9 - 8,1

METODO.....: Eia UNITA' DI MISURA: ug/l



centrodiagnosticobuonarroti

VADEMECUM CDB 07.10.2025

[P]

CONSERVAZIONE.....: 7 gg 2-8°C

1 mese -20°C

INIZIO DOSAGGIO....: Tutti i giorni feriali

GIORNI PER RISPOSTA: 10

Ultimo aggiornamento: 14/02/2025

PRODOTTI DEGRADAZ. FIBRINOGENO

NON CONVENZIONATA [EPDF]

VALORI DI RIFERIM.: NEGATIVO

METODO.....: Agglutinazione

CONSERVAZIONE.....: 3 mesi a -20°C

INIZIO DOSAGGIO....: Tutti i giorni feriali

GIORNI PER RISPOSTA: 3

Ultimo aggiornamento: 8/07/2024

PROGESTERONE

CONVENZIONATA [PG3]

VR MA: 0,2 1,5

Bambini:

Fino a 23 mesi: 0,87 3,37

Da 2 a 9 anni: Minore di 0,15

FA: Età fertile

fase follicolare: 0,1 2,0

fase ovulatoria: 0,4 4,5

fase metà lutea: 5,2 22,7

fase luteinica: 1,4 16,6

Menopausa: 0,2 1,0

GRAVIDANZA

I trimestre: 6,6 40,3

II trimestre: 9,7 62,3

III trimestre: 24,5 334,0

Bambine:

Fino a 23 mesi: 0,87 3,37

Da 2 a 9 anni: 0,20 0,24

UNITA' DI MISURA: ng/ml

METODO.....: Chemiluminescenza

CONSERVAZIONE.....: T.A. 24h / 7 gg 2-8°C

INIZIO DOSAGGIO....: Tutti i giorni feriali

GIORNI PER RISPOSTA: 2

Ultimo aggiornamento: 12/08/2023

PROGESTERONE 17-OH

CONVENZIONATA [17OH4]

VR MA: 0,29 2,06

Bambini:

1 mese- 1 anno: 0,79 16,71

1 - 13 anni : Minore di 2,28

FA: Età fertile

fase follicolare: Minore di 1,05

fase ovulatoria: 0,13 1,46

fase luteinica: 0,27 2,41

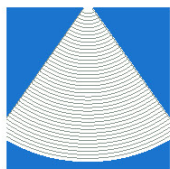
Gravidanza: 2,24 9,30

Menopausa: Minore di 0,91

Bambine:

1 mese- 1 anno: 0,79 16,71

1 - 13 anni : Minore di 2,28



METODO.....: Chemiluminescenza **UNITA' DI MISURA: ug/1**
CONSERVAZIONE.....: 3 mesi a -20°C
INIZIO DOSAGGIO...: Giornaliero escluso Sabato **GIORNI PER RISPOSTA: 3**

Ultimo aggiornamento: 23/09/2024

PROINSULINA **NON CONVENZIONATA** **[PROIN]**

VALORI DI RIFERIM.: Minore di 11
METODO.....: Eia **UNITA' DI MISURA: pmoli/l**
CONSERVAZIONE.....: 3 mesi a -20°C
INIZIO DOSAGGIO...: Tutti i giorni feriali **GIORNI PER RISPOSTA: 7**

Ultimo aggiornamento: 5/02/2020

PROLATTINA **CONVENZIONATA** **[PRL3]**

VR MA:	3,7	17,9	FA:	3,0	18,6
METODO.....: Chemiluminescenza			UNITA' DI MISURA:		ng/ml
CONSERVAZIONE.....: T.A. 24h / 7 gg 2-8°C					
INIZIO DOSAGGIO...: Tutti i giorni feriali			GIORNI PER RISPOSTA:		3

Ultimo aggiornamento: 13/01/2025

PROLATTINA QUARTO CAMPIONE **CONVENZIONATA** **[PRL4C]**

VR MA:	3,7	17,9	FA:	3,0	18,6
METODO.....: Chemiluminescenza			UNITA' DI MISURA:		ng/ml
CONSERVAZIONE.....: T.A. 24h / 7 gg 2-8°C					
INIZIO DOSAGGIO...: Tutti i giorni feriali			GIORNI PER RISPOSTA:		3

Ultimo aggiornamento: 12/03/2025

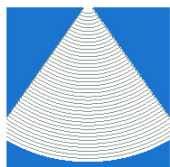
PROLATTINA QUINTO CAMPIONE **CONVENZIONATA** **[PRL5C]**

VR MA:	3,7	17,9	FA:	3,0	18,6
METODO.....: Chemiluminescenza			UNITA' DI MISURA:		ng/ml
CONSERVAZIONE.....: T.A. 24h / 7 gg 2-8°C					
INIZIO DOSAGGIO...: Tutti i giorni feriali			GIORNI PER RISPOSTA:		3

Ultimo aggiornamento: 18/03/2025

PROLATTINA SECONDO CAMPIONE **CONVENZIONATA** **[PRL2C]**

VR MA:	3,7	17,9	FA:	3,0	18,6
---------------	------------	-------------	------------	------------	-------------



centrodiagnosticobuonarroti

VADEMECUM CDB 07.10.2025

[P]

METODO.....: Chemiluminescenza
CONSERVAZIONE.....: T.A. 24h / 7 gg 2-8°C
INIZIO DOSAGGIO....: Tutti i giorni feriali

UNITA' DI MISURA: ng/ml
GIORNI PER RISPOSTA: 3

Ultimo aggiornamento: 12/03/2025

PROLATTINA TERZO CAMPIONE

CONVENZIONATA [PRL3C]

VR MA: 3,7 17,9

FA: 3,0 18,6

METODO.....: Chemiluminescenza
CONSERVAZIONE.....: T.A. 24h / 7 gg 2-8°C
INIZIO DOSAGGIO....: Tutti i giorni feriali

UNITA' DI MISURA: ng/ml
GIORNI PER RISPOSTA: 3

Ultimo aggiornamento: 12/03/2025

PROTEINA AMILOIDE A SIERICA

NON CONVENZIONATA [PAMIL]

VALORI DI RIFERIM.: Minore di 6,4
METODO.....: Nefelometrico
CONSERVAZIONE.....: 3 mesi a -20°C
INIZIO DOSAGGIO....: Tutti i giorni feriali

UNITA' DI MISURA: mg/l
GIORNI PER RISPOSTA: 4

Ultimo aggiornamento: 26/02/2025

PROTEINA C FUNZIONALE

NON CONVENZIONATA [PCC]

VALORI DI RIFERIM.: 70 140

METODO.....: Cromogenico
CONSERVAZIONE.....: 3 mesi a -20°C
INIZIO DOSAGGIO....: Giornaliero escluso Sabato

UNITA' DI MISURA: %
GIORNI PER RISPOSTA: 3

Ultimo aggiornamento: 21/02/2025

PROTEINA C REATTIVA (PCR)

NON CONVENZIONATA [PCR]

VALORI DI RIFERIM.: Inferiore a 1,0
METODO.....: Enzimatico
CONSERVAZIONE.....: T.A. 4 h / 3 gg 2-8°C
INIZIO DOSAGGIO....: Tutti i giorni feriali

UNITA' DI MISURA: mg/dl
GIORNI PER RISPOSTA: 1

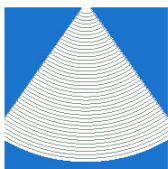
Ultimo aggiornamento: 10/03/2025

PROTEINA C REATTIVA ALTA SENS

NON CONVENZIONATA [PCRAS]

VALORI DI RIFERIM.: Minore o uguale a 0,5
METODO.....: Immunoturbidimetria
CONSERVAZIONE.....: 5 gg 2-8°C / 3 mesi a -20°C

UNITA' DI MISURA: mg/dl



centrodiagnosticobuonarroti

VADEMECUM CDB 07.10.2025

[P]

INIZIO DOSAGGIO....: Giornaliero escluso Sabato

GIORNI PER RISPOSTA: 3

Ultimo aggiornamento: 4/03/2025

PROTEINA S LIBERA

NON CONVENZIONATA [PSC]

VR MA: 72 123

FA: 57 112

METODO.....: Coagulativo

UNITA' DI MISURA: %

CONSERVAZIONE....: 3 mesi a -20°C

INIZIO DOSAGGIO....: Tutti i giorni feriali

GIORNI PER RISPOSTA: 3

Ultimo aggiornamento: 15/02/2025

PROTEINA S-100

NON CONVENZIONATA [PS100]

VALORI DI RIFERIM.: Minore di 0,15

METODO.....: Chemiluminescenza

UNITA' DI MISURA: ug/l

PREPARAZ. PAZIENTE: Digiuno minimo 8 ore.

CONSERVAZIONE....: -20°C;

INIZIO DOSAGGIO....: Tutti i giorni feriali

GIORNI PER RISPOSTA: 15

Ultimo aggiornamento: 28/09/2022

PROTEINE [S]

CONVENZIONATA [EPRT0]

VALORI DI RIFERIM.: 6,3 8,2

Bambini:

1 - 12 anni 5,9

8,1

METODO.....: Colorimetrico

UNITA' DI MISURA: g/dl

CONSERVAZIONE....: T.A. 4 h / 7 gg 2-8°C

INIZIO DOSAGGIO....: Tutti i giorni feriali

GIORNI PER RISPOSTA: 1

Ultimo aggiornamento: 10/03/2025

PROTEINE [U] 24H

CONVENZIONATA [UPROT]

VALORI DI RIFERIM.: 42,0 225,0

METODO.....: Colorimetrico

UNITA' DI MISURA: mg/24h

CONSERVAZIONE....: T.A. 4 gg/ 3 gg a 2-8°C

INIZIO DOSAGGIO....: Tutti i giorni feriali

GIORNI PER RISPOSTA: 1

Ultimo aggiornamento: 15/03/2024

PROTOPORFIRINA IX ERITROCITAR

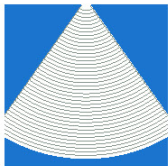
NON CONVENZIONATA [PROIX]

VALORI DI RIFERIM.: Minore di 60

METODO.....: Gascromatografico

UNITA' DI MISURA: ug/dl

PREPARAZ. PAZIENTE: Digiuno minimo 8 ore.



centrodiagnosticobuonarroti

VADEMECUM CDB 07.10.2025

[P]

CONSERVAZIONE.....: 2°-8° C per 7 giorni.

INIZIO DOSAGGIO....: Martedì, Giovedì e Sabato

GIORNI PER RISPOSTA: 12

Ultimo aggiornamento: 15/02/2025

PSA FREE

NON CONVENZIONATA [FPSA]

- PSA FREE

UNITA' DI MISURA: ng/ml

VALORI DI RIFERIM.: 0,015 0,98

Limite minimo di rilevabilità:

0,015 ng/ml

.

In caso di assunzione di dosi elevate di biotina(da 1000 a 10000 mcg/compressa)si consiglia di valutare possibili interferenze.

- RATIO

VALORI DI RIFERIM.: Superiore a 0,20

UNITA' DI MISURA: ng/ml

METODO.....: Chemiluminescenza

PREPARAZ. PAZIENTE: Digiuno minimo 8 ore.

CONSERVAZIONE.....: Fino a 7 gg a 2°-8°C, fino a 3 mesi a -10°-20°C.

INIZIO DOSAGGIO....: Tutti i giorni feriali

GIORNI PER RISPOSTA: 2

Ultimo aggiornamento: 1/07/2023

PSA:PROSTATIC SPECIFIC ANTIGEN

CONVENZIONATA [PSA]

VALORI DI RIFERIM.: FINO A 4,0

Limite minimo di rilevabilità:

0,01 ng/ml

METODO.....: Chemiluminescenza

UNITA' DI MISURA: ng/ml

PREPARAZ. PAZIENTE: Digiuno minimo 8 ore.

CONSERVAZIONE.....: Fino a 30 gg a 2°-8°C, fino a 3 mesi a -10°-20°C.

INIZIO DOSAGGIO....: Tutti i giorni feriali

GIORNI PER RISPOSTA: 2

Ultimo aggiornamento: 28/12/2024

QUANTIFERON

NON CONVENZIONATA [QUAN3]

- Nil

VALORI DI RIFERIM.: Minore o uguale a 8,0

- Antigene TB

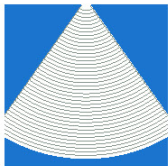
- Mitogeno

VALORI DI RIFERIM.: Maggiore o uguale 0,5

- Risultato(Ag Tb-Nil)

VALORI DI RIFERIM.: Minore di 0,35: NEGATIVO

Maggiore o = DI 0,35: POSITIVO



centrodiagnosticobuonarroti

VADEMECUM CDB 07.10.2025

[Q]

METODO.....: Immunofluorescence assay

CONSERVAZIONE....: Il campione può essere conservato a 2-8°C nelle provette

TB-Feron per 7 gg a 2-8°C

Plasma separato a -20°C per 3 mesi

INIZIO DOSAGGIO....: Tutti i giorni feriali

GIORNI PER RISPOSTA: 2

Ultimo aggiornamento: 19/02/2025

RAME URINARIO [24H]

NON CONVENZIONATA [UCU]

VALORI DI RIFERIM.: 15,0 70,0

METODO.....: Assorbimento atomico

UNITA' DI MISURA: ug/24h

CONSERVAZIONE....: 5 gg 2-8°C

INIZIO DOSAGGIO....: Giornaliero escluso Sabato

GIORNI PER RISPOSTA: 22

Ultimo aggiornamento: 17/10/2024

RAST (Parametri riferimento)

CONVENZIONATA [RAST1]

VALORI DI RIFERIM.: RISULTATO CLASSE LIVELLO IgE

Fino a 0,10	0	Non rilevabile
0,11 0,34	0	Insignificante
0,35 0,69	1	Basso
0,70 3,49	2	Moderato
3,50 17,49	3	Elevato
17,50 52,49	4	Molto elevato
52,50 99,99	5	Estr. elevato
Oltre 100,00	6	Elevatissimo

METODO.....: Chemiluminescenza

UNITA' DI MISURA: KU/L

CONSERVAZIONE....: Fino a 7 giorni 2°-8°C, fino a 3 mesi a -10°-20°C.

INIZIO DOSAGGIO....: Lunedì, Mercoledì e Venerdì GIORNI PER RISPOSTA: Pomer

Ultimo aggiornamento: 10/03/2025

RAST C001: PENICILLINA G

CONVENZIONATA [PENIG]

VALORI DI RIFERIM.: Possibilità di falsi negativi che vanno confermati con prove in vivo.

METODO.....: Chemiluminescenza

UNITA' DI MISURA: KU/L

INIZIO DOSAGGIO....: Lunedì, Mercoledì e Venerdì GIORNI PER RISPOSTA: 3

Ultimo aggiornamento: 2/11/2019

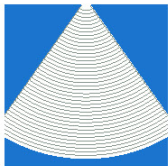
RAST C002: PENICILLINA V

CONVENZIONATA [PENIV]

VALORI DI RIFERIM.: Possibilità di falsi negativi che vanno confermati con prove in vivo.

METODO.....: Chemiluminescenza

UNITA' DI MISURA: KU/L



centrodiagnosticobuonarroti

VADEMECUM CDB 07.10.2025

[R]

PREPARAZ. PAZIENTE: digiuno minimo 8 ore

CONSERVAZIONE.....: stabile 5 gg a 4°C 1 mese a - 20°C.

INIZIO DOSAGGIO....: Lunedì, Mercoledì e Venerdì

GIORNI PER RISPOSTA: 3

Ultimo aggiornamento: 11/11/2019

RAST C005: AMPICILLINA

CONVENZIONATA

[AMPI]

VALORI DI RIFERIM.: Possibilità di falsi negativi che
vanno confermati con prove in vivo.

METODO.....: Chemiluminescenza

UNITA' DI MISURA:

KU/L

PREPARAZ. PAZIENTE: digiuno minimo 8 ore

CONSERVAZIONE.....: stabile 5 gg a 4°C 1 mese a - 20°C.

INIZIO DOSAGGIO....: Lunedì, Mercoledì e Venerdì

GIORNI PER RISPOSTA: 3

Ultimo aggiornamento: 11/11/2019

RAST C006: AMOXICILLINA

CONVENZIONATA

[AMOX]

VALORI DI RIFERIM.: Possibilità di falsi negativi che
vanno confermati con prove in vivo.

METODO.....: Chemiluminescenza

UNITA' DI MISURA:

KU/L

PREPARAZ. PAZIENTE: digiuno minimo 8 ore

CONSERVAZIONE.....: stabile 5 gg a 4°C 1 mese a - 20°C.

INIZIO DOSAGGIO....: Lunedì, Mercoledì e Venerdì

GIORNI PER RISPOSTA: 3

Ultimo aggiornamento: 15/01/2025

RAST C007: CEFACLOR

CONVENZIONATA

[CEFC7]

VALORI DI RIFERIM.: Possibilità di falsi negativi che
vanno confermati con prove in vivo.

METODO.....: Chemiluminescenza

UNITA' DI MISURA:

KU/L

CONSERVAZIONE.....: Stabile 3 GG A 4°C ,1 Mese a - 20°C

INIZIO DOSAGGIO....: Giornaliero escluso Sabato

GIORNI PER RISPOSTA: 6

Ultimo aggiornamento: 9/12/2024

RAST C008: CLOREXIDINA

CONVENZIONATA

[CLORE]

VALORI DI RIFERIM.: Possibilità di falsi negativi che
vanno confermati con prove in vivo.

METODO.....: Chemiluminescenza

UNITA' DI MISURA:

KU/L

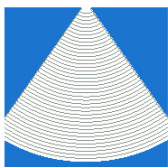
PREPARAZ. PAZIENTE: digiuno minimo 8 ore

CONSERVAZIONE.....: stabile 5 gg a 4°C 1 mese a - 20°C.

INIZIO DOSAGGIO....: Giornaliero escluso Sabato

GIORNI PER RISPOSTA: 6

Ultimo aggiornamento: 8/01/2020



RAST C068: ARTICAINA

CONVENZIONATA

[ARTIC]

VALORI DI RIFERIM.: Possibilità di falsi negativi che vanno confermati con prove in vivo.

METODO.....: Elisa

UNITA' DI MISURA:

KU/L

INIZIO DOSAGGIO....: Ogni Giovedì

GIORNI PER RISPOSTA:

3

Ultimo aggiornamento: 4/01/2025

RAST C071: INSULINA BOVINA

CONVENZIONATA

[INSBO]

VALORI DI RIFERIM.: Possibilità di falsi negativi che vanno confermati con prove in vivo.

METODO.....: Chemiluminescenza

UNITA' DI MISURA:

KU/L

PREPARAZ. PAZIENTE: digiuno minimo 8 ore

CONSERVAZIONE.....: stabile 5 gg a 4°C 1 mese a - 20°C.

INIZIO DOSAGGIO....: Lunedì, Mercoledì e Venerdì

GIORNI PER RISPOSTA:

3

Ultimo aggiornamento: 11/11/2019

RAST C108: CIPROFLOXACINA

CONVENZIONATA

[CIPRO]

VR MA: Possibilità di falsi negativi che vanno confermati con prove in vivo.

FA: Minore di 0,34
Possibilità di falsi negativi che vanno confermati con prove in vivo.

METODO.....: Chemiluminescenza

UNITA' DI MISURA:

KU/L

CONSERVAZIONE.....: Stabile 3 GG A 4°C ,1 Mese a - 20°C

INIZIO DOSAGGIO....: Lunedì, Mercoledì e Venerdì

GIORNI PER RISPOSTA:

3

Ultimo aggiornamento: 5/01/2024

RAST C170: CLARITROMICINA

CONVENZIONATA

[CLARI]

VALORI DI RIFERIM.: Possibilità di falsi negativi che vanno confermati con prove in vivo.

METODO.....: Chemiluminescenza

UNITA' DI MISURA:

KU/L

CONSERVAZIONE.....: Stabile 3 GG A 4°C ,1 Mese a - 20°C

INIZIO DOSAGGIO....: Lunedì, Mercoledì e Venerdì

GIORNI PER RISPOSTA:

3

Ultimo aggiornamento: 5/01/2024

RAST C202: SUCCINILCOLINA

CONVENZIONATA

[SUCCI]

VALORI DI RIFERIM.: Possibilità di falsi negativi che vanno confermati con prove in vivo.

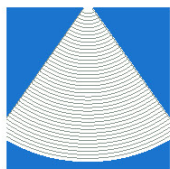
METODO.....: Chemiluminescenza

UNITA' DI MISURA:

KU/L

PREPARAZ. PAZIENTE: digiuno minimo 8 ore

CONSERVAZIONE.....: stabile 5 gg a 4°C 1 mese a - 20°C.



centrodiagnosticobuonarroti

VADEMECUM CDB 07.10.2025

[R]

INIZIO DOSAGGIO....: Giornaliero escluso Sabato

GIORNI PER RISPOSTA: 6

Ultimo aggiornamento: 8/01/2020

RAST C87 : CARBOCAINA

CONVENZIONATA

[CARBO]

VR MA: Possibilità di falsi negativi che vanno confermati con prove in vivo.

FA: Minore di 0,34
Possibilità di falsi negativi che vanno confermati con prove in vivo.

METODO.....: Chemiluminescenza

UNITA' DI MISURA: KU/L

CONSERVAZIONE.....: Stabile 3 GG A 4°C ,1 Mese a - 20°C

INIZIO DOSAGGIO....: Lunedì, Mercoledì e Venerdì

GIORNI PER RISPOSTA: 3

Ultimo aggiornamento: 30/09/2025

RAST C88 : MEPIVACAINA

CONVENZIONATA

[MEPIV]

VR MA: Possibilità di falsi negativi che vanno confermati con prove in vivo.

FA: Minore di 0,34
Possibilità di falsi negativi che vanno confermati con prove in vivo.

METODO.....: Chemiluminescenza

UNITA' DI MISURA: KU/L

CONSERVAZIONE.....: Stabile 3 GG A 4°C ,1 Mese a - 20°C

INIZIO DOSAGGIO....: Lunedì, Mercoledì e Venerdì

GIORNI PER RISPOSTA: 3

Ultimo aggiornamento: 30/09/2025

RAST D001: DERMATOPHAGOID. PT

CONVENZIONATA

[DEPT]

METODO.RIFERIM.: Chemiluminescenza

UNITA' DI MISURA: KU/L

INIZIO DOSAGGIO....: Lunedì, Mercoledì e Venerdì

GIORNI PER RISPOSTA: 3

Ultimo aggiornamento: 6/12/2013

RAST D002: DERMATOPHAGOID. FA

CONVENZIONATA

[DEFA]

METODO.RIFERIM.: Chemiluminescenza

UNITA' DI MISURA: KU/L

INIZIO DOSAGGIO....: Lunedì, Mercoledì e Venerdì

GIORNI PER RISPOSTA: 3

Ultimo aggiornamento: 11/11/2019

RAST D070: ACARO SIRO

CONVENZIONATA

[ACSI]

METODO.RIFERIM.: Chemiluminescenza

UNITA' DI MISURA: KU/L

INIZIO DOSAGGIO....: Lunedì, Mercoledì e Venerdì

GIORNI PER RISPOSTA: 3

Ultimo aggiornamento: 2/11/2019

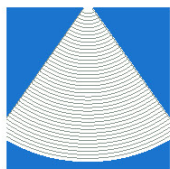
RAST D071: LEPIDOGLYCOPIH. DES

CONVENZIONATA

[LEPDE]

METODO.RIFERIM.: Chemiluminescenza

UNITA' DI MISURA: KU/L



PREPARAZ. PAZIENTE: digiuno minimo 8 ore

INIZIO DOSAGGIO....: Lunedì, Mercoledì e Venerdì

GIORNI PER RISPOSTA: 3

Ultimo aggiornamento: 2/11/2019

RAST D072: TYROPHAGUS PUTRUSC

CONVENZIONATA

[TYPU]

METODO DI RIFERIM.: Chemiluminescenza

UNITA' DI MISURA:

KU/L

PREPARAZ. PAZIENTE: digiuno minimo 8 ore

CONSERVAZIONE....: stabile 5 gg a 4°C 1 mese a - 20°C.

INIZIO DOSAGGIO....: Lunedì, Mercoledì e Venerdì

GIORNI PER RISPOSTA: 3

Ultimo aggiornamento: 2/11/2019

RAST D073: GLYCYPHAGUS DOMEST

CONVENZIONATA

[GLYCD]

METODO DI RIFERIM.: Chemiluminescenza

UNITA' DI MISURA:

KU/L

PREPARAZ. PAZIENTE: digiuno minimo 8 ore

CONSERVAZIONE....: stabile 5 gg a 4°C 1 mese a - 20°C.

INIZIO DOSAGGIO....: Lunedì, Mercoledì e Venerdì

GIORNI PER RISPOSTA: 3

Ultimo aggiornamento: 2/11/2019

RAST D074: EUROGLYPHUS MAYNEI

CONVENZIONATA

[EUMA]

METODO DI RIFERIM.: Chemiluminescenza

UNITA' DI MISURA:

KU/L

INIZIO DOSAGGIO....: Lunedì, Mercoledì e Venerdì

GIORNI PER RISPOSTA:

3

Ultimo aggiornamento: 11/11/2019

RAST E001: FORFORA GATTO

CONVENZIONATA

[EPGA]

METODO DI RIFERIM.: Chemiluminescenza

UNITA' DI MISURA:

KU/L

INIZIO DOSAGGIO....: Lunedì, Mercoledì e Venerdì

GIORNI PER RISPOSTA:

3

Ultimo aggiornamento: 11/11/2019

RAST E002: EPITELIO CANE

CONVENZIONATA

[EPCA]

METODO DI RIFERIM.: Chemiluminescenza

UNITA' DI MISURA:

KU/L

INIZIO DOSAGGIO....: Lunedì, Mercoledì e Venerdì

GIORNI PER RISPOSTA:

3

Ultimo aggiornamento: 24/01/2024

RAST E003: FORFORA CAVALLO

CONVENZIONATA

[FOCA]

METODO DI RIFERIM.: Chemiluminescenza

UNITA' DI MISURA:

KU/L

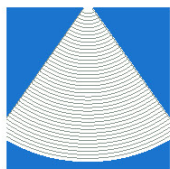
PREPARAZ. PAZIENTE: digiuno minimo 8 ore

CONSERVAZIONE....: stabile 5 gg a 4°C 1 mese a - 20°C.

INIZIO DOSAGGIO....: Lunedì, Mercoledì e Venerdì

GIORNI PER RISPOSTA:

3



Ultimo aggiornamento: 2/11/2019

RAST E004: FORFORA MUCCA

CONVENZIONATA

[FOVA]

METODO. DI. RIFERIM.: Chemiluminescenza
PREPARAZ. PAZIENTE: digiuno minimo 8 ore
CONSERVAZIONE.....: stabile 5 gg a 4°C 1 mese a - 20°C.
INIZIO DOSAGGIO....: Lunedì, Mercoledì e Venerdì

UNITA' DI MISURA:

KU/L

GIORNI PER RISPOSTA:

3

Ultimo aggiornamento: 11/11/2019

RAST E005: FORFORA CANE

CONVENZIONATA

[CAFO]

METODO. DI. RIFERIM.: Chemiluminescenza
PREPARAZ. PAZIENTE: digiuno minimo 8 ore
CONSERVAZIONE.....: stabile 5 gg a 4°C 1 mese a - 20°C.
INIZIO DOSAGGIO....: Lunedì, Mercoledì e Venerdì

UNITA' DI MISURA:

KU/L

GIORNI PER RISPOSTA:

3

Ultimo aggiornamento: 2/11/2019

RAST E070: PIUME D'OCA

CONVENZIONATA

[PIOC]

METODO. DI. RIFERIM.: Chemiluminescenza
INIZIO DOSAGGIO....: Lunedì, Mercoledì e Venerdì

UNITA' DI MISURA:

KU/L

GIORNI PER RISPOSTA:

3

Ultimo aggiornamento: 2/11/2019

RAST E071: EPITELIO TOPO

CONVENZIONATA

[EPTOP]

METODO. DI. RIFERIM.: Chemiluminescenza
INIZIO DOSAGGIO....: Lunedì, Mercoledì e Venerdì

UNITA' DI MISURA:

KU/L

GIORNI PER RISPOSTA:

3

Ultimo aggiornamento: 2/11/2019

RAST E073: EPITELIO RATTO

CONVENZIONATA

[EPRAT]

METODO. DI. RIFERIM.: Chemiluminescenza
PREPARAZ. PAZIENTE: digiuno minimo 8 ore
CONSERVAZIONE.....: stabile 5 gg a 4°C 1 mese a - 20°C.
INIZIO DOSAGGIO....: Lunedì, Mercoledì e Venerdì

UNITA' DI MISURA:

KU/L

GIORNI PER RISPOSTA:

3

Ultimo aggiornamento: 2/11/2019

RAST E081: EPITEL./LANA PECORA

CONVENZIONATA

[EPPE]

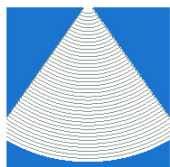
METODO. DI. RIFERIM.: Chemiluminescenza
PREPARAZ. PAZIENTE: digiuno minimo 8 ore
CONSERVAZIONE.....: stabile 5 gg a 4°C 1 mese a - 20°C.
INIZIO DOSAGGIO....: Lunedì, Mercoledì e Venerdì

UNITA' DI MISURA:

KU/L

GIORNI PER RISPOSTA:

3



Ultimo aggiornamento: 31/08/2009

RAST E082: EPITELIO CONIGLIO

CONVENZIONATA

[EPCO]

METODO DI RIFERIM.: Chemiluminescenza

UNITA' DI MISURA:

KU/L

PREPARAZ. PAZIENTE: digiuno minimo 8 ore

CONSERVAZIONE.....: stabile 5 gg a 4°C 1 mese a - 20°C.

INIZIO DOSAGGIO....: Lunedì, Mercoledì e Venerdì

GIORNI PER RISPOSTA:

3

Ultimo aggiornamento: 2/11/2019

RAST E085: PIUME DI GALLINA

CONVENZIONATA

[PIPO]

METODO DI RIFERIM.: Chemiluminescenza

UNITA' DI MISURA:

KU/L

INIZIO DOSAGGIO....: Lunedì, Mercoledì e Venerdì

GIORNI PER RISPOSTA:

3

Ultimo aggiornamento: 2/11/2019

RAST E086: PIUME DI ANATRA

CONVENZIONATA

[PIAN]

METODO DI RIFERIM.: Chemiluminescenza

UNITA' DI MISURA:

KU/L

PREPARAZ. PAZIENTE: digiuno minimo 8 ore

CONSERVAZIONE.....: stabile 5 gg a 4°C 1 mese a - 20°C.

INIZIO DOSAGGIO....: Lunedì, Mercoledì e Venerdì

GIORNI PER RISPOSTA:

3

Ultimo aggiornamento: 2/11/2019

RAST F001: BIANCO D'UOVO

CONVENZIONATA

[BIUO]

METODO DI RIFERIM.: Chemiluminescenza

UNITA' DI MISURA:

KU/L

INIZIO DOSAGGIO....: Lunedì, Mercoledì e Venerdì

GIORNI PER RISPOSTA:

3

Ultimo aggiornamento: 2/11/2019

RAST F002: LATTE

CONVENZIONATA

[LATTE]

METODO DI RIFERIM.: Chemiluminescenza

UNITA' DI MISURA:

KU/L

INIZIO DOSAGGIO....: Lunedì, Mercoledì e Venerdì

GIORNI PER RISPOSTA:

3

Ultimo aggiornamento: 2/11/2019

RAST F003: PESCE (MERLUZZO)

CONVENZIONATA

[PESCE]

METODO DI RIFERIM.: Chemiluminescenza

UNITA' DI MISURA:

KU/L

INIZIO DOSAGGIO....: Lunedì, Mercoledì e Venerdì

GIORNI PER RISPOSTA:

3

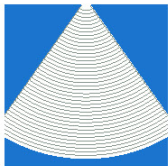
Ultimo aggiornamento: 2/11/2019

RAST F004: FARINA DI GRANO

CONVENZIONATA

[GRANO]

VALORI DI RIFERIM.:



centrodiagnosticobuonarroti

VADEMECUM CDB 07.10.2025

[R]

METODO.....: Chemiluminescenza **UNITA' DI MISURA:** KU/L
INIZIO DOSAGGIO...: Lunedì, Mercoledì e Venerdì **GIORNI PER RISPOSTA:** 3

Ultimo aggiornamento: 17/11/2014

RAST F005: SEGALE **CONVENZIONATA** **[SEGAL]**

METODO DI RIFERIM.: Chemiluminescenza **UNITA' DI MISURA:** KU/L
PREPARAZ. PAZIENTE: digiuno minimo 8 ore
CONSERVAZIONE....: stabile 5 gg a 4°C 1 mese a - 20°C.
INIZIO DOSAGGIO...: Lunedì, Mercoledì e Venerdì **GIORNI PER RISPOSTA:** 3

Ultimo aggiornamento: 2/11/2019

RAST F006: ORZO **CONVENZIONATA** **[ORZO]**

METODO DI RIFERIM.: Chemiluminescenza **UNITA' DI MISURA:** KU/L
PREPARAZ. PAZIENTE: digiuno minimo 8 ore
CONSERVAZIONE....: stabile 5 gg a 4°C 1 mese a - 20°C.
INIZIO DOSAGGIO...: Lunedì, Mercoledì e Venerdì **GIORNI PER RISPOSTA:** 3

Ultimo aggiornamento: 2/11/2019

RAST F007: AVENA **CONVENZIONATA** **[AVENA]**

METODO DI RIFERIM.: Chemiluminescenza **UNITA' DI MISURA:** KU/L
PREPARAZ. PAZIENTE: digiuno minimo 8 ore
CONSERVAZIONE....: stabile 5 gg a 4°C 1 mese a - 20°C.
INIZIO DOSAGGIO...: Lunedì, Mercoledì e Venerdì **GIORNI PER RISPOSTA:** 3

Ultimo aggiornamento: 2/11/2019

RAST F008: GRANOTURCO **CONVENZIONATA** **[GRANT]**

METODO DI RIFERIM.: Chemiluminescenza **UNITA' DI MISURA:** KU/L
PREPARAZ. PAZIENTE: digiuno minimo 8 ore
CONSERVAZIONE....: stabile 5 gg a 4°C 1 mese a - 20°C.
INIZIO DOSAGGIO...: Lunedì, Mercoledì e Venerdì **GIORNI PER RISPOSTA:** 3

Ultimo aggiornamento: 2/11/2019

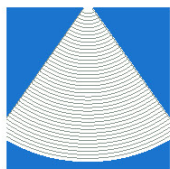
RAST F009: RISO INTEGRALE **CONVENZIONATA** **[RIIN]**

METODO DI RIFERIM.: Chemiluminescenza **UNITA' DI MISURA:** KU/L
INIZIO DOSAGGIO...: Lunedì, Mercoledì e Venerdì **GIORNI PER RISPOSTA:** 3

Ultimo aggiornamento: 2/11/2019

RAST F010: SEMI DI SESAMO **CONVENZIONATA** **[SESAM]**

VALORI DI RIFERIM.:



centrodiagnosticobuonarroti

VADEMECUM CDB 07.10.2025

[R]

METODO.....: Chemiluminescenza

UNITA' DI MISURA:

KU/L

PREPARAZ. PAZIENTE: digiuno minimo 8 ore

CONSERVAZIONE.....: stabile 5 gg a 4°C, 1 mese a - 20°C.

INIZIO DOSAGGIO....: Lunedì, Mercoledì e Venerdì

GIORNI PER RISPOSTA:

3

Ultimo aggiornamento: 2/11/2019

RAST F011: GRANO SARACENO

CONVENZIONATA

[GRASA]

METODO.DI.RIFERIM.: Chemiluminescenza

UNITA' DI MISURA:

KU/L

INIZIO DOSAGGIO....: Lunedì, Mercoledì e Venerdì

GIORNI PER RISPOSTA:

3

Ultimo aggiornamento: 11/11/2019

RAST F012: PISELLI

CONVENZIONATA

[PISEL]

METODO.DI.RIFERIM.: Chemiluminescenza

UNITA' DI MISURA:

KU/L

INIZIO DOSAGGIO....: Lunedì, Mercoledì e Venerdì

GIORNI PER RISPOSTA:

3

Ultimo aggiornamento: 1/09/2009

RAST F013: ARACHIDI

CONVENZIONATA

[ARACH]

METODO.DI.RIFERIM.: Chemiluminescenza

UNITA' DI MISURA:

KU/L

INIZIO DOSAGGIO....: Lunedì, Mercoledì e Venerdì

GIORNI PER RISPOSTA:

3

Ultimo aggiornamento: 18/03/2014

RAST F014: SEMI DI SOIA

CONVENZIONATA

[SOIA]

METODO.DI.RIFERIM.: Chemiluminescenza

UNITA' DI MISURA:

KU/L

INIZIO DOSAGGIO....: Lunedì, Mercoledì e Venerdì

GIORNI PER RISPOSTA:

3

Ultimo aggiornamento: 2/11/2019

RAST F015: FAGIOLI

CONVENZIONATA

[FAGIO]

METODO.DI.RIFERIM.: Chemiluminescenza

UNITA' DI MISURA:

KU/L

PREPARAZ. PAZIENTE: digiuno minimo 8 ore

CONSERVAZIONE.....: stabile 5 gg a 4°C 1 mese a - 20°C.

INIZIO DOSAGGIO....: Lunedì, Mercoledì e Venerdì

GIORNI PER RISPOSTA:

3

Ultimo aggiornamento: 2/11/2019

RAST F017: NOCCIOLE

CONVENZIONATA

[NOCCI]

METODO.DI.RIFERIM.: Chemiluminescenza

UNITA' DI MISURA:

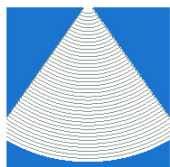
KU/L

INIZIO DOSAGGIO....: Lunedì, Mercoledì e Venerdì

GIORNI PER RISPOSTA:

3

Ultimo aggiornamento: 2/11/2019



centrodiagnosticobuonarroti

VADEMECUM CDB 07.10.2025

[R]

RAST F018: NOCE BRASILIANA

CONVENZIONATA

[NOBR]

METODO DI RIFERIM.: Chemiluminescenza
INIZIO DOSAGGIO....: Lunedì, Mercoledì e Venerdì

UNITA' DI MISURA:

KU/L

GIORNI PER RISPOSTA:

3

Ultimo aggiornamento: 11/11/2019

RAST F020: MANDORLE

CONVENZIONATA

[MANDO]

METODO DI RIFERIM.: Chemiluminescenza
PREPARAZ. PAZIENTE: digiuno minimo 8 ore
CONSERVAZIONE.....: stabile 5 gg a 4°C 1 mese a - 20°C.
INIZIO DOSAGGIO....: Lunedì, Mercoledì e Venerdì

UNITA' DI MISURA:

KU/L

GIORNI PER RISPOSTA:

3

Ultimo aggiornamento: 2/11/2019

RAST F023: GRANCHIO

CONVENZIONATA

[GRANC]

METODO DI RIFERIM.: Chemiluminescenza
PREPARAZ. PAZIENTE: digiuno minimo 8 ore
CONSERVAZIONE.....: stabile 5 gg a 4°C, 1 mese a - 20°C.
INIZIO DOSAGGIO....: Lunedì, Mercoledì e Venerdì

UNITA' DI MISURA:

KU/L

GIORNI PER RISPOSTA:

3

Ultimo aggiornamento: 7/02/2011

RAST F024: SCAMPO (GAMBERO)

CONVENZIONATA

[SCAMP]

METODO DI RIFERIM.: Chemiluminescenza
INIZIO DOSAGGIO....: Lunedì, Mercoledì e Venerdì

UNITA' DI MISURA:

KU/L

GIORNI PER RISPOSTA:

3

Ultimo aggiornamento: 3/01/2020

RAST F025: POMODORO

CONVENZIONATA

[POMOD]

METODO DI RIFERIM.: Chemiluminescenza
INIZIO DOSAGGIO....: Lunedì, Mercoledì e Venerdì

UNITA' DI MISURA:

KU/L

GIORNI PER RISPOSTA:

3

Ultimo aggiornamento: 2/11/2019

RAST F026: CARNE DI MAIALE

CONVENZIONATA

[CAMA]

METODO DI RIFERIM.: Chemiluminescenza
INIZIO DOSAGGIO....: Lunedì, Mercoledì e Venerdì

UNITA' DI MISURA:

KU/L

GIORNI PER RISPOSTA:

3

Ultimo aggiornamento: 17/11/2014

RAST F027: CARNE DI MANZO

CONVENZIONATA

[CAMZ]

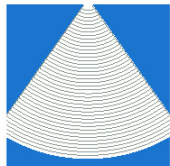
METODO DI RIFERIM.: Chemiluminescenza
INIZIO DOSAGGIO....: Lunedì, Mercoledì e Venerdì

UNITA' DI MISURA:

KU/L

GIORNI PER RISPOSTA:

3



Ultimo aggiornamento: 2/11/2019

RAST F031: CAROTE

CONVENZIONATA

[CAROT]

METODO DI RIFERIM.: Chemiluminescenza

UNITA' DI MISURA:

KU/L

PREPARAZ. PAZIENTE: digiuno minimo 8 ore

CONSERVAZIONE.....: stabile 5 gg a 4°C, 1 mese a - 20°C.

INIZIO DOSAGGIO....: Lunedì, Mercoledì e Venerdì

GIORNI PER RISPOSTA:

3

Ultimo aggiornamento: 17/11/2014

RAST F033: ARANCIA

CONVENZIONATA

[ARANC]

METODO DI RIFERIM.: Chemiluminescenza

UNITA' DI MISURA:

KU/L

INIZIO DOSAGGIO....: Lunedì, Mercoledì e Venerdì

GIORNI PER RISPOSTA:

3

Ultimo aggiornamento: 25/05/2011

RAST F035: PATATE

CONVENZIONATA

[PATAT]

METODO DI RIFERIM.: Chemiluminescenza

UNITA' DI MISURA:

KU/L

INIZIO DOSAGGIO....: Lunedì, Mercoledì e Venerdì

GIORNI PER RISPOSTA:

3

Ultimo aggiornamento: 2/11/2019

RAST F037: MITILI (COZZE)

CONVENZIONATA

[COZZE]

METODO DI RIFERIM.: Chemiluminescenza

UNITA' DI MISURA:

KU/L

PREPARAZ. PAZIENTE: digiuno minimo 8 ore

CONSERVAZIONE.....: stabile 5 gg a 4°C, 1 mese a - 20°C.

INIZIO DOSAGGIO....: Lunedì, Mercoledì e Venerdì

GIORNI PER RISPOSTA:

3

Ultimo aggiornamento: 2/11/2019

RAST F040: TONNO

CONVENZIONATA

[TONNO]

METODO DI RIFERIM.: Chemiluminescenza

UNITA' DI MISURA:

KU/L

PREPARAZ. PAZIENTE: digiuno minimo 8 ore

CONSERVAZIONE.....: stabile 5 gg a 4°C, 1 mese a - 20°C.

INIZIO DOSAGGIO....: Lunedì, Mercoledì e Venerdì

GIORNI PER RISPOSTA:

3

Ultimo aggiornamento: 2/11/2019

RAST F041: SALMONE

CONVENZIONATA

[SALMO]

METODO DI RIFERIM.: Chemiluminescenza

UNITA' DI MISURA:

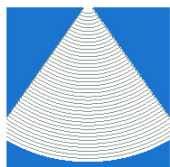
KU/L

INIZIO DOSAGGIO....: Lunedì, Mercoledì e Venerdì

GIORNI PER RISPOSTA:

3

Ultimo aggiornamento: 11/11/2019



centrodiagnosticobuonarroti

VADEMECUM CDB 07.10.2025

[R]

RAST F044: FRAGOLE

CONVENZIONATA

[FRAGO]

METODO DI RIFERIM.: Chemiluminescenza

UNITA' DI MISURA:

KU/L

INIZIO DOSAGGIO...: Lunedì, Mercoledì e Venerdì

GIORNI PER RISPOSTA:

3

Ultimo aggiornamento: 2/11/2019

RAST F045: LIEVITO

CONVENZIONATA

[LIEVI]

METODO DI RIFERIM.: Chemiluminescenza

UNITA' DI MISURA:

KU/L

INIZIO DOSAGGIO...: Lunedì, Mercoledì e Venerdì

GIORNI PER RISPOSTA:

3

Ultimo aggiornamento: 3/10/2019

RAST F047: AGLIO

CONVENZIONATA

[AGLIO]

METODO DI RIFERIM.: Chemiluminescenza

UNITA' DI MISURA:

KU/L

PREPARAZ. PAZIENTE: digiuno minimo 8 ore

CONSERVAZIONE....: stabile 5 gg a 4°C 1 mese a - 20°C.

INIZIO DOSAGGIO...: Lunedì, Mercoledì e Venerdì

GIORNI PER RISPOSTA:

3

Ultimo aggiornamento: 2/11/2019

RAST F048: CIPOLLA

CONVENZIONATA

[CIPOL]

METODO DI RIFERIM.: Chemiluminescenza

UNITA' DI MISURA:

KU/L

CONSERVAZIONE....: stabile 5 gg a 4°C, 1 mese a - 20°C.

INIZIO DOSAGGIO...: Lunedì, Mercoledì e Venerdì

GIORNI PER RISPOSTA:

3

Ultimo aggiornamento: 18/03/2011

RAST F049: MELA

CONVENZIONATA

[MELA]

METODO DI RIFERIM.: Chemiluminescenza

UNITA' DI MISURA:

KU/L

INIZIO DOSAGGIO...: Lunedì, Mercoledì e Venerdì

GIORNI PER RISPOSTA:

3

Ultimo aggiornamento: 2/11/2019

RAST F058: SEPIA

CONVENZIONATA

[SEPPI]

METODO DI RIFERIM.: Chemiluminescenza

UNITA' DI MISURA:

KU/L

INIZIO DOSAGGIO...: Lunedì, Mercoledì e Venerdì

GIORNI PER RISPOSTA:

3

Ultimo aggiornamento: 14/01/2020

RAST F059: POLPO

CONVENZIONATA

[POLPO]

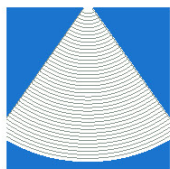
METODO DI RIFERIM.: Chemiluminescenza

UNITA' DI MISURA:

KU/L

PREPARAZ. PAZIENTE: digiuno minimo 8 ore

CONSERVAZIONE....: stabile 5 gg a 4°C, 1 mese a - 20°C.

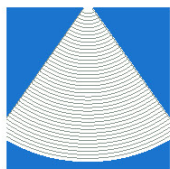


centrodiagnosticobuonarroti

VADEMECUM CDB 07.10.2025

[R]

INIZIO DOSAGGIO....: Lunedì, Mercoledì e Venerdì	GIORNI PER RISPOSTA:	3
<small>Ultimo aggiornamento: 3/01/2020</small>		
RAST F075: ROSSO D'UOVO	CONVENZIONATA	[ROUO]
METODO DI RIFERIM.: Chemiluminescenza		
INIZIO DOSAGGIO....: Lunedì, Mercoledì e Venerdì	UNITA' DI MISURA:	KU/L
<small>Ultimo aggiornamento: 2/11/2019</small>		
RAST F076: LATTOALBUMINA	CONVENZIONATA	[LAAL]
METODO DI RIFERIM.: Chemiluminescenza		
INIZIO DOSAGGIO....: Lunedì, Mercoledì e Venerdì	UNITA' DI MISURA:	KU/L
<small>Ultimo aggiornamento: 2/11/2019</small>		
RAST F077: LATTOGLOBULINA	CONVENZIONATA	[LAGL]
METODO DI RIFERIM.: Chemiluminescenza		
INIZIO DOSAGGIO....: Lunedì, Mercoledì e Venerdì	UNITA' DI MISURA:	KU/L
<small>Ultimo aggiornamento: 2/11/2019</small>		
RAST F078: CASEINA	CONVENZIONATA	[CASEI]
METODO DI RIFERIM.: Chemiluminescenza		
INIZIO DOSAGGIO....: Lunedì, Mercoledì e Venerdì	UNITA' DI MISURA:	KU/L
<small>Ultimo aggiornamento: 2/11/2019</small>		
RAST F079: GLUTINE	CONVENZIONATA	[GLUTI]
METODO DI RIFERIM.: Chemiluminescenza		
INIZIO DOSAGGIO....: Lunedì, Mercoledì e Venerdì	UNITA' DI MISURA:	KU/L
<small>Ultimo aggiornamento: 2/11/2019</small>		
RAST F080: ARAGOSTA	CONVENZIONATA	[ARAGO]
METODO DI RIFERIM.: Chemiluminescenza		
CONSERVAZIONE.....: stabile 5 gg a 4°C 1 mese a - 20°C.	UNITA' DI MISURA:	KU/L
INIZIO DOSAGGIO....: Lunedì, Mercoledì e Venerdì	GIORNI PER RISPOSTA:	3
<small>Ultimo aggiornamento: 2/11/2019</small>		
RAST F081: FORMAGGIO DOLCE	CONVENZIONATA	[FORMA]
METODO DI RIFERIM.: Chemiluminescenza		
INIZIO DOSAGGIO....: Lunedì, Mercoledì e Venerdì	UNITA' DI MISURA:	KU/L
<small>Ultimo aggiornamento: 2/11/2019</small>		



Ultimo aggiornamento: 12/11/2019

RAST F082: FORMAGGIO FERMENT

CONVENZIONATA

[FOFE]

METODO DI RIFERIM.: Chemiluminescenza

UNITA' DI MISURA:

KU/L

PREPARAZ. PAZIENTE: digiuno minimo 8 ore

CONSERVAZIONE.....: stabile 5 gg a 4°C, 1 mese a - 20°C.

INIZIO DOSAGGIO....: Lunedì, Mercoledì e Venerdì

GIORNI PER RISPOSTA:

3

Ultimo aggiornamento: 11/09/2014

RAST F083: CARNE DI POLLO

CONVENZIONATA

[CAPO]

METODO DI RIFERIM.: Chemiluminescenza

UNITA' DI MISURA:

KU/L

INIZIO DOSAGGIO....: Lunedì, Mercoledì e Venerdì

GIORNI PER RISPOSTA:

3

Ultimo aggiornamento: 2/11/2019

RAST F084: KIWI

CONVENZIONATA

[KIWI]

METODO DI RIFERIM.: Chemiluminescenza

UNITA' DI MISURA:

KU/L

CONSERVAZIONE.....: stabile 5 gg a 4°C, 1 mese a - 20°C.

INIZIO DOSAGGIO....: Lunedì, Mercoledì e Venerdì

GIORNI PER RISPOSTA:

3

Ultimo aggiornamento: 2/11/2019

RAST F085: SEDANO

CONVENZIONATA

[SEDAN]

METODO DI RIFERIM.: Chemiluminescenza

UNITA' DI MISURA:

KU/L

CONSERVAZIONE.....: stabile 5 gg a 4°C, 1 mese a - 20°C.

INIZIO DOSAGGIO....: Lunedì, Mercoledì e Venerdì

GIORNI PER RISPOSTA:

3

Ultimo aggiornamento: 2/11/2019

RAST F087: MELONE

CONVENZIONATA

[MELON]

METODO DI RIFERIM.: Chemiluminescenza

UNITA' DI MISURA:

KU/L

CONSERVAZIONE.....: stabile 5 gg a 4°C, 1 mese a - 20°C.

INIZIO DOSAGGIO....: Lunedì, Mercoledì e Venerdì

GIORNI PER RISPOSTA:

3

Ultimo aggiornamento: 2/11/2019

RAST F090: MALTO

CONVENZIONATA

[MALTO]

METODO DI RIFERIM.: Chemiluminescenza

UNITA' DI MISURA:

KU/L

INIZIO DOSAGGIO....: Lunedì, Mercoledì e Venerdì

GIORNI PER RISPOSTA:

3

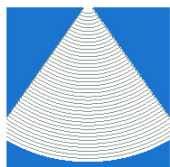
Ultimo aggiornamento: 11/11/2019

RAST F092: BANANA

CONVENZIONATA

[BANAN]

VALORI DI RIFERIM.:



centrodiagnosticobuonarroti

VADEMECUM CDB 07.10.2025

[R]

METODO.....: Chemiluminescenza **UNITA' DI MISURA:** **KU/L**
CONSERVAZIONE.....: stabile 5 gg a 4°C, 1 mese a - 20°C.
INIZIO DOSAGGIO...: Lunedì, Mercoledì e Venerdì **GIORNI PER RISPOSTA:** **3**

Ultimo aggiornamento: 2/11/2019

RAST F093: CACAO **CONVENZIONATA** **[CACAO]**

METODO DI RIFERIM.: Chemiluminescenza **UNITA' DI MISURA:** **KU/L**
INIZIO DOSAGGIO...: Lunedì, Mercoledì e Venerdì **GIORNI PER RISPOSTA:** **3**

Ultimo aggiornamento: 2/11/2019

RAST F094: PERA **CONVENZIONATA** **[PERA]**

METODO DI RIFERIM.: Chemiluminescenza **UNITA' DI MISURA:** **KU/L**
INIZIO DOSAGGIO...: Lunedì, Mercoledì e Venerdì **GIORNI PER RISPOSTA:** **3**

Ultimo aggiornamento: 11/11/2019

RAST F095: PESCA **CONVENZIONATA** **[PESCA]**

METODO DI RIFERIM.: Chemiluminescenza **UNITA' DI MISURA:** **KU/L**
PREPARAZ. PAZIENTE: digiuno minimo 8 ore
CONSERVAZIONE.....: stabile 5 gg a 4°C, 1 mese a - 20°C.
INIZIO DOSAGGIO...: Lunedì, Mercoledì e Venerdì **GIORNI PER RISPOSTA:** **3**

Ultimo aggiornamento: 2/11/2019

RAST F105: CIOCCOLATO **CONVENZIONATA** **[CIOCC]**

METODO DI RIFERIM.: Chemiluminescenza **UNITA' DI MISURA:** **KU/L**
INIZIO DOSAGGIO...: Lunedì, Mercoledì e Venerdì **GIORNI PER RISPOSTA:** **3**

Ultimo aggiornamento: 2/11/2019

RAST F202: ANACARDIO **CONVENZIONATA** **[ANACA]**

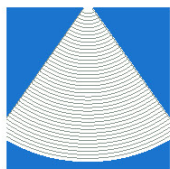
METODO DI RIFERIM.: Chemiluminescenza **UNITA' DI MISURA:** **KU/L**
INIZIO DOSAGGIO...: Lunedì, Mercoledì e Venerdì **GIORNI PER RISPOSTA:** **3**

Ultimo aggiornamento: 11/11/2019

RAST F203: PISTACCHIO **CONVENZIONATA** **[PISTA]**

METODO DI RIFERIM.: Chemiluminescenza **UNITA' DI MISURA:** **KU/L**
PREPARAZ. PAZIENTE: digiuno minimo 8 ore
CONSERVAZIONE.....: stabile 5 gg a 4°C, 1 mese a - 20°C.
INIZIO DOSAGGIO...: Lunedì, Mercoledì e Venerdì **GIORNI PER RISPOSTA:** **3**

Ultimo aggiornamento: 27/06/2020



centrodiagnosticobuonarroti

VADEMECUM CDB 07.10.2025

[R]

RAST F207: VONGOLA

CONVENZIONATA

[VONGO]

METODO DI RIFERIM.: Chemiluminescenza

UNITA' DI MISURA:

KU/L

PREPARAZ. PAZIENTE: digiuno minimo 8 ore

CONSERVAZIONE.....: stabile 5 gg a 4°C, 1 mese a - 20°C.

INIZIO DOSAGGIO....: Lunedì, Mercoledì e Venerdì

GIORNI PER RISPOSTA:

3

Ultimo aggiornamento: 3/01/2020

RAST F208: LIMONE

CONVENZIONATA

[LIMON]

METODO DI RIFERIM.: Chemiluminescenza

UNITA' DI MISURA:

KU/L

INIZIO DOSAGGIO....: Lunedì, Mercoledì e Venerdì

GIORNI PER RISPOSTA:

3

Ultimo aggiornamento: 2/11/2019

RAST F210: ANANAS

CONVENZIONATA

[ANANA]

METODO DI RIFERIM.: Chemiluminescenza

UNITA' DI MISURA:

KU/L

INIZIO DOSAGGIO....: Lunedì, Mercoledì e Venerdì

GIORNI PER RISPOSTA:

3

Ultimo aggiornamento: 11/11/2019

RAST F213: CARNE DI CONIGLIO

CONVENZIONATA

[CACO]

METODO DI RIFERIM.: Chemiluminescenza

UNITA' DI MISURA:

KU/L

CONSERVAZIONE.....: stabile 5 gg a 4°C, 1 mese a - 20°C.

INIZIO DOSAGGIO....: Lunedì, Mercoledì e Venerdì

GIORNI PER RISPOSTA:

3

Ultimo aggiornamento: 2/11/2019

RAST F215: LATTUGA

CONVENZIONATA

[LATTU]

METODO DI RIFERIM.: Chemiluminescenza

UNITA' DI MISURA:

KU/L

CONSERVAZIONE.....: stabile 5 gg a 4°C, 1 mese a - 20°C.

INIZIO DOSAGGIO....: Lunedì, Mercoledì e Venerdì

GIORNI PER RISPOSTA:

3

Ultimo aggiornamento: 2/11/2019

RAST F221: CAFFE'

CONVENZIONATA

[CAFFE]

METODO DI RIFERIM.: Chemiluminescenza

UNITA' DI MISURA:

KU/L

CONSERVAZIONE.....: stabile 5 gg a 4°C, 1 mese a - 20°C.

INIZIO DOSAGGIO....: Lunedì, Mercoledì e Venerdì

GIORNI PER RISPOSTA:

3

Ultimo aggiornamento: 2/11/2019

RAST F237: ALBICOCCA

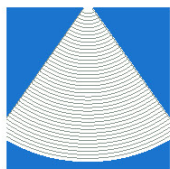
CONVENZIONATA

[ALBI1]

METODO DI RIFERIM.: Chemiluminescenza

UNITA' DI MISURA:

KU/L



INIZIO DOSAGGIO....: Lunedi, Mercoledi e Venerdi **GIORNI PER RISPOSTA:** **3**

Ultimo aggiornamento: 2/11/2019

RAST F242: CILIEGIA **CONVENZIONATA** **[CILI1]**

METODO DI RIFERIM.: Chemiluminescenza **UNITA' DI MISURA:** **KU/L**
INIZIO DOSAGGIO....: Lunedi, Mercoledi e Venerdi **GIORNI PER RISPOSTA:** **3**

Ultimo aggiornamento: 2/11/2019

RAST F254: PLATESSA **CONVENZIONATA** **[PLATE]**

METODO DI RIFERIM.: Chemiluminescenza **UNITA' DI MISURA:** **KU/L**
INIZIO DOSAGGIO....: Lunedi, Mercoledi e Venerdi **GIORNI PER RISPOSTA:** **3**

Ultimo aggiornamento: 11/11/2019

RAST F256: NOCE (FRUTTO) **CONVENZIONATA** **[NOCI]**

METODO DI RIFERIM.: Chemiluminescenza **UNITA' DI MISURA:** **KU/L**
CONSERVAZIONE.....: stabile 5 gg a 4°C, 1 mese a - 20°C.
INIZIO DOSAGGIO....: Lunedi, Mercoledi e Venerdi **GIORNI PER RISPOSTA:** **3**

Ultimo aggiornamento: 2/11/2019

RAST F258: CALAMARO **CONVENZIONATA** **[CALAM]**

METODO DI RIFERIM.: Chemiluminescenza **UNITA' DI MISURA:** **KU/L**
CONSERVAZIONE.....: stabile 5 gg a 4°C, 1 mese a - 20°C.
INIZIO DOSAGGIO....: Lunedi, Mercoledi e Venerdi **GIORNI PER RISPOSTA:** **3**

Ultimo aggiornamento: 2/11/2019

RAST F261: ASPARAGO **CONVENZIONATA** **[ASPAR]**

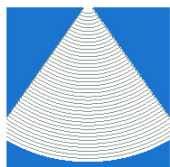
METODO DI RIFERIM.: Chemiluminescenza **UNITA' DI MISURA:** **KU/L**
PREPARAZ. PAZIENTE: digiuno minimo 8 ore
CONSERVAZIONE.....: stabile 5 gg a 4°C, 1 mese a - 20°C.
INIZIO DOSAGGIO....: Lunedi, Mercoledi e Venerdi **GIORNI PER RISPOSTA:** **3**

Ultimo aggiornamento: 2/11/2019

RAST F262: MELANZANA **CONVENZIONATA** **[MELAN]**

METODO DI RIFERIM.: Chemiluminescenza **UNITA' DI MISURA:** **KU/L**
PREPARAZ. PAZIENTE: digiuno minimo 8 ore
CONSERVAZIONE.....: stabile 5 gg a 4°C, 1 mese a - 20°C.
INIZIO DOSAGGIO....: Lunedi, Mercoledi e Venerdi **GIORNI PER RISPOSTA:** **3**

Ultimo aggiornamento: 2/11/2019



centrodiagnosticobuonarroti

VADEMECUM CDB 07.10.2025

[R]

RAST F284: CARNE DI TACCHINO

CONVENZIONATA

[CATA]

METODO DI RIFERIM.: Chemiluminescenza

UNITA' DI MISURA:

KU/L

INIZIO DOSAGGIO...: Lunedì, Mercoledì e Venerdì

GIORNI PER RISPOSTA:

3

Ultimo aggiornamento: 11/11/2019

RAST F311: ROMBO GIALLO

CONVENZIONATA

[ROMBO]

METODO DI RIFERIM.: Chemiluminescenza

UNITA' DI MISURA:

KU/L

INIZIO DOSAGGIO...: Lunedì, Mercoledì e Venerdì

GIORNI PER RISPOSTA:

3

Ultimo aggiornamento: 7/02/2020

RAST F321: CARNE DI CAVALLO

CONVENZIONATA

[CACAV]

METODO DI RIFERIM.: Chemiluminescenza

UNITA' DI MISURA:

KU/L

INIZIO DOSAGGIO...: Lunedì, Mercoledì e Venerdì

GIORNI PER RISPOSTA:

3

Ultimo aggiornamento: 7/02/2020

RAST F337: SOGLIOLA

CONVENZIONATA

[SOGLI]

METODO DI RIFERIM.: Chemiluminescenza

UNITA' DI MISURA:

KU/L

INIZIO DOSAGGIO...: Lunedì, Mercoledì e Venerdì

GIORNI PER RISPOSTA:

3

Ultimo aggiornamento: 11/11/2019

RAST F403: LIEVITO DI BIRRA

CONVENZIONATA

[LIEBI]

METODO DI RIFERIM.: Chemiluminescenza

UNITA' DI MISURA:

KU/L

INIZIO DOSAGGIO...: Lunedì, Mercoledì e Venerdì

GIORNI PER RISPOSTA:

3

Ultimo aggiornamento: 2/11/2019

RAST G000: MIX GRAMINACEE

CONVENZIONATA

[MIXGR]

METODO DI RIFERIM.: Chemiluminescenza

UNITA' DI MISURA:

KU/L

PREPARAZ. PAZIENTE: digiuno minimo 8 ore

GIORNI PER RISPOSTA:

3

INIZIO DOSAGGIO...: Lunedì, Mercoledì e Venerdì

Ultimo aggiornamento: 25/01/2025

RAST G001: PALEO ODOROSO

CONVENZIONATA

[ANOD]

METODO DI RIFERIM.: Chemiluminescenza

UNITA' DI MISURA:

KU/L

PREPARAZ. PAZIENTE: digiuno minimo 8 ore

GIORNI PER RISPOSTA:

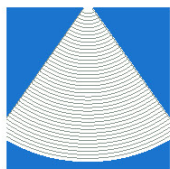
3

CONSERVAZIONE....: stabile 5 gg a 4°C 1 mese a - 20°C.

INIZIO DOSAGGIO...: Lunedì, Mercoledì e Venerdì

GIORNI PER RISPOSTA:

Ultimo aggiornamento: 15/01/2025



centrodiagnosticobuonarroti

VADEMECUM CDB 07.10.2025

[R]

RAST G002: ERBA CANINA

CONVENZIONATA

[CYDA]

METODO DI RIFERIM.: Chemiluminescenza

UNITA' DI MISURA:

KU/L

PREPARAZ. PAZIENTE: digiuno minimo 8 ore

CONSERVAZIONE.....: stabile 5 gg a 4°C, 1 mese a - 20°C.

INIZIO DOSAGGIO....: Lunedì, Mercoledì e Venerdì

GIORNI PER RISPOSTA:

3

Ultimo aggiornamento: 2/11/2019

RAST G003: ERBA MAZZOLINA

CONVENZIONATA

[DAGL]

METODO DI RIFERIM.: Chemiluminescenza

UNITA' DI MISURA:

KU/L

PREPARAZ. PAZIENTE: digiuno minimo 8 ore

CONSERVAZIONE.....: stabile 5 gg a 4°C 1 mese a - 20°C.

INIZIO DOSAGGIO....: Lunedì, Mercoledì e Venerdì

GIORNI PER RISPOSTA:

3

Ultimo aggiornamento: 2/11/2019

RAST G004: PALEO DEI PRATI

CONVENZIONATA

[FEEL]

METODO DI RIFERIM.: Chemiluminescenza

UNITA' DI MISURA:

KU/L

PREPARAZ. PAZIENTE: digiuno minimo 8 ore

CONSERVAZIONE.....: stabile 5 gg a 4°C, 1 mese a - 20°C.

INIZIO DOSAGGIO....: Lunedì, Mercoledì e Venerdì

GIORNI PER RISPOSTA:

3

Ultimo aggiornamento: 2/11/2019

RAST G005: LOGLIARELLO

CONVENZIONATA

[LOPE]

METODO DI RIFERIM.: Chemiluminescenza

UNITA' DI MISURA:

KU/L

INIZIO DOSAGGIO....: Lunedì, Mercoledì e Venerdì

GIORNI PER RISPOSTA:

3

Ultimo aggiornamento: 2/11/2019

RAST G006: CODA DI TOPO

CONVENZIONATA

[PHPR]

METODO DI RIFERIM.: Chemiluminescenza

UNITA' DI MISURA:

KU/L

PREPARAZ. PAZIENTE: digiuno minimo 8 ore

CONSERVAZIONE.....: stabile 5 gg a 4°C, 1 mese a - 20°C.

INIZIO DOSAGGIO....: Lunedì, Mercoledì e Venerdì

GIORNI PER RISPOSTA:

3

Ultimo aggiornamento: 2/11/2019

RAST G007: CANNA DI PALUDE

CONVENZIONATA

[PHCO]

METODO DI RIFERIM.: Chemiluminescenza

UNITA' DI MISURA:

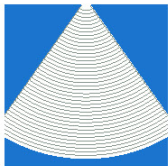
KU/L

INIZIO DOSAGGIO....: Lunedì, Mercoledì e Venerdì

GIORNI PER RISPOSTA:

3

Ultimo aggiornamento: 2/11/2019



centrodiagnosticobuonarroti

VADEMECUM CDB 07.10.2025

[R]

RAST G008: GRAMIGNA DEI PRATI

CONVENZIONATA

[POPR]

METODO DI RIFERIM.: Chemiluminescenza

UNITA' DI MISURA:

KU/L

INIZIO DOSAGGIO...: Lunedì, Mercoledì e Venerdì

GIORNI PER RISPOSTA:

3

Ultimo aggiornamento: 2/11/2019

RAST G009: ERBA CANNUCCIA

CONVENZIONATA

[AGST]

METODO DI RIFERIM.: Chemiluminescenza

UNITA' DI MISURA:

KU/L

INIZIO DOSAGGIO...: Lunedì, Mercoledì e Venerdì

GIORNI PER RISPOSTA:

3

Ultimo aggiornamento: 2/11/2019

RAST G010: CANNARECCHIA

CONVENZIONATA

[SOHA]

METODO DI RIFERIM.: Chemiluminescenza

UNITA' DI MISURA:

KU/L

PREPARAZ. PAZIENTE: digiuno minimo 8 ore

CONSERVAZIONE....: stabile 5 gg a 4°C 1 mese a - 20°C.

INIZIO DOSAGGIO...: Lunedì, Mercoledì e Venerdì

GIORNI PER RISPOSTA:

3

Ultimo aggiornamento: 2/11/2019

RAST G011: PALEO

CONVENZIONATA

[BRIN]

METODO DI RIFERIM.: Chemiluminescenza

UNITA' DI MISURA:

KU/L

PREPARAZ. PAZIENTE: digiuno minimo 8 ore

CONSERVAZIONE....: stabile 5 gg a 4°C 1 mese a - 20°C.

INIZIO DOSAGGIO...: Lunedì, Mercoledì e Venerdì

GIORNI PER RISPOSTA:

3

Ultimo aggiornamento: 11/11/2019

RAST G012: SEGALE CEREALE

CONVENZIONATA

[SECE]

METODO DI RIFERIM.: Chemiluminescenza

UNITA' DI MISURA:

KU/L

PREPARAZ. PAZIENTE: digiuno minimo 8 ore

CONSERVAZIONE....: stabile 5 gg a 4°C, 1 mese a - 20°C.

INIZIO DOSAGGIO...: Lunedì, Mercoledì e Venerdì

GIORNI PER RISPOSTA:

3

Ultimo aggiornamento: 2/11/2019

RAST G013: BAMBAGIONA

CONVENZIONATA

[HOLA]

METODO DI RIFERIM.: Chemiluminescenza

UNITA' DI MISURA:

KU/L

INIZIO DOSAGGIO...: Lunedì, Mercoledì e Venerdì

GIORNI PER RISPOSTA:

3

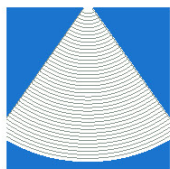
Ultimo aggiornamento: 2/11/2019

RAST G014: AVENA SATIVA

CONVENZIONATA

[AVSAT]

VALORI DI RIFERIM.:



METODO.....: Chemiluminescenza
INIZIO DOSAGGIO....: Lunedì, Mercoledì e Venerdì

UNITA' DI MISURA: KU/L
GIORNI PER RISPOSTA: 3

Ultimo aggiornamento: 15/01/2025

RAST G015: GRANO COLTIVATO

CONVENZIONATA [TRSA]

METODO DI RIFERIM.: Chemiluminescenza
PREPARAZ. PAZIENTE: digiuno minimo 8 ore
CONSERVAZIONE.....: stabile 5 gg a 4°C, 1 mese a - 20°C.
INIZIO DOSAGGIO....: Lunedì, Mercoledì e Venerdì

UNITA' DI MISURA: KU/L
GIORNI PER RISPOSTA: 3

Ultimo aggiornamento: 2/11/2019

RAST G016: CODA DI VOLPE

CONVENZIONATA [ALPR]

METODO DI RIFERIM.: Chemiluminescenza
PREPARAZ. PAZIENTE: digiuno minimo 8 ore
CONSERVAZIONE.....: stabile 5 gg a 4°C 1 mese a - 20°C.
INIZIO DOSAGGIO....: Lunedì, Mercoledì e Venerdì

UNITA' DI MISURA: KU/L
GIORNI PER RISPOSTA: 3

Ultimo aggiornamento: 11/11/2019

RAST G017: PANICO DISTICO

CONVENZIONATA [PANO]

METODO DI RIFERIM.: Chemiluminescenza
PREPARAZ. PAZIENTE: digiuno minimo 8 ore
CONSERVAZIONE.....: stabile 5 gg a 4°C 1 mese a - 20°C.
INIZIO DOSAGGIO....: Lunedì, Mercoledì e Venerdì

UNITA' DI MISURA: KU/L
GIORNI PER RISPOSTA: 3

Ultimo aggiornamento: 4/11/2019

RAST G071: PHALARIS ARUNDINAC

CONVENZIONATA [PHAR]

METODO DI RIFERIM.: Chemiluminescenza
PREPARAZ. PAZIENTE: digiuno minimo 8 ore
CONSERVAZIONE.....: stabile 5 gg a 4°C 1 mese a - 20°C.
INIZIO DOSAGGIO....: Lunedì, Mercoledì e Venerdì

UNITA' DI MISURA: KU/L
GIORNI PER RISPOSTA: 3

Ultimo aggiornamento: 11/11/2019

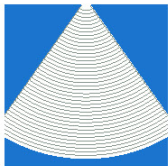
RAST G202: ZEA MAIS (ALL.RES.)

CONVENZIONATA [ZEMA]

METODO DI RIFERIM.: Chemiluminescenza
PREPARAZ. PAZIENTE: digiuno minimo 8 ore
CONSERVAZIONE.....: stabile 5 gg a 4°C 1 mese a - 20°C.
INIZIO DOSAGGIO....: Lunedì, Mercoledì e Venerdì

UNITA' DI MISURA: KU/L
GIORNI PER RISPOSTA: 3

Ultimo aggiornamento: 15/01/2025



centrodiagnosticobuonarroti

VADEMECUM CDB 07.10.2025

[R]

RAST H001: POLVERE CASA(GR.L.)

CONVENZIONATA

[POGR]

METODO DI RIFERIM.: Chemiluminescenza

UNITA' DI MISURA:

KU/L

PREPARAZ. PAZIENTE: digiuno minimo 8 ore

CONSERVAZIONE.....: stabile 5 gg a 4°C, 1 mese a - 20°C.

INIZIO DOSAGGIO....: Lunedì, Mercoledì e Venerdì

GIORNI PER RISPOSTA:

3

Ultimo aggiornamento: 4/11/2019

RAST I001: APE

CONVENZIONATA

[APE]

METODO DI RIFERIM.: Chemiluminescenza

UNITA' DI MISURA:

KU/L

PREPARAZ. PAZIENTE: Digiuno minimo 8 ore

CONSERVAZIONE.....: stabile 5 gg a 4°C, 1 mese a - 20°C.

INIZIO DOSAGGIO....: Lunedì, Mercoledì e Venerdì

GIORNI PER RISPOSTA:

3

Ultimo aggiornamento: 4/11/2019

RAST I002: CALABRONE BIANCO

CONVENZIONATA

[CALBI]

METODO DI RIFERIM.: Chemiluminescenza

UNITA' DI MISURA:

KU/L

PREPARAZ. PAZIENTE: digiuno minimo 8 ore

CONSERVAZIONE.....: stabile 5 gg a 4°C, 1 mese a - 20°C.

INIZIO DOSAGGIO....: Lunedì, Mercoledì e Venerdì

GIORNI PER RISPOSTA:

3

Ultimo aggiornamento: 4/11/2019

RAST I003: GIALLONE

CONVENZIONATA

[VESP]

METODO DI RIFERIM.: Chemiluminescenza

UNITA' DI MISURA:

KU/L

PREPARAZ. PAZIENTE: digiuno minimo 8 ore

CONSERVAZIONE.....: stabile 5 gg a 4°C 1 mese a - 20°C.

INIZIO DOSAGGIO....: Lunedì, Mercoledì e Venerdì

GIORNI PER RISPOSTA:

3

Ultimo aggiornamento: 17/07/2021

RAST I004: VESPA

CONVENZIONATA

[POLIS]

METODO DI RIFERIM.: Chemiluminescenza

UNITA' DI MISURA:

KU/L

PREPARAZ. PAZIENTE: digiuno minimo 8 ore

CONSERVAZIONE.....: stabile 5 gg a 4°C, 1 mese a - 20°C.

INIZIO DOSAGGIO....: Lunedì, Mercoledì e Venerdì

GIORNI PER RISPOSTA:

3

Ultimo aggiornamento: 4/11/2019

RAST I005: CALABRONE GIALLO

CONVENZIONATA

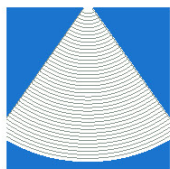
[CALAG]

METODO DI RIFERIM.: Chemiluminescenza

UNITA' DI MISURA:

KU/L

PREPARAZ. PAZIENTE: digiuno minimo 8 ore



CONSERVAZIONE.....: stabile 5 gg a 4°C,1 mese a - 20°C.

INIZIO DOSAGGIO....: Lunedì, Mercoledì e Venerdì GIORNI PER RISPOSTA: 3

Ultimo aggiornamento: 4/11/2019

RAST I006: SCARAFAGGIO

CONVENZIONATA

[BLGER]

METODO DI RIFERIM.: Chemiluminescenza

UNITA' DI MISURA:

KU/L

PREPARAZ. PAZIENTE: digiuno minimo 8 ore

CONSERVAZIONE.....: stabile 5 gg a 4°C,1 mese a - 20°C.

INIZIO DOSAGGIO....: Lunedì, Mercoledì e Venerdì GIORNI PER RISPOSTA: 3

Ultimo aggiornamento: 4/11/2019

RAST I071: ZANZARA COMUNE

CONVENZIONATA

[ZANCO]

METODO DI RIFERIM.: Chemiluminescenza

UNITA' DI MISURA:

KU/L

PREPARAZ. PAZIENTE: digiuno minimo 8 ore

CONSERVAZIONE.....: stabile 5 gg a 4°C,1 mese a - 20°C.

INIZIO DOSAGGIO....: Lunedì, Mercoledì e Venerdì GIORNI PER RISPOSTA: 3

Ultimo aggiornamento: 4/11/2019

RAST I075: CALABRONE EUROPEO

CONVENZIONATA

[CALEU]

METODO DI RIFERIM.: Chemiluminescenza

UNITA' DI MISURA:

KU/L

PREPARAZ. PAZIENTE: digiuno minimo 8 ore

CONSERVAZIONE.....: stabile 5 gg a 4°C 1 mese a - 20°C.

INIZIO DOSAGGIO....: Lunedì, Mercoledì e Venerdì GIORNI PER RISPOSTA: 3

Ultimo aggiornamento: 11/11/2019

RAST I077: VESPA EUROPEA

CONVENZIONATA

[VEEU]

METODO DI RIFERIM.: Chemiluminescenza

UNITA' DI MISURA:

KU/L

CONSERVAZIONE.....: Stabile 3 GG A 4°C ,1 Mese a - 20°C

INIZIO DOSAGGIO....: Lunedì, Mercoledì e Venerdì GIORNI PER RISPOSTA: 5

Ultimo aggiornamento: 12/11/2019

RAST I204: TAFANO

CONVENZIONATA

[TAFA]

METODO DI RIFERIM.: Chemiluminescenza

UNITA' DI MISURA:

KU/L

PREPARAZ. PAZIENTE: digiuno minimo 8 ore

CONSERVAZIONE.....: stabile 5 gg a 4°C 1 mese a - 20°C.

INIZIO DOSAGGIO....: Lunedì, Mercoledì e Venerdì GIORNI PER RISPOSTA: 5

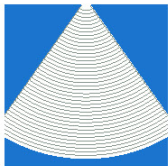
Ultimo aggiornamento: 26/02/2025

RAST I205: BOMBO

CONVENZIONATA

[BOMBO]

VALORI DI RIFERIM.:



centrodiagnosticobuonarroti

VADEMECUM CDB 07.10.2025

[R]

METODO.....: Immunocap-FEIA
INIZIO DOSAGGIO...: Lunedì, Mercoledì e Venerdì

UNITA' DI MISURA: KU/L
GIORNI PER RISPOSTA: 5

Ultimo aggiornamento: 31/05/2022

RAST K082: LATTICE

CONVENZIONATA [LATEX]

METODO DI RIFERIM.: Chemiluminescenza
PREPARAZ. PAZIENTE: digiuno minimo 8 ore
CONSERVAZIONE.....: stabile 5 gg a 4°C, 1 mese a - 20°C.
INIZIO DOSAGGIO...: Lunedì, Mercoledì e Venerdì

UNITA' DI MISURA: KU/L
GIORNI PER RISPOSTA: 3

Ultimo aggiornamento: 4/11/2019

RAST M000: MIX MUFFE

CONVENZIONATA [MIXMI]

METODO DI RIFERIM.: Chemiluminescenza
INIZIO DOSAGGIO...: Lunedì, Mercoledì e Venerdì

UNITA' DI MISURA: KU/L
GIORNI PER RISPOSTA: 3

Ultimo aggiornamento: 10/04/2025

RAST M001: PENICILL. NOTATUM

CONVENZIONATA [PENO]

METODO DI RIFERIM.: Chemiluminescenza
PREPARAZ. PAZIENTE: digiuno minimo 8 ore
CONSERVAZIONE.....: stabile 5 gg a 4°C 1 mese a - 20°C.
INIZIO DOSAGGIO...: Lunedì, Mercoledì e Venerdì

UNITA' DI MISURA: KU/L
GIORNI PER RISPOSTA: 3

Ultimo aggiornamento: 4/11/2019

RAST M002: CLADOSPORIUM HERB

CONVENZIONATA [CLHE]

METODO DI RIFERIM.: Chemiluminescenza
PREPARAZ. PAZIENTE: digiuno minimo 8 ore
CONSERVAZIONE.....: stabile 5 gg a 4°C, 1 mese a - 20°C.
INIZIO DOSAGGIO...: Lunedì, Mercoledì e Venerdì

UNITA' DI MISURA: KU/L
GIORNI PER RISPOSTA: 3

Ultimo aggiornamento: 4/11/2019

RAST M003: ASPERGILLUS FUMIG

CONVENZIONATA [ASFU]

METODO DI RIFERIM.: Chemiluminescenza
INIZIO DOSAGGIO...: Lunedì, Mercoledì e Venerdì

UNITA' DI MISURA: KU/L
GIORNI PER RISPOSTA: 3

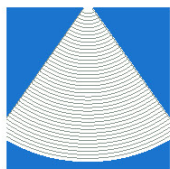
Ultimo aggiornamento: 4/11/2019

RAST M004: MUCOR RACEMOSUS

CONVENZIONATA [MURA]

METODO DI RIFERIM.: Chemiluminescenza
PREPARAZ. PAZIENTE: digiuno minimo 8 ore

UNITA' DI MISURA: KU/L



centrodiagnosticobuonarroti

VADEMECUM CDB 07.10.2025

[R]

CONSERVAZIONE.....: stabile 5 gg a 4°C 1 mese a - 20°C.

INIZIO DOSAGGIO....: Lunedì, Mercoledì e Venerdì GIORNI PER RISPOSTA: 3

Ultimo aggiornamento: 4/11/2019

RAST M005: CANDIDA ALBICANS

CONVENZIONATA

[CAAL]

METODO DI RIFERIM.: Chemiluminescenza

UNITA' DI MISURA:

KU/L

PREPARAZ. PAZIENTE: digiuno minimo 8 ore

INIZIO DOSAGGIO....: Lunedì, Mercoledì e Venerdì

GIORNI PER RISPOSTA:

3

Ultimo aggiornamento: 4/11/2019

RAST M006: ALTERNARIA TENUIS

CONVENZIONATA

[ALTE]

METODO DI RIFERIM.: Chemiluminescenza

UNITA' DI MISURA:

KU/L

INIZIO DOSAGGIO....: Lunedì, Mercoledì e Venerdì

GIORNI PER RISPOSTA:

3

Ultimo aggiornamento: 4/11/2019

RAST M007: BOTRYTIS CINEREA

CONVENZIONATA

[BOCI]

METODO DI RIFERIM.: Chemiluminescenza

UNITA' DI MISURA:

KU/L

PREPARAZ. PAZIENTE: digiuno minimo 8 ore

CONSERVAZIONE.....: stabile 5 gg a 4°C 1 mese a - 20°C.

INIZIO DOSAGGIO....: Lunedì, Mercoledì e Venerdì

GIORNI PER RISPOSTA:

3

Ultimo aggiornamento: 11/11/2019

RAST M010: STEMPHYLIUM HERBAR

CONVENZIONATA

[STEMP]

METODO DI RIFERIM.: Chemiluminescenza

UNITA' DI MISURA:

KU/L

INIZIO DOSAGGIO....: Lunedì, Mercoledì e Venerdì

GIORNI PER RISPOSTA:

3

Ultimo aggiornamento: 2/10/2018

RAST M012: AUREOBASIDIUM PULL

CONVENZIONATA

[AUPU]

METODO DI RIFERIM.: Chemiluminescenza

UNITA' DI MISURA:

KU/L

PREPARAZ. PAZIENTE: digiuno minimo 8 ore

CONSERVAZIONE.....: stabile 5 gg a 4°C 1 mese a - 20°C.

INIZIO DOSAGGIO....: Lunedì, Mercoledì e Venerdì

GIORNI PER RISPOSTA:

3

Ultimo aggiornamento: 11/11/2019

RAST M014: EPICOCCUM PURPURAS

CONVENZIONATA

[EPPU]

METODO DI RIFERIM.: Chemiluminescenza

UNITA' DI MISURA:

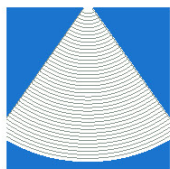
KU/L

CONSERVAZIONE.....: Stabile 3 GG A 4°C ,1 Mese a - 20°C

INIZIO DOSAGGIO....: Lunedì, Mercoledì e Venerdì

GIORNI PER RISPOSTA:

5



centrodiagnosticobuonarroti

VADEMECUM CDB 07.10.2025

[R]

Ultimo aggiornamento: 12/11/2019

RAST M207: ASPERGILLUS NIGER

CONVENZIONATA

[ASNI]

METODO DI RIFERIM.: Chemiluminescenza

UNITA' DI MISURA:

KU/L

PREPARAZ. PAZIENTE: digiuno minimo 8 ore

CONSERVAZIONE.....: stabile 5 gg a 4°C 1 mese a - 20°C.

INIZIO DOSAGGIO....: Lunedì, Mercoledì e Venerdì

GIORNI PER RISPOSTA:

3

Ultimo aggiornamento: 11/11/2019

RAST P004: ANISAKIS

CONVENZIONATA

[ANISA]

METODO DI RIFERIM.: Chemiluminescenza

UNITA' DI MISURA:

KU/L

INIZIO DOSAGGIO....: Lunedì, Mercoledì e Venerdì

GIORNI PER RISPOSTA:

3

Ultimo aggiornamento: 5/02/2020

RAST T001: ACERO

CONVENZIONATA

[ACNE]

METODO DI RIFERIM.: Chemiluminescenza

UNITA' DI MISURA:

KU/L

PREPARAZ. PAZIENTE: digiuno minimo 8 ore

CONSERVAZIONE.....: stabile 5 gg a 4°C, 1 mese a - 20°C.

INIZIO DOSAGGIO....: Lunedì, Mercoledì e Venerdì

GIORNI PER RISPOSTA:

3

Ultimo aggiornamento: 4/11/2019

RAST T002: ONTANO

CONVENZIONATA

[ALIN]

METODO DI RIFERIM.: Chemiluminescenza

UNITA' DI MISURA:

KU/L

PREPARAZ. PAZIENTE: digiuno minimo 8 ore

INIZIO DOSAGGIO....: Lunedì, Mercoledì e Venerdì

GIORNI PER RISPOSTA:

3

Ultimo aggiornamento: 4/11/2019

RAST T003: BETULLA VERRUCOSA

CONVENZIONATA

[BEVE]

METODO DI RIFERIM.: Chemiluminescenza

UNITA' DI MISURA:

KU/L

INIZIO DOSAGGIO....: Lunedì, Mercoledì e Venerdì

GIORNI PER RISPOSTA:

3

Ultimo aggiornamento: 4/11/2019

RAST T004: NOCCIOLA

CONVENZIONATA

[COAV]

METODO DI RIFERIM.: Chemiluminescenza

UNITA' DI MISURA:

KU/L

PREPARAZ. PAZIENTE: digiuno minimo 8 ore

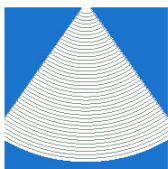
CONSERVAZIONE.....: stabile 5 gg a 4°C, 1 mese a - 20°C.

INIZIO DOSAGGIO....: Lunedì, Mercoledì e Venerdì

GIORNI PER RISPOSTA:

3

Ultimo aggiornamento: 4/11/2019



centrodiagnosticobuonarroti

VADEMECUM CDB 07.10.2025

[R]

RAST T005: FAGGIO

CONVENZIONATA

[FAGR]

METODO DI RIFERIM.: Chemiluminescenza

UNITA' DI MISURA:

KU/L

PREPARAZ. PAZIENTE: digiuno minimo 8 ore

CONSERVAZIONE.....: stabile 5 gg a 4°C, 1 mese a -20°C.

INIZIO DOSAGGIO....: Lunedì, Mercoledì e Venerdì

GIORNI PER RISPOSTA:

3

Ultimo aggiornamento: 4/11/2019

RAST T006: GINEPRO

CONVENZIONATA

[JUSA]

METODO DI RIFERIM.: Chemiluminescenza

UNITA' DI MISURA:

KU/L

PREPARAZ. PAZIENTE: digiuno minimo 8 ore

CONSERVAZIONE.....: stabile 5 gg a 4°C, 1 mese a - 20°C.

INIZIO DOSAGGIO....: Lunedì, Mercoledì e Venerdì

GIORNI PER RISPOSTA:

3

Ultimo aggiornamento: 4/11/2019

RAST T007: QUERCIA

CONVENZIONATA

[QUAL]

METODO DI RIFERIM.: Chemiluminescenza

UNITA' DI MISURA:

KU/L

PREPARAZ. PAZIENTE: digiuno minimo 8 ore

CONSERVAZIONE.....: stabile 5 gg a 4°C, 1 mese a - 20°C.

INIZIO DOSAGGIO....: Lunedì, Mercoledì e Venerdì

GIORNI PER RISPOSTA:

3

Ultimo aggiornamento: 4/11/2019

RAST T008: OLMO

CONVENZIONATA

[ULAM]

METODO DI RIFERIM.: Chemiluminescenza

UNITA' DI MISURA:

KU/L

PREPARAZ. PAZIENTE: digiuno minimo 8 ore

INIZIO DOSAGGIO....: Lunedì, Mercoledì e Venerdì

GIORNI PER RISPOSTA:

3

Ultimo aggiornamento: 4/11/2019

RAST T009: OLIVO

CONVENZIONATA

[OLEU]

METODO DI RIFERIM.: Chemiluminescenza

UNITA' DI MISURA:

KU/L

INIZIO DOSAGGIO....: Lunedì, Mercoledì e Venerdì

GIORNI PER RISPOSTA:

3

Ultimo aggiornamento: 4/11/2019

RAST T010: NOCE CALIFORNIA

CONVENZIONATA

[JUCA]

METODO DI RIFERIM.: Chemiluminescenza

UNITA' DI MISURA:

KU/L

INIZIO DOSAGGIO....: Lunedì, Mercoledì e Venerdì

GIORNI PER RISPOSTA:

3

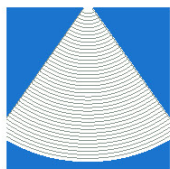
Ultimo aggiornamento: 4/11/2019

RAST T011: PLATANO

CONVENZIONATA

[PLAC]

VALORI DI RIFERIM.:



centrodiagnosticobuonarroti

VADEMECUM CDB 07.10.2025

[R]

METODO.....: Chemiluminescenza **UNITA' DI MISURA:** **KU/L**
PREPARAZ. PAZIENTE: digiuno minimo 8 ore
CONSERVAZIONE.....: stabile 5 gg a 4°C, 1 mese a - 20°C.
INIZIO DOSAGGIO....: Lunedì, Mercoledì e Venerdì **GIORNI PER RISPOSTA:** **3**

Ultimo aggiornamento: 4/11/2019

RAST T012: SALICE **CONVENZIONATA** **[SACA]**

METODO DI RIFERIM.: Chemiluminescenza **UNITA' DI MISURA:** **KU/L**
PREPARAZ. PAZIENTE: digiuno minimo 8 ore
CONSERVAZIONE.....: stabile 5 gg a 4°C, 1 mese a - 20°C.
INIZIO DOSAGGIO....: Lunedì, Mercoledì e Venerdì **GIORNI PER RISPOSTA:** **3**

Ultimo aggiornamento: 4/11/2019

RAST T014: PIOPO **CONVENZIONATA** **[PIOP]**

METODO DI RIFERIM.: Chemiluminescenza **UNITA' DI MISURA:** **KU/L**
PREPARAZ. PAZIENTE: digiuno minimo 8 ore
CONSERVAZIONE.....: stabile 5 gg a 4°C, 1 mese a - 20°C.
INIZIO DOSAGGIO....: Lunedì, Mercoledì e Venerdì **GIORNI PER RISPOSTA:** **3**

Ultimo aggiornamento: 4/11/2019

RAST T015: FRASSINO **CONVENZIONATA** **[FRASS]**

METODO DI RIFERIM.: Chemiluminescenza **UNITA' DI MISURA:** **KU/L**
PREPARAZ. PAZIENTE: digiuno minimo 8 ore
CONSERVAZIONE.....: stabile 5 gg a 4°C, 1 mese a - 20°C.
INIZIO DOSAGGIO....: Lunedì, Mercoledì e Venerdì **GIORNI PER RISPOSTA:** **3**

Ultimo aggiornamento: 4/11/2019

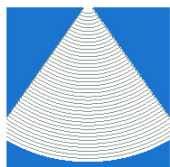
RAST T016: PINO **CONVENZIONATA** **[PINO]**

METODO DI RIFERIM.: Chemiluminescenza **UNITA' DI MISURA:** **KU/L**
PREPARAZ. PAZIENTE: digiuno minimo 8 ore
CONSERVAZIONE.....: stabile 5 gg a 4°C, 1 mese a - 20°C.
INIZIO DOSAGGIO....: Lunedì, Mercoledì e Venerdì **GIORNI PER RISPOSTA:** **3**

Ultimo aggiornamento: 4/11/2019

RAST T017: CEDRO GIAPPONESE **CONVENZIONATA** **[CRJA]**

METODO DI RIFERIM.: Chemiluminescenza **UNITA' DI MISURA:** **KU/L**
PREPARAZ. PAZIENTE: digiuno minimo 8 ore
CONSERVAZIONE.....: stabile 5 gg a 4°C 1 mese a - 20°C.
INIZIO DOSAGGIO....: Lunedì, Mercoledì e Venerdì **GIORNI PER RISPOSTA:** **3**



Ultimo aggiornamento: 4/11/2019

RAST T018: EUCALIPTUS SPP

CONVENZIONATA [EUSP]

METODO. DI RIFERIM.: Chemiluminescenza
PREPARAZ. PAZIENTE: digiuno minimo 8 ore
CONSERVAZIONE.....: stabile 5 gg a 4°C 1 mese a - 20°C.
INIZIO DOSAGGIO....: Lunedì, Mercoledì e Venerdì GIORNI PER RISPOSTA: 5

Ultimo aggiornamento: 12/11/2019

RAST T019: MIMOSA (ACACIA LON)

CONVENZIONATA [MIMO]

METODO. DI RIFERIM.: Chemiluminescenza
INIZIO DOSAGGIO....: Lunedì, Mercoledì e Venerdì GIORNI PER RISPOSTA: 3

Ultimo aggiornamento: 4/11/2019

RAST T023: CIPRESSO

CONVENZIONATA [CUSE]

METODO. DI RIFERIM.: Chemiluminescenza
INIZIO DOSAGGIO....: Lunedì, Mercoledì e Venerdì GIORNI PER RISPOSTA: 3

Ultimo aggiornamento: 4/11/2019

RAST T070: GELSO BIANCO

CONVENZIONATA [MOAL]

METODO. DI RIFERIM.: Chemiluminescenza
PREPARAZ. PAZIENTE: digiuno minimo 8 ore
CONSERVAZIONE.....: stabile 5 gg a 4°C, 1 mese a - 20°C.
INIZIO DOSAGGIO....: Lunedì, Mercoledì e Venerdì GIORNI PER RISPOSTA: 3

Ultimo aggiornamento: 11/11/2019

RAST T201: ABETE ROSSO

CONVENZIONATA [PIEX]

METODO. DI RIFERIM.: Chemiluminescenza
INIZIO DOSAGGIO....: Lunedì, Mercoledì e Venerdì GIORNI PER RISPOSTA: 5

Ultimo aggiornamento: 7/02/2020

RAST T203: IPPOCASTANO

CONVENZIONATA [AEHI]

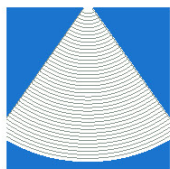
METODO. DI RIFERIM.: Chemiluminescenza
INIZIO DOSAGGIO....: Giornaliero escluso Sabato GIORNI PER RISPOSTA: 6

Ultimo aggiornamento: 8/02/2020

RAST T205: SAMBUCO

CONVENZIONATA [SANI]

VALORI DI RIFERIM.:



centrodiagnosticobuonarroti

VADEMECUM CDB 07.10.2025

[R]

METODO.....: Chemiluminescenza

UNITA' DI MISURA:

KU/L

INIZIO DOSAGGIO....: Lunedì, Mercoledì e Venerdì

GIORNI PER RISPOSTA:

5

Ultimo aggiornamento: 7/02/2020

RAST T206: CASTAGNO

CONVENZIONATA

[CASA]

METODO DI RIFERIM.: Chemiluminescenza

UNITA' DI MISURA:

KU/L

CONSERVAZIONE.....: Stabile 3 GG A 4°C ,1 Mese a - 20°C

INIZIO DOSAGGIO....: Giornaliero escluso Sabato

GIORNI PER RISPOSTA:

6

Ultimo aggiornamento: 12/11/2019

RAST T208: TIGLIO

CONVENZIONATA

[TIGLI]

METODO DI RIFERIM.: Chemiluminescenza

UNITA' DI MISURA:

KU/L

PREPARAZ. PAZIENTE: digiuno minimo 8 ore

CONSERVAZIONE.....: stabile 5 gg a 4°C,1 mese a - 20°C.

INIZIO DOSAGGIO....: Lunedì, Mercoledì e Venerdì

GIORNI PER RISPOSTA:

3

Ultimo aggiornamento: 25/09/2025

RAST T209: CARPINO BIANCO

CONVENZIONATA

[CABE]

METODO DI RIFERIM.: Chemiluminescenza

UNITA' DI MISURA:

KU/L

PREPARAZ. PAZIENTE: digiuno minimo 8 ore

CONSERVAZIONE.....: stabile 5 gg a 4°C,1 mese a - 20°C.

INIZIO DOSAGGIO....: Lunedì, Mercoledì e Venerdì

GIORNI PER RISPOSTA:

3

Ultimo aggiornamento: 11/11/2019

RAST T210: LIGUSTRO

CONVENZIONATA

[LIVU]

METODO DI RIFERIM.: Chemiluminescenza

UNITA' DI MISURA:

KU/L

INIZIO DOSAGGIO....: Lunedì, Mercoledì e Venerdì

GIORNI PER RISPOSTA:

3

Ultimo aggiornamento: 25/09/2025

RAST W000: MIX ERBE

CONVENZIONATA

[MIXCO]

METODO DI RIFERIM.: Chemiluminescenza

UNITA' DI MISURA:

KU/L

INIZIO DOSAGGIO....: Lunedì, Mercoledì e Venerdì

GIORNI PER RISPOSTA:

3

Ultimo aggiornamento: 12/11/2019

RAST W001: AMBROSIA ELATIOR

CONVENZIONATA

[AMEL]

METODO DI RIFERIM.: Chemiluminescenza

UNITA' DI MISURA:

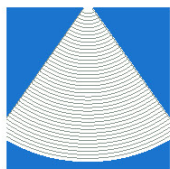
KU/L

PREPARAZ. PAZIENTE: digiuno minimo 8 ore

INIZIO DOSAGGIO....: Lunedì, Mercoledì e Venerdì

GIORNI PER RISPOSTA:

3



Ultimo aggiornamento: 15/01/2025

RAST W002: AMBROSIA PSILOSTAC

CONVENZIONATA [AMPS]

METODO DI RIFERIM.: Chemiluminescenza
INIZIO DOSAGGIO...: Lunedì, Mercoledì e Venerdì

UNITA' DI MISURA: KU/L
GIORNI PER RISPOSTA: 3

Ultimo aggiornamento: 4/11/2019

RAST W003: AMBROSIA TRIFIDA

CONVENZIONATA [AMTR]

METODO DI RIFERIM.: Chemiluminescenza
PREPARAZ. PAZIENTE: digiuno minimo 8 ore
CONSERVAZIONE....: stabile 5 gg a 4°C, 1 mese a - 20°C.
INIZIO DOSAGGIO...: Lunedì, Mercoledì e Venerdì

UNITA' DI MISURA: KU/L
GIORNI PER RISPOSTA: 3

Ultimo aggiornamento: 4/11/2019

RAST W004: AMBROSIA FALSA

CONVENZIONATA [FRAC]

METODO DI RIFERIM.: Chemiluminescenza
PREPARAZ. PAZIENTE: digiuno minimo 8 ore
CONSERVAZIONE....: stabile 5 gg a 4°C 1 mese a - 20°C.
INIZIO DOSAGGIO...: Lunedì, Mercoledì e Venerdì

UNITA' DI MISURA: KU/L
GIORNI PER RISPOSTA: 3

Ultimo aggiornamento: 4/11/2019

RAST W005: ASSENZIO

CONVENZIONATA [ARAB]

METODO DI RIFERIM.: Chemiluminescenza
PREPARAZ. PAZIENTE: digiuno minimo 8 ore
CONSERVAZIONE....: stabile 5 gg a 4°C, 1 mese a - 20°C.
INIZIO DOSAGGIO...: Lunedì, Mercoledì e Venerdì

UNITA' DI MISURA: KU/L
GIORNI PER RISPOSTA: 3

Ultimo aggiornamento: 4/11/2019

RAST W006: ASSENZIO SELVATICO

CONVENZIONATA [ARVU]

METODO DI RIFERIM.: Chemiluminescenza
PREPARAZ. PAZIENTE: digiuno minimo 8 ore
CONSERVAZIONE....: stabile 5 gg a 4°C, 1 mese a - 20°C.
INIZIO DOSAGGIO...: Lunedì, Mercoledì e Venerdì

UNITA' DI MISURA: KU/L
GIORNI PER RISPOSTA: 3

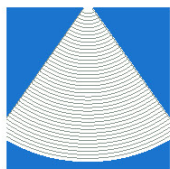
Ultimo aggiornamento: 4/11/2019

RAST W007: MARGHERITA

CONVENZIONATA [CHLE]

METODO DI RIFERIM.: Chemiluminescenza
INIZIO DOSAGGIO...: Lunedì, Mercoledì e Venerdì

UNITA' DI MISURA: KU/L
GIORNI PER RISPOSTA: 3



centrodiagnosticobuonarroti

VADEMECUM CDB 07.10.2025

[R]

Ultimo aggiornamento: 4/11/2019

RAST W008: TARASACCO VULGARE

CONVENZIONATA

[TAVU]

METODO DI RIFERIM.: Chemiluminescenza

UNITA' DI MISURA:

KU/L

PREPARAZ. PAZIENTE: digiuno minimo 8 ore

CONSERVAZIONE.....: stabile 5 gg a 4°C, 1 mese a - 20°C.

INIZIO DOSAGGIO....: Lunedì, Mercoledì e Venerdì

GIORNI PER RISPOSTA:

3

Ultimo aggiornamento: 15/01/2025

RAST W009: LANCIUOLA

CONVENZIONATA

[PLLA]

METODO DI RIFERIM.: Chemiluminescenza

UNITA' DI MISURA:

KU/L

INIZIO DOSAGGIO....: Lunedì, Mercoledì e Venerdì

GIORNI PER RISPOSTA:

3

Ultimo aggiornamento: 4/11/2019

RAST W010: FARINACCIO

CONVENZIONATA

[CHAL]

METODO DI RIFERIM.: Chemiluminescenza

UNITA' DI MISURA:

KU/L

CONSERVAZIONE.....: stabile 5 gg a 4°C, 1 mese a - 20°C.

INIZIO DOSAGGIO....: Lunedì, Mercoledì e Venerdì

GIORNI PER RISPOSTA:

3

Ultimo aggiornamento: 4/11/2019

RAST W011: ERBA CALI

CONVENZIONATA

[SAKA]

METODO DI RIFERIM.: Chemiluminescenza

UNITA' DI MISURA:

KU/L

INIZIO DOSAGGIO....: Lunedì, Mercoledì e Venerdì

GIORNI PER RISPOSTA:

3

Ultimo aggiornamento: 4/11/2019

RAST W012: VERGA D'ORO

CONVENZIONATA

[SOVI]

METODO DI RIFERIM.: Chemiluminescenza

UNITA' DI MISURA:

KU/L

INIZIO DOSAGGIO....: Lunedì, Mercoledì e Venerdì

GIORNI PER RISPOSTA:

3

Ultimo aggiornamento: 4/11/2019

RAST W013: XANTHIUM COMMUNE

CONVENZIONATA

[XACO]

METODO DI RIFERIM.: Chemiluminescenza

UNITA' DI MISURA:

KU/L

INIZIO DOSAGGIO....: Lunedì, Mercoledì e Venerdì

GIORNI PER RISPOSTA:

3

Ultimo aggiornamento: 4/11/2019

RAST W014: AMARANTHUS RETROFL

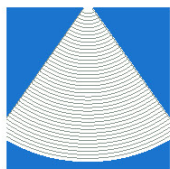
CONVENZIONATA

[AMRE]

METODO DI RIFERIM.: Chemiluminescenza

UNITA' DI MISURA:

KU/L



INIZIO DOSAGGIO....: Lunedì, Mercoledì e Venerdì GIORNI PER RISPOSTA: 3

Ultimo aggiornamento: 4/11/2019

RAST W016: IVA CILIATA CONVENZIONATA [IVCI]

METODO DI RIFERIM.: Chemiluminescenza UNITA' DI MISURA: KU/L

PREPARAZ. PAZIENTE: digiuno minimo 8 ore

CONSERVAZIONE.....: stabile 5 gg a 4°C, 1 mese a - 20°C.

INIZIO DOSAGGIO....: Lunedì, Mercoledì e Venerdì GIORNI PER RISPOSTA: 3

Ultimo aggiornamento: 4/11/2019

RAST W018: ACETOSA MINORE CONVENZIONATA [ACMI]

METODO DI RIFERIM.: Chemiluminescenza UNITA' DI MISURA: KU/L

INIZIO DOSAGGIO....: Lunedì, Mercoledì e Venerdì GIORNI PER RISPOSTA: 3

Ultimo aggiornamento: 4/11/2019

RAST W019: PARIETARIA OFFICIN CONVENZIONATA [PAOF]

METODO DI RIFERIM.: Chemiluminescenza UNITA' DI MISURA: KU/L

INIZIO DOSAGGIO....: Lunedì, Mercoledì e Venerdì

GIORNI PER RISPOSTA: 3

Ultimo aggiornamento: 4/11/2019

RAST W020: ORTICA COMUNE CONVENZIONATA [URDI]

METODO DI RIFERIM.: Chemiluminescenza UNITA' DI MISURA: KU/L

PREPARAZ. PAZIENTE: digiuno minimo 8 ore

CONSERVAZIONE.....: stabile 5 gg a 4°C, 1 mese a - 20°C.

INIZIO DOSAGGIO....: Lunedì, Mercoledì e Venerdì GIORNI PER RISPOSTA: 3

Ultimo aggiornamento: 4/11/2019

RAST W021: PARIETARIA JUDAICA CONVENZIONATA [PAJU]

METODO DI RIFERIM.: Chemiluminescenza UNITA' DI MISURA: KU/L

INIZIO DOSAGGIO....: Lunedì, Mercoledì e Venerdì GIORNI PER RISPOSTA: 3

Ultimo aggiornamento: 4/11/2019

REAZIONE DI WAALER-ROSE CONVENZIONATA [EWAAL]

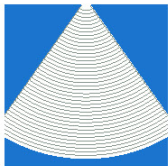
VALORI DI RIFERIM.: Minore di 8: Negativa

Maggiore o = 8: Positiva

METODO.....: Agglutinazione indiretta UNITA' DI MISURA: U.I./ml

CONSERVAZIONE.....: 5 gg 2-8°C / 3 mesi a -20°C

INIZIO DOSAGGIO....: Tutti i giorni feriali GIORNI PER RISPOSTA: 2



Ultimo aggiornamento: 5/03/2025

RECETORE INTERLEUCHINA 2

NON CONVENZIONATA [REIL2]

METODO DI RIFERIM.: Chemiluminescenza
INIZIO DOSAGGIO...: Lunedì Martedì Mercoledì Giovedì

UNITA' DI MISURA: KU/L
GIORNI PER RISPOSTA: 38

Ultimo aggiornamento: 19/11/2024

RENINA DIRETTA (Clino)

CONVENZIONATA [RENCL]

VALORI DI RIFERIM.: 2,80 39,90

METODO.....: Chemiluminescenza

UNITA' DI MISURA: mUI/1

PREPARAZ. PAZIENTE: Digiuno minimo di 8 ore.

Il prelievo deve essere effettuato almeno dopo 2 h di riposo
in posizione clinostatica (il paziente deve rimanere in po-
sizione sdraiata e il più possibile fermo).

CONSERVAZIONE....: A -20 °C.

INIZIO DOSAGGIO...: Giornaliero escluso Sabato

GIORNI PER RISPOSTA: 1

Ultimo aggiornamento: 23/09/2024

RENINA DIRETTA (Orto)

CONVENZIONATA [RENOR]

VALORI DI RIFERIM.: 4,40 46,10

METODO.....: Chemiluminescenza

UNITA' DI MISURA: mUI/1

PREPARAZ. PAZIENTE: Digiuno minimo di 8 ore.

Il prelievo deve essere effettuato almeno dopo 30' di
deambulazione.

CONSERVAZIONE....: A -20 °C.

INIZIO DOSAGGIO...: Giornaliero escluso Sabato

GIORNI PER RISPOSTA: 1

Ultimo aggiornamento: 23/09/2024

RESISTENZE OSMOTICHE GLOBULARI

CONVENZIONATA [ERES1]

- TEST IPER RESISTENZA

UNITA' DI MISURA: %

VALORI DI RIFERIM.: Lisi maggiore di 70%:

R.O.E. non aumentata

Lisi tra 50% e 70%:

R.O.E. moderatamente aumentata

Lisi minore di 50%:

R.O.E. molto aumentata

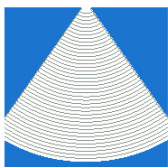
- TEST IPO RESISTENZA

UNITA' DI MISURA: %

VALORI DI RIFERIM.: Lisi maggiore di 30%:

R.O.E. diminuita

Lisi minore di 30%:



centrodiagnosticobuonarroti

VADEMECUM CDB 07.10.2025

[R]

R.O.E. non diminuita

METODO.....: Fotometrico

CONSERVAZIONE....: 24 h 2-8°C

INIZIO DOSAGGIO....: Lunedì Martedì Mercoledì Giovedì GIORNI PER RISPOSTA: 2

Ultimo aggiornamento: 21/02/2025

RETICOLOCITI

CONVENZIONATA

[ERETI]

VALORI DI RIFERIM.: 0,5 2,0

METODO.....: Microscopico

UNITA' DI MISURA: %

CONSERVAZIONE....: T.A. 8 h / 1 gg 2-8°C

INIZIO DOSAGGIO....: Tutti i giorni feriali

GIORNI PER RISPOSTA: 2

Ultimo aggiornamento: 21/02/2025

RIC. MICR. BATTERI(MATER. NAS)

CONVENZIONATA

[MNAS]

- MATERIALE ESAMINATO
- CELLULE
- LEUCOCITI
- EMAZIE
- STRIE DI MUCO
- FLORA BATTERICA
- MICETI
- ALTRI ELEMENTI

METODO.....: Microscopico

INIZIO DOSAGGIO....: Tutti i giorni feriali

GIORNI PER RISPOSTA: 2

Ultimo aggiornamento: 18/02/2020

RIC. MICR. BATTERI(MATER. NAS)

CONVENZIONATA

[MSANG]

- MATERIALE ESAMINATO
- CELLULE
- LEUCOCITI
- EMAZIE
- STRIE DI MUCO
- FLORA BATTERICA
- MICETI
- ALTRI ELEMENTI

METODO.....: Microscopico

INIZIO DOSAGGIO....: Tutti i giorni feriali

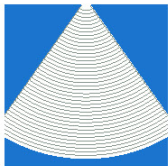
GIORNI PER RISPOSTA: 2

Ultimo aggiornamento: 16/12/2024

RIC. MICR. BATTERI(S. URETRALE)

CONVENZIONATA

[MURET]



centrodiagnosticobuonarroti

VADEMECUM CDB 07.10.2025

[R]

- CELLULE
- LEUCOCITI
- EMAZIE
- STRIE DI MUCO
- FLORA BATTERICA
- MICETI
- TRICHOMONAS VAGINALIS
- ALTRI ELEMENTI

METODO.....: Microscopico

INIZIO DOSAGGIO....: Tutti i giorni feriali

GIORNI PER RISPOSTA: 2

Ultimo aggiornamento: 18/02/2020

RIC. MICR. BATTERI(S.VAGINALE)

CONVENZIONATA

[MVAGI]

- CELLULE EPITELIALI
- LEUCOCITI
- EMAZIE
- FLORA BATTERICA
- FLORA LATTOBACILLARE
- IFE
- SPORE
- TRICHOMONAS
- FILAMENTI DI MUCO
- GARDNERELLA VAGINALIS
- CLUE CELLS

METODO.....: Microscopico

INIZIO DOSAGGIO....: Tutti i giorni feriali

GIORNI PER RISPOSTA: 2

Ultimo aggiornamento: 18/02/2020

RIC. MICR. MICETI

CONVENZIONATA

[MMICE]

METODO.....: Microscopico

CONSERVAZIONE.....: 2 gg a T.A.

INIZIO DOSAGGIO....: Tutti i giorni feriali

GIORNI PER RISPOSTA: 2

Ultimo aggiornamento: 18/02/2020

RIC. MICR. PARASSITA MALARICO

CONVENZIONATA

[EPAMA]

VALORI DI RIFERIM.: NEGATIVO

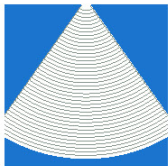
METODO.....: Microscopico

CONSERVAZIONE.....: 2 gg 2-8°C

INIZIO DOSAGGIO....: Tutti i giorni feriali

GIORNI PER RISPOSTA: 2

Ultimo aggiornamento: 8/02/2020



centrodiagnosticobuonarroti

VADEMECUM CDB 07.10.2025

[R]

RIC. MICR. TRICHOMONAS (CERV.)

CONVENZIONATA

[MTRIC]

- MATERIALE IN ESAME
- ESITO

FA:

NEGATIVA

METODO.....: Microscopico

PREPARAZ. PAZIENTE: Assenza di trattamento antibiotico nei 7 giorni precedenti il prelievo.

Evitare l'uso di disinfettanti locali ed i rapporti sessuali nelle 24 ore precedenti il prelievo.

Evitare, se possibile, di eseguire il prelievo nel periodo mestruale.

CONSERVAZIONE.....: Conservare il terreno inoculato a temperatura ambiente fino al momento della consegna in laboratorio, che deve avvenire più presto possibile.

INIZIO DOSAGGIO....: Tutti i giorni feriali

GIORNI PER RISPOSTA: 2

Ultimo aggiornamento: 7/03/2025

RIC. MICR. TRICHOMONAS (L SEM)

CONVENZIONATA

[MTRIL]

VALORI DI RIFERIM.: Negativa

METODO.....: Microscopico

PREPARAZ. PAZIENTE: Assenza di trattamento antibiotico nei 7 giorni precedenti il prelievo.

Astenersi dai rapporti sessuali nelle 72 ore precedenti il prelievo.

CONSERVAZIONE.....: 7 gg 37°C

INIZIO DOSAGGIO....: Tutti i giorni feriali

GIORNI PER RISPOSTA: 2

Ultimo aggiornamento: 16/12/2024

RIC. MICR. TRICHOMONAS (URET.)

CONVENZIONATA

[MTRIU]

VALORI DI RIFERIM.: Negativa

METODO.....: Microscopico

PREPARAZ. PAZIENTE: Assenza di trattamento antibiotico nei 7 giorni precedenti il prelievo.

Astenersi dai rapporti sessuali nelle 72 ore precedenti il prelievo.

Non aver urinato nelle ultime 3 ore

CONSERVAZIONE.....: 7 gg 37°C

INIZIO DOSAGGIO....: Tutti i giorni feriali

GIORNI PER RISPOSTA: 2

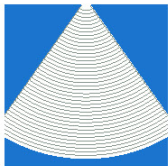
Ultimo aggiornamento: 16/12/2024

RIC. MICR. TRICHOMONAS (URINE)

CONVENZIONATA

[MTRUR]

VALORI DI RIFERIM.:



centrodiagnosticobuonarroti

VADEMECUM CDB 07.10.2025

[R]

Negativa

METODO.....:Microscopico

PREPARAZ. PAZIENTE: Assenza di trattamento antibiotico nei 7 giorni precedenti il prelievo.

Astenersi dai rapporti sessuali nelle 72 ore precedenti il prelievo.

Non aver urinato nelle ultime 3 ore

CONSERVAZIONE.....: 7 gg 37°C

INIZIO DOSAGGIO....:Tutti i giorni feriali

GIORNI PER RISPOSTA: 2

Ultimo aggiornamento: 30/12/2024

RIC. MICR. TRICHOMONAS (VAG.)

CONVENZIONATA

[MTRIV]

VALORI DI RIFERIM.:Negativa

METODO.....:Microscopico

PREPARAZ. PAZIENTE: Assenza di trattamento antibiotico nei 7 giorni precedenti il prelievo. Eventualmente segnalare la terapia in atto.

Evitare l'uso di disinfettanti locali e i rapporti sessuali nelle 72 ore precedenti il prelievo.

Evitare, se possibile, di eseguire il prelievo nel periodo mestruale.

Non aver urinato nelle ultime 3 ore

CONSERVAZIONE.....: 7 gg 37°C

INIZIO DOSAGGIO....:Tutti i giorni feriali

GIORNI PER RISPOSTA: 2

Ultimo aggiornamento: 16/12/2024

RICERCA CORPUSCOLI ASBESTO

NON CONVENZIONATA

[ASBRC]

METODO.....:Microscopico

PREPARAZ. PAZIENTE: Sciacquare accuratamente il cavo orale con alcuni gargarismi effettuati con acqua;

Eseguire una espettorazione profonda;

Raccogliere l'espettorato direttamente nel contenitore.

CONSERVAZIONE.....: 7 gg a T.A.

INIZIO DOSAGGIO....:Tutti i giorni feriali

GIORNI PER RISPOSTA: 10

Ultimo aggiornamento: 18/02/2020

RISPOSTA A FARM.ANTICOAGULANTI

NON CONVENZIONATA

[FARAC]

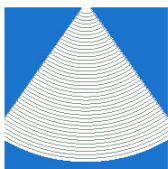
METODO.....:PCR

CONSERVAZIONE.....: 2 gg 2-8°C

INIZIO DOSAGGIO....:Lunedì Martedì Mercoledì Giovedì

GIORNI PER RISPOSTA: 15

Ultimo aggiornamento: 13/01/2023



centrodiagnosticobuonarroti

VADEMECUM CDB 07.10.2025

[R]

ROTAVIRUS (RIC. DIR. Ag) FECI

NON CONVENZIONATA

[ROTAF]

VALORI DI RIFERIM.: Negativo

METODO.....: Immunocromatografico

CONSERVAZIONE.....: 5 gg 2-8°C

INIZIO DOSAGGIO....: Tutti i giorni feriali

GIORNI PER RISPOSTA: 2

Ultimo aggiornamento: 25/06/2021

RUBEO VIRUS DNA.....

NON CONVENZIONATA

[RUDNA]

METODO.....: PCR

INIZIO DOSAGGIO....: Lunedì Martedì Mercoledì Giovedì

GIORNI PER RISPOSTA: 5

Ultimo aggiornamento: 15/07/2023

SALICILATI

NON CONVENZIONATA

[SALI]

VALORI DI RIFERIM.: Concentrazione terapeutica:

fino a 30

METODO.....: Enzimatico

UNITA' DI MISURA: mg/dl

CONSERVAZIONE.....: 4 gg 2-8°C / 3 mesi a -20°C

INIZIO DOSAGGIO....: Giornaliero escluso Sabato

GIORNI PER RISPOSTA: 1

Ultimo aggiornamento: 20/07/2024

SARS-CoV2 ISOTHERMAL PCR-RT

NON CONVENZIONATA

[C19TQ]

VALORI DI RIFERIM.: Il test è stato eseguito mediante amplificazione genica con metodica Isothermal Amplification RT-PCR dei geni ORF1ab e N del genoma virale SARS-CoV-2.

The test has been performed by Real Time (RT-PCR) method of ORF1ab gene and N gene of SARS-CoV-2 viral genome.

METODO.....: Isothermal Amplif. RT-PCR

INIZIO DOSAGGIO....: Tutti i giorni feriali

GIORNI PER RISPOSTA: 1

Ultimo aggiornamento: 21/11/2023

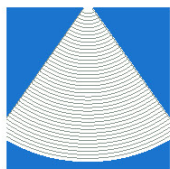
SARS-CoV2 PCR RT-Saliva sample

NON CONVENZIONATA

[C19SA]

VALORI DI RIFERIM.: Negativo/Negative

Il test è stato eseguito mediante amplificazione genica con metodica Real Time (RT-PCR) a livello dei



geni RdRp e N del genoma virale SARS-CoV-2.

The test has been performed by Real Time (RT-PCR) method of RdRp gene and N gene of SARS-CoV-2 viral genome.

METODO.....: Real Time PCR (RT-PCR)

INIZIO DOSAGGIO....: Giornaliero escluso Sabato

GIORNI PER RISPOSTA: 1

Ultimo aggiornamento: 9/09/2021

SARS-CoV2 PCR-RT(Nasopharing.)

NON CONVENZIONATA [C19TM]

VR MA: Il test è stato eseguito mediante amplificazione genica con metodica Real Time (RT-PCR) a livello dei geni RdRp e N del genoma virale SARS-CoV-2.

The test has been performed by Real Time (RT-PCR) method of RdRp gene and N gene of SARS-CoV-2 viral genome.

FA: **Negativo/Negative**
Il test è stato eseguito mediante amplificazione genica con metodica Real Time (RT-PCR) a livello dei geni RdRp e N del genoma virale SARS-CoV-2.

The test has been performed by Real Time (RT-PCR) method of RdRp gene and N gene of SARS-CoV-2 viral genome.

METODO.....: Real Time PCR (RT-PCR)

INIZIO DOSAGGIO....: Giornaliero escluso Sabato

GIORNI PER RISPOSTA: 1

Ultimo aggiornamento: 19/08/2021

SARS-COV2 Ag. RAPID TEST

CONVENZIONATA [C19TR]

METODO DI RIFERIM.: Immunocromatografico

INIZIO DOSAGGIO....: Tutti i giorni feriali

GIORNI PER RISPOSTA: 1

Ultimo aggiornamento: 4/03/2025

SARS-COV2 Ag. Test (COI)

CONVENZIONATA [C19TF]

**VALORI DI RIFERIM.: Minore di.....1,0: Negativo
Maggiore o uguale a...1,0: Positivo**

Il SARS-CoV2 Fluorecare® è un test antigenico di ultima generazione eseguito in immunofluorescenza.

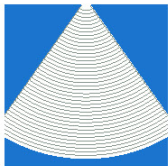
METODO.....: Immunofluorescence assay

UNITA' DI MISURA: COI

INIZIO DOSAGGIO....: Tutti i giorni feriali

GIORNI PER RISPOSTA: 2

Ultimo aggiornamento: 4/03/2025



centrodiagnosticobuonarroti

VADEMECUM CDB 07.10.2025

[S]

SELENIO [S]

NON CONVENZIONATA [ESE]

VALORI DI RIFERIM.: Popolazione generale: minore di 159

Esposti professionalmente:

valore limite non proposto

UNITA' DI MISURA: ug/1

METODO.....: Assorbimento atomico

CONSERVAZIONE....: 2 gg 2-8°C

INIZIO DOSAGGIO....: Tutti i giorni feriali

GIORNI PER RISPOSTA: 7

Ultimo aggiornamento: 26/11/2022

SEROTONINA (5-OH-TRIPTAMINA)

NON CONVENZIONATA [SEROT]

VALORI DI RIFERIM.: 117,5 193,3

METODO.....: High Pressure Liq. Crom.

UNITA' DI MISURA: ug/1

CONSERVAZIONE....: 3 mesi a -20°C

INIZIO DOSAGGIO....: Tutti i giorni feriali

GIORNI PER RISPOSTA: 9

Ultimo aggiornamento: 5/02/2020

SEROTONINA URINARIA [24H]

NON CONVENZIONATA [SERO]

VALORI DI RIFERIM.: 50,0 - 250,0

METODO.....: High Pressure Liq. Crom. UNITA' DI MISURA: ug/24h

PREPARAZ. PAZIENTE: A partire dalle 48 ore precedenti l'inizio e per tutto il tempo di raccolta delle urine è necessario osservare una dieta priva dei seguenti alimenti:ananas,avocado,banane,kiwi, more,prugne rosse,melanzane,pomodori,frutta secca,caffè,tè, cioccolato.Durante questo periodo si consiglia,PREVIA CONSULTAZIONE DEL MEDICO, di evitare l'assunzione di farmaci, in caso contrario,è opportuno comunicare il nome dei farmaci assunti al momento dell'esame.

CONSERVAZIONE....: 5 gg 2-8°C

INIZIO DOSAGGIO....: Tutti i giorni feriali

GIORNI PER RISPOSTA: 9

Ultimo aggiornamento: 12/02/2025

SHBG:SEX.HORM.BINDING GLOBULIN

NON CONVENZIONATA [SHBG3]

VR MA: 12,5 68,6

FA: 18,5 153,2

METODO.....: Fluor. Enzim. Immuno Assay

UNITA' DI MISURA: nmoli/l

CONSERVAZIONE....: 5 gg 2-8°C / 3 mesi a -20°C

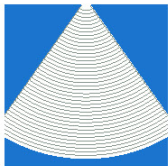
INIZIO DOSAGGIO....: Lunedì e Giovedì

GIORNI PER RISPOSTA: 3

Ultimo aggiornamento: 11/12/2024

SINDROME GILBERT (MUT. UGT1A1)

NON CONVENZIONATA [UGT1A]



centrodiagnosticobuonarroti

VADEMECUM CDB 07.10.2025

[S]

METODO.....: PCR

CONSERVAZIONE....: 2 gg 2-8°C

INIZIO DOSAGGIO...: Giornaliero escluso Sabato

GIORNI PER RISPOSTA: 15

Ultimo aggiornamento: 11/09/2025

SIROLIMUS (Rapamicina)

NON CONVENZIONATA [SIROL]

VALORI DI RIFERIM.: 5 15

METODO.....: HPLC + LC/MS

UNITA' DI MISURA: ng/ml

INIZIO DOSAGGIO...: Giornaliero escluso Sabato

GIORNI PER RISPOSTA: 4

Ultimo aggiornamento: 6/06/2024

SODIO [S]

CONVENZIONATA [ENA]

VALORI DI RIFERIM.: 137 145

METODO.....: Potenziometrico

UNITA' DI MISURA: mEq/l

CONSERVAZIONE....: T.A. 4 gg / 7 gg 2-8°C

INIZIO DOSAGGIO...: Tutti i giorni feriali

GIORNI PER RISPOSTA: 1

Ultimo aggiornamento: 11/02/2020

SODIO [U] CAMPIONE SPOT

CONVENZIONATA [UNASP]

VALORI DI RIFERIM.: MAGGIORE DI 20

METODO.....: Potenziometrico

UNITA' DI MISURA: mmol/l

INIZIO DOSAGGIO...: Tutti i giorni feriali

GIORNI PER RISPOSTA: 1

Ultimo aggiornamento: 11/12/2024

SODIO [U] 24H

CONVENZIONATA [UNA]

VALORI DI RIFERIM.: 40 220

METODO.....: Potenziometrico

UNITA' DI MISURA: mmoli24h

CONSERVAZIONE....: T.A. 24 h/ 7 gg a 2-8°C

INIZIO DOSAGGIO...: Tutti i giorni feriali

GIORNI PER RISPOSTA: 1

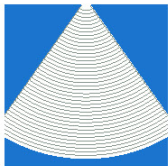
Ultimo aggiornamento: 10/01/2025

SOMATOMEDINA C (IGF1)

NON CONVENZIONATA [SOMA6]

VR MA: 18 - 19 aa: 136,8 - 493,6
20 - 21 aa: 121,8 - 430,0
22 - 23 aa: 109,9 - 367,8
24 - 25 aa: 102,8 - 324,1
26 - 29 aa: 93,5 - 296,7
30 - 39 aa: 81,1 - 260,6
40 - 49 aa: 64,7 - 224,5

FA: 18 - 19 aa: 111,1 - 484,8
20 - 21 aa: 98,3 - 416,0
22 - 23 aa: 88,5 - 354,5
24 - 25 aa: 82,3 - 311,7
26 - 29 aa: 75,7 - 284,2
30 - 39 aa: 66,7 - 253,4
40 - 49 aa: 55,6 - 214,8



centrodiagnosticobuonarroti

VADEMECUM CDB 07.10.2025

[S]

50 - 59 aa: 53,8 - 201,3
60 - 69 aa: 44,6 - 192,1
> di 70 aa: 32,2 - 184,7

Bambini:

Minore di 2 aa: 27,0 - 174,7
2 - 3 aa: 33,9 - 214,8
4 - 5 aa: 44,3 - 256,1
6 - 7 aa: 56,2 - 306,6
8 - 9 aa: 72,4 - 383,5
10 - 11 aa: 96,9 - 477,4

METODO.....: Chemiluminescenza

CONSERVAZIONE.....: 5 gg 2-8°C / 3 mesi a -20°C

INIZIO DOSAGGIO....: Giornaliero escluso Sabato

50 - 59 aa: 44,5 - 191,8
60 - 69 aa: 38,1 - 171,2
> di 70 aa: 32,4 - 177,8

Bambine:

Minore di 2 aa: 17,9 - 138,1
2 - 3 aa: 22,2 - 175,4
4 - 5 aa: 30,7 - 227,3
6 - 7 aa: 42,0 - 286,4
8 - 9 aa: 56,9 - 374,3
10 - 11 aa: 79,5 - 477,0

UNITA' DI MISURA: ng/ml

Ultimo aggiornamento: 25/07/2024

GIORNI PER RISPOSTA: 6

STIRENE [S]

NON CONVENZIONATA [TSTIR]

VALORI DI RIFERIM.: Esposti professionalmente: < 200

Popolazione generale non rilevabile

METODO.....: Gascromatografico

UNITA' DI MISURA: ug/l

CONSERVAZIONE.....: 5 gg 2-8°C

INIZIO DOSAGGIO....: Giornaliero escluso Sabato

GIORNI PER RISPOSTA: 10

Ultimo aggiornamento: 19/02/2025

STIRENE URINARIO.....(FT)

NON CONVENZIONATA [TSTUF]

VALORI DI RIFERIM.: Esposti professionalmente: fino a 40

METODO.....: Gascromatografico

UNITA' DI MISURA: ug/l

CONSERVAZIONE.....: 5 gg 2-8°C

INIZIO DOSAGGIO....: Giornaliero escluso Sabato

GIORNI PER RISPOSTA: 10

Ultimo aggiornamento: 31/05/2021

STIRENE URINARIO.....(IT)

NON CONVENZIONATA [TSTUI]

VALORI DI RIFERIM.: Esposti professionalmente: fino a 40

METODO.....: Gascromatografico

UNITA' DI MISURA: ug/l

CONSERVAZIONE.....: 5 gg 2-8°C

INIZIO DOSAGGIO....: Giornaliero escluso Sabato

GIORNI PER RISPOSTA: 10

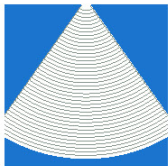
Ultimo aggiornamento: 31/05/2021

STREPTOCOCCO B-EMOLITICO GR.A

CONVENZIONATA [SBEG1]

VALORI DI RIFERIM.: NEGATIVO

METODO.....: Immunocromatografico



centrodiagnosticobuonarroti

VADEMECUM CDB 07.10.2025

[S]

PREPARAZ. PAZIENTE: Il paziente deve aver cessato qualsiasi terapia antibiotica da almeno una settimana; nel caso non fosse possibile segnalare la terapia in atto.

CONSERVAZIONE.....: T.A per 4h / 2-8°C per 3 gg

INIZIO DOSAGGIO....: Tutti i giorni feriali

GIORNI PER RISPOSTA: Pomer

Ultimo aggiornamento: 7/03/2025

STREPTOCOCCO PNEUMONIAE UR. AG

NON CONVENZIONATA [PNEAG]

VALORI DI RIFERIM.: NEGATIVO

METODO.....: Immunocromatografico

CONSERVAZIONE.....: 14gg 2-8°C

INIZIO DOSAGGIO....: Giornaliero escluso Sabato

GIORNI PER RISPOSTA: 2

Ultimo aggiornamento: 2/07/2024

STREPTOZYME TEST

NON CONVENZIONATA [EZYME]

VALORI DI RIFERIM.: Minore o = 1:100: Negativo
Maggiore 1:100: Positivo

METODO.....: Emoagglutinazione

CONSERVAZIONE.....: 7 gg 2-8°C / 3 mesi a -20°C

INIZIO DOSAGGIO....: Giornaliero escluso Sabato

GIORNI PER RISPOSTA: 2

Ultimo aggiornamento: 3/05/2024

T 3 LIBERO (FT3)

CONVENZIONATA [FT31]

VALORI DI RIFERIM.: 2,8 5,3

METODO.....: Chemiluminescenza **UNITA' DI MISURA:** picog/ml

PREPARAZ. PAZIENTE: Digiuno.

CONSERVAZIONE.....: Fino a 7 giorni a 2-8°C, fino a 12 mesi a -10°-20°C.

INIZIO DOSAGGIO....: Tutti i giorni feriali

GIORNI PER RISPOSTA: 2

Ultimo aggiornamento: 28/12/2024

T 3: TRIIODOTIRONINA

NON CONVENZIONATA [T34]

VALORI DI RIFERIM.: Eutiroidei : 0,60 1,81
Ipotiroidei : minore di 0,60
Ipertiroidei: maggiore di 1,81
Valori aggiornati dal 04/03/2019

METODO.....: Elettrochemiluminescenza **UNITA' DI MISURA:** ng/ml

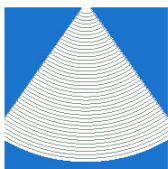
PREPARAZ. PAZIENTE: Digiuno.

CONSERVAZIONE.....: Fino a 7 giorni a 2-8°C, fino a 12 mesi a -10°-20°C.

INIZIO DOSAGGIO....: Tutti i giorni feriali

GIORNI PER RISPOSTA: 1

Ultimo aggiornamento: 21/01/2020



centrodiagnosticobuonarroti

VADEMECUM CDB 07.10.2025

[T]

T 4 LIBERO (FT4)

CONVENZIONATA

[FT41]

VALORI DI RIFERIM.: 7,8 21,9
METODO.....: Chemiluminescenza
PREPARAZ. PAZIENTE: Digiuno.
CONSERVAZIONE.....: Fino a 7 giorni a 2-8°C, fino a 12 mesi a -10°-20°C.
INIZIO DOSAGGIO....: Tutti i giorni feriali

UNITA' DI MISURA: picog/ml
GIORNI PER RISPOSTA: 2

Ultimo aggiornamento: 28/01/2025

T 4: TIROXINA

NON CONVENZIONATA

[T44]

VALORI DI RIFERIM.: 4,50 10,90
METODO.....: Elettrochemiluminescenza
PREPARAZ. PAZIENTE: digiuno preferibile ma non necessario
CONSERVAZIONE.....: Fino a 7 giorni a 2-8°C, fino a 12 mesi a -10°-20°C
INIZIO DOSAGGIO....: Tutti i giorni feriali

UNITA' DI MISURA: ug/dl
GIORNI PER RISPOSTA: 1

Ultimo aggiornamento: 15/02/2025

TA-4 (SCC)

NON CONVENZIONATA

[SCC2]

VALORI DI RIFERIM.: MINORE DI 2,5
Nuovi valori normali validi dal
28/04/2025
METODO.....: Chemiluminescenza
PREPARAZ. PAZIENTE: Digiuno minimo 8 ore.
CONSERVAZIONE.....: Stabile 5 gg a 4°C, 1 mese a -20°C.
INIZIO DOSAGGIO....: Ogni Giovedì

UNITA' DI MISURA: ng/ml
GIORNI PER RISPOSTA: 2

Ultimo aggiornamento: 28/04/2025

TACROLIMUS (FK 506)

NON CONVENZIONATA

[FK506]

VALORI DI RIFERIM.: 3,0 39,4
Nuovo intervallo di riferimento da:
15/9/22
METODO.....: Chemiluminescenza
CONSERVAZIONE.....: 5 gg 2-8°C
INIZIO DOSAGGIO....: Giornaliero escluso Sabato

UNITA' DI MISURA: ng/ml
GIORNI PER RISPOSTA: 5

Ultimo aggiornamento: 12/12/2024

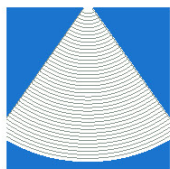
TBG: THYROXIN BINDING GLOBULIN

CONVENZIONATA

[TBG]

VALORI DI RIFERIM.: 13 - 39
METODO.....: Chemiluminescenza
CONSERVAZIONE.....: 5 gg 2-8°C / 3 mesi a -20°C

UNITA' DI MISURA: ug/ml



centrodiagnosticobuonarroti

VADEMECUM CDB 07.10.2025

[T]

INIZIO DOSAGGIO....: Giornaliero escluso Sabato

GIORNI PER RISPOSTA:

5

Ultimo aggiornamento: 23/09/2024

TCE: TRICLOROETANOLO URIN.(FT)

NON CONVENZIONATA

[TTCEU]

VALORI DI RIFERIM.: Soggetti esposti a Tricloroetilene
(Tricloroetanolo+Ac.Tricloroacetico)

< 300 (f.t./f.s.l.)

METODO.....: Gascromatografico

UNITA' DI MISURA:

mg/gCr

CONSERVAZIONE.....: 5 gg 2-8°C

INIZIO DOSAGGIO....: Tutti i giorni feriali

GIORNI PER RISPOSTA:

7

Ultimo aggiornamento: 4/02/2020

TCE: TRICLOROETANOLO URIN.(IT)

NON CONVENZIONATA

[TTRUI]

VALORI DI RIFERIM.: Soggetti esposti a Tricloroetilene
(Tricloroetanolo+Ac.Tricloroacetico)

< 300 (f.t./f.s.l.)

METODO.....: Gascromatografico

UNITA' DI MISURA:

mg/gCr

CONSERVAZIONE.....: 5 gg 2-8°C

INIZIO DOSAGGIO....: Tutti i giorni feriali

GIORNI PER RISPOSTA:

7

Ultimo aggiornamento: 4/02/2020

TEMPO DI TROMBOPLAST.PARZ.ATT

NON CONVENZIONATA

[EPTT]

- TEMPO DI COAGULAZIONE

UNITA' DI MISURA:

secondi

VALORI DI RIFERIM.: 24,3 35,0

- RATIO

VALORI DI RIFERIM.: 0,82 1,18

METODO.....: Coagulativo

CONSERVAZIONE.....: 24 h 2-8°C / 3 mesi a -20°C

INIZIO DOSAGGIO....: Tutti i giorni feriali

GIORNI PER RISPOSTA:

1

Ultimo aggiornamento: 1/07/2023

TEMPO E ATTIVITA' PROTROMBINICA

CONVENZIONATA

[ETAP]

- TEMPO DI PROTROMBINA

UNITA' DI MISURA:

secondi

VALORI DI RIFERIM.: 10,7 14,4

- ATTIVITA' PROTROMBINICA

UNITA' DI MISURA:

%

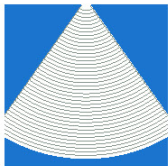
VALORI DI RIFERIM.: 70 130

- I.N.R

VALORI DI RIFERIM.: Soggetti non in terapia: 0,9 1,2

Intervallo terapeutico: 2,0 3,0

METODO.....: Coagulativo



centrodiagnosticobuonarroti

VADEMECUM CDB 07.10.2025

[T]

CONSERVAZIONE.....: 24 h 2-8°C / 3 mesi a -20°C

INIZIO DOSAGGIO....: Tutti i giorni feriali

GIORNI PER RISPOSTA: Pomer

Ultimo aggiornamento: 13/04/2023

TEOFILLINA

CONVENZIONATA

[TEOF]

VALORI DI RIFERIM.: Intervallo terapeutico: 10 - 20

METODO.....: Chemiluminescenza

UNITA' DI MISURA: ug/ml

CONSERVAZIONE.....: 7 gg 2-8°C / 3 mesi a -20°C

INIZIO DOSAGGIO....: Giornaliero escluso Sabato

GIORNI PER RISPOSTA: 3

Ultimo aggiornamento: 11/02/2025

TEST DI APOPTOSI (TUNEL TEST)

NON CONVENZIONATA

[TUNEL]

METODO.....: Microscopico

PREPARAZ. PAZIENTE: La raccolta del liquido seminale deve essere effettuata dopo almeno 3 giorni di astinenza.

CONSERVAZIONE.....: 24 h 2-8°C

INIZIO DOSAGGIO....: Lunedì Martedì Mercoledì Giovedì GIORNI PER RISPOSTA: 15

Ultimo aggiornamento: 24/01/2025

TEST DI COOMBS DIRETTO

CONVENZIONATA

[ETCDI]

VALORI DI RIFERIM.: Negativo

METODO.....: Agglutinazione

CONSERVAZIONE.....: 5 gg 2-8°C

INIZIO DOSAGGIO....: Giornaliero escluso Sabato

GIORNI PER RISPOSTA: 4

Ultimo aggiornamento: 28/08/2024

TEST DI COOMBS INDIRETTO

CONVENZIONATA

[ETCIN]

VALORI DI RIFERIM.: Negativo

METODO.....: Agglutinazione

CONSERVAZIONE.....: 5 gg 2-8°C

INIZIO DOSAGGIO....: Giornaliero escluso Sabato

GIORNI PER RISPOSTA: 4

Ultimo aggiornamento: 28/08/2024

TEST DI PATERNITA' INFORMATIVO

NON CONVENZIONATA

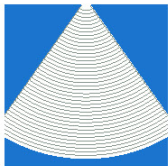
[PATER]

PREPARAZ. PAZIENTE: 7

CONSERVAZIONE.....: 24 h 2-8 °C

INIZIO DOSAGGIO....: Lunedì Martedì Mercoledì Giovedì GIORNI PER RISPOSTA: 7

Ultimo aggiornamento: 14/05/2025



centrodiagnosticobuonarroti

VADEMECUM CDB 07.10.2025

[T]

TEST FISH (LIQUIDO SEMINALE)

NON CONVENZIONATA [FISH]

PREPARAZ. PAZIENTE: La raccolta del liquido seminale deve essere effettuata dopo almeno 3 giorni di astinenza.

CONSERVAZIONE 24 h 2-8°C

INIZIO DOSAGGIO Lunedì Martedì Mercoledì Giovedì GIORNI PER RISPOSTA: 18

Ultimo aggiornamento: 22/01/2025

TEST IMMUNOLOGICO GRAVIDANZA

CONVENZIONATA [UGRAV]

METODO DI RIFERIM.: Cromatografico

CONSERVAZIONE 2 gg 2-8°C

INIZIO DOSAGGIO Tutti i giorni feriali

GIORNI PER RISPOSTA: Pomer

Ultimo aggiornamento: 10/03/2025

TESTOSTERONE

CONVENZIONATA [TE2]

VR MA: 20 - 49 anni: 240,0 871,0
> di 50 anni: 221,0 716,0
Nuovi valori normali dal 29/08/2025
Bambini:
Fino a 5 mesi: 75 400
6 mesi-9 anni: 7 20
10 - 11 anni: 7 130
12 - 13 anni 7 800

FA:	5,7	77,0
Bambine:		
Fino a 5 mesi:	20	80
6 mesi-9 anni:	7	20
10 - 11 anni:	7	44
12 - 16 anni	7	75

METODO Chemiluminescenza

UNITA' DI MISURA: ng/dl

CONSERVAZIONE 7 gg 2-8°C

INIZIO DOSAGGIO Tutti i giorni feriali

GIORNI PER RISPOSTA: 2

Ultimo aggiornamento: 12/08/2023

TESTOSTERONE LIBERO

NON CONVENZIONATA [TELI1]

VR MA: 18 - 39 anni: 12,3 46,6
40 - 59 anni: 9,57 40,6
>= 60 anni: 7,72 31,4

FA: 18 - 39 anni: Minore di 5,45
>= 40 anni: Minore di 4,43

METODO Chemiluminescenza

UNITA' DI MISURA: ng/l

CONSERVAZIONE 7 gg 2-8°C / 3 mesi a -20°C

INIZIO DOSAGGIO Giornaliero escluso Sabato

GIORNI PER RISPOSTA: 3

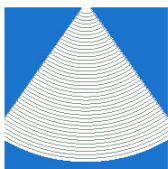
Ultimo aggiornamento: 23/09/2024

TESTOSTERONE URINARIO [U](24H)

NON CONVENZIONATA [TEU]

VR MA: 25,00 100,00

FA: MINORE DI 10,00



METODO.....: Cromat.Liq.-Spettr. Massa **UNITA' DI MISURA**: ug/24h
CONSERVAZIONE.....: T.A. 4 gg/ 1 mese 2-8°C
INIZIO DOSAGGIO....: Giornaliero escluso Sabato **GIORNI PER RISPOSTA**: 12

Ultimo aggiornamento: 17/03/2025

TIBC: CAPACITA' FERRO LEGANTE **NON CONVENZIONATA** **[ECFL3]**

VALORI DI RIFERIM.: 254 419
METODO.....: Turbidimetria **UNITA' DI MISURA**: ug/dl
CONSERVAZIONE.....: 5 gg 2-8°C / 3 mesi a -20°C
INIZIO DOSAGGIO....: Tutti i giorni feriali **GIORNI PER RISPOSTA**: 2

Ultimo aggiornamento: 5/03/2025

TIMIDINA CHINASI **NON CONVENZIONATA** **[TICHI]**

VALORI DI RIFERIM.: Minore di 7,5
METODO.....: LIA **UNITA' DI MISURA**: U/ml
CONSERVAZIONE.....: 5 gg 2-8°C / 3 mesi a -20°C
INIZIO DOSAGGIO....: Giornaliero escluso Sabato **GIORNI PER RISPOSTA**: 15

Ultimo aggiornamento: 23/07/2024

TIP.LINF. B TOTALI(CD3-CD19 +) **NON CONVENZIONATA** **[TIPLB]**

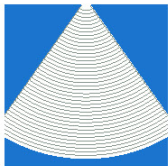
VALORI DI RIFERIM.: 5 20
 Bambini:
 1 - 2 anni: 22 29
 2 - 6 anni: 16 24
 7 -17 anni: 13 19
METODO.....: Citofluorimetrico **UNITA' DI MISURA**: %
CONSERVAZIONE.....: 24 h a 2-8°C
INIZIO DOSAGGIO....: Lunedì Martedì Mercoledì Giovedì **GIORNI PER RISPOSTA**: 9

Ultimo aggiornamento: 14/06/2025

TIP.LINF. T NK(CD3-CD56 +CD16 +) **NON CONVENZIONATA** **[TIPNK]**

VALORI DI RIFERIM.: 4 28
 Bambini:
 1 - 2 anni: 7 21
 2 - 6 anni: 7 14
 7 -17 anni: 7 15
METODO.....: Citofluorimetrico
CONSERVAZIONE.....: 24 h a 2-8°C
INIZIO DOSAGGIO....: Lunedì Martedì Mercoledì Giovedì **GIORNI PER RISPOSTA**: 7

Ultimo aggiornamento: 8/02/2020



centrodiagnosticobuonarroti

VADEMECUM CDB 07.10.2025

[T]

TIP.LINF. T TOTALI (CD3 +)

NON CONVENZIONATA [CD3 +]

VALORI DI RIFERIM.: 60 87

Bambini:

1 - 2 anni:	56	64
2 - 6 anni:	66	72
7 -17 anni:	68	74

METODO.....: Citofluorimetrico UNITA' DI MISURA: %

CONSERVAZIONE.....: 24 h a 2-8°C

INIZIO DOSAGGIO....: Lunedì Martedì Mercol. Giovedì GIORNI PER RISPOSTA: 7

Ultimo aggiornamento: 5/02/2020

TIP.LINF. T4 HELPER (CD3 + CD4 +)

NON CONVENZIONATA [CD4 +]

VALORI DI RIFERIM.: 32 61

Bambini:

1 - 2 anni:	36	50
2 - 6 anni:	33	43
7 -17 anni:	33	45

METODO.....: Citofluorimetrico UNITA' DI MISURA: %

CONSERVAZIONE.....: 24 h a 2-8°C

INIZIO DOSAGGIO....: Lunedì Martedì Mercol. Giovedì GIORNI PER RISPOSTA: 7

Ultimo aggiornamento: 5/02/2020

TIP.LINF. T8 SUPPR. (CD3 + CD8 +)

NON CONVENZIONATA [CD8 +]

VALORI DI RIFERIM.: 14 43

Bambini:

1 - 2 anni:	20	30
2 - 6 anni:	29	36
7 -17 anni:	30	36

METODO.....: Citofluorimetrico UNITA' DI MISURA: %

CONSERVAZIONE.....: 24 h a 2-8°C

INIZIO DOSAGGIO....: Lunedì Martedì Mercol. Giovedì GIORNI PER RISPOSTA: 7

Ultimo aggiornamento: 5/02/2020

TIPIZ. LINFOCITARIA COMPLETA

NON CONVENZIONATA [TIPLN]

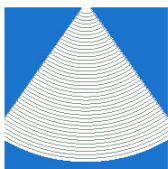
- LINFOCITI TOTALI

UNITA' DI MISURA: 10*9/1

VALORI DI RIFERIM.: > 18 Anni: 1,10 4,00

Bambini:

0-1 Anni:	3000-16000
1-2 Anni:	4000-11000
2-4 Anni:	3000- 9000



4-6 Anni: 2000- 8000

6-14 Anni: 1500- 7000

- T Linfociti Totali(CD3+) UNITA' DI MISURA: %

VALORI DI RIFERIM.: 60,00 87,00

Bambini:

1 - 2 anni: 56 64

2 - 6 anni: 66 72

7 -17 anni: 68 74

- T Linfociti Totali(CD3+) UNITA' DI MISURA: 10⁹/1

VALORI DI RIFERIM.: 0,61 2,46

Bambini:

1 - 2 anni: 2400 3300

2 - 6 anni: 1500 2500

7 -17 anni: 1400 2200

- T Linfociti Helper(CD3+CD4+) UNITA' DI MISURA: %

VALORI DI RIFERIM.: 32,00 61,00

Bambini:

1 - 2 anni: 36 50

2 - 6 anni: 33 43

7 -17 anni: 33 45

- T Linfociti Helper(CD3+CD4+) UNITA' DI MISURA: 10⁹/1

VALORI DI RIFERIM.: 0,49 1,67

Bambini:

1 - 2 anni: 1600 2200

2 - 6 anni: 900 1500

7 -17 anni: 640 1200

- T Linfoc. Suppressor(CD3+CD8+) UNITA' DI MISURA: %

VALORI DI RIFERIM.: 14,00 43,00

Bambini:

1 - 2 anni: 20 30

2 - 6 anni: 29 36

7 -17 anni: 30 36

- T Linfoc. Suppressor(CD3+CD8+) UNITA' DI MISURA: 10⁹/1

VALORI DI RIFERIM.: 0,22 1,11

Bambini:

1 - 2 anni: 820 1600

2 - 6 anni: 700 1200

7 -17 anni: 640 900

- Indice Help./Suppress. CD4/CD8 UNITA' DI MISURA: %

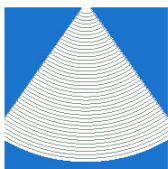
VALORI DI RIFERIM.: 0,50 2,60

- Linf.Nat.Killer CD3-CD56+/CD16 UNITA' DI MISURA: %

VALORI DI RIFERIM.: 4,00 28,00

Bambini:

1 - 2 anni: 7 21



centrodiagnosticobuonarroti

VADEMECUM CDB 07.10.2025

[T]

2 - 6 anni:	7	14
7 -17 anni:	7	15

- Linfociti B (CD3-CD19+) UNITA' DI MISURA: %

VALORI DI RIFERIM.: 5,00 20,00

Bambini:

1 - 2 anni:	22	29
2 - 6 anni:	16	24
7 -17 anni:	13	19

METODO.....: Citofluorimetrico

CONSERVAZIONE.....: a 2-8°C PER 24 ORE

INIZIO DOSAGGIO....: Lunedì Martedì Mercoledì Giovedì GIORNI PER RISPOSTA: 11

Ultimo aggiornamento: 10/12/2024

TIREOGLOBULINA

CONVENZIONATA

[HTG1]

VALORI DI RIFERIM.: Minore di 77,0

•
Limite di sensibilità analitica:
0,1 ng/ml

METODO.....: Elettrochemiluminescenza UNITA' DI MISURA: ng/ml

PREPARAZ. PAZIENTE: Digiuno minimo 8 ore.

CONSERVAZIONE.....: Fino a 3 gg a 2-8°C , fino a 3 mesi a -20°C.

INIZIO DOSAGGIO....: Lunedì e Giovedì GIORNI PER RISPOSTA: 3

Ultimo aggiornamento: 3/09/2025

TOPIRAMATO (Topamax)

NON CONVENZIONATA

[TOPIR]

VALORI DI RIFERIM.: Intervallo terapeutico: 2,0 - 10,0

UNITA' DI MISURA: mg/l

CONSERVAZIONE.....: 3 mesi a -20°C

INIZIO DOSAGGIO....: Giornaliero escluso Sabato GIORNI PER RISPOSTA: 5

Ultimo aggiornamento: 19/02/2025

TPA MONOCLONALE

CONVENZIONATA

[TPA]

VALORI DI RIFERIM.: Minore di 75

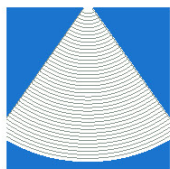
•
METODO.....: Chemiluminescenza UNITA' DI MISURA: U/l

PREPARAZ. PAZIENTE: Digiuno minimo 8 ore.

CONSERVAZIONE.....: Fino a 24 ore a 2°-8°C;
fino a 3 mesi a -20°C.

INIZIO DOSAGGIO....: Giornaliero escluso Sabato GIORNI PER RISPOSTA: 3

Ultimo aggiornamento: 1/07/2023



centrodiagnosticobuonarroti

VADEMECUM CDB 07.10.2025

[T]

TRANSAMINASI ALT/GPT

CONVENZIONATA

[EGPTV]

VR MA: Minore di 50

Bambini:

5 45

FA: Minore di 35

Bambini:

5 45

METODO.....: Enzimatico

UNITA' DI MISURA:

U/1

CONSERVAZIONE....: T.A. 3 gg/ 7 gg 2-8°C

GIORNI PER RISPOSTA:

1

INIZIO DOSAGGIO....: Tutti i giorni feriali

Ultimo aggiornamento: 11/02/2020

TRANSAMINASI AST/GOT

CONVENZIONATA

[EGOT]

VALORI DI RIFERIM.: 15 46

Bambini:

1 - 4 anni: 5 60
4 - 12 anni: 5 45

UNITA' DI MISURA:

U/1

METODO.....: Enzimatico

UNITA' DI MISURA:

CONSERVAZIONE....: T.A. 3 gg/ 7 gg 2-8°C

GIORNI PER RISPOSTA:

1

INIZIO DOSAGGIO....: Tutti i giorni feriali

Ultimo aggiornamento: 11/02/2020

TRANSFERRINA (% SATURAZIONE)

NON CONVENZIONATA

[TRASA]

VR MA: 20 50

FA: 15 50

METODO.....: Calcolo numerico

UNITA' DI MISURA:

%

CONSERVAZIONE....: 3 gg 2-8°C / 3 mesi a -20°C

GIORNI PER RISPOSTA:

2

INIZIO DOSAGGIO....: Tutti i giorni feriali

Ultimo aggiornamento: 5/03/2025

TRANSFERRINA (REC. SOLUBILE)

NON CONVENZIONATA

[ESTFR]

VALORI DI RIFERIM.: 0,76 1,76

UNITA' DI MISURA:

mg/l

METODO.....: Nefelometrico

CONSERVAZIONE....: 7 gg 2-8°C / 3 mesi a -20°C

GIORNI PER RISPOSTA:

3

INIZIO DOSAGGIO....: Giornaliero escluso Sabato

Ultimo aggiornamento: 27/03/2021

TRANSFERRINEMIA

NON CONVENZIONATA

[TRAN2]

VALORI DI RIFERIM.: 180 - 380

UNITA' DI MISURA:

mg/dl

METODO.....: Immunoturbidimetria

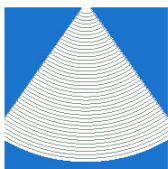
CONSERVAZIONE....: 3 gg 2-8°C / 3 mesi a -20°C

GIORNI PER RISPOSTA:

2

INIZIO DOSAGGIO....: Tutti i giorni feriali

Ultimo aggiornamento: 5/03/2025



centrodiagnosticobuonarroti

VADEMECUM CDB 07.10.2025

[T]

TREPONEMA PALL. DNA(L. SEMIN.)

NON CONVENZIONATA [TPDLS]

VALORI DI RIFERIM.: Negativo

METODO.....: PCR

CONSERVAZIONE.....: 24 h 2-8°C

INIZIO DOSAGGIO....: Lunedì Martedì Mercoledì Giovedì GIORNI PER RISPOSTA: 7

Ultimo aggiornamento: 1/04/2023

TRICHOM. VAG. DNA(L. SEMINALE).

NON CONVENZIONATA [TRVLS]

VALORI DI RIFERIM.: Negativo

METODO.....: PCR

CONSERVAZIONE.....: 24 h 2-8°C

INIZIO DOSAGGIO....: Lunedì Martedì Mercoledì Giovedì GIORNI PER RISPOSTA: 7

Ultimo aggiornamento: 14/06/2023

TRICHOM. VAG. DNA(T. URETRALE).

NON CONVENZIONATA [TRVTU]

VALORI DI RIFERIM.: Negativo

METODO.....: PCR

CONSERVAZIONE.....: 24 h 2-8°C

INIZIO DOSAGGIO....: Lunedì Martedì Mercoledì Giovedì GIORNI PER RISPOSTA: 7

Ultimo aggiornamento: 26/10/2024

TRICHOM. VAG. DNA(T. VAGINALE)

NON CONVENZIONATA [TRVDN]

VALORI DI RIFERIM.: Negativo

METODO.....: PCR

CONSERVAZIONE.....: 24 h 2-8°C

INIZIO DOSAGGIO....: Lunedì Martedì Mercoledì Giovedì GIORNI PER RISPOSTA: 7

Ultimo aggiornamento: 14/06/2023

TRICHOM. VAG. DNA(URINE).....

NON CONVENZIONATA [TRVUR]

VALORI DI RIFERIM.: Negativo

METODO.....: PCR

CONSERVAZIONE.....: 24 h 2-8°C

INIZIO DOSAGGIO....: Lunedì Martedì Mercoledì Giovedì GIORNI PER RISPOSTA: 7

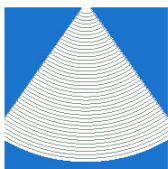
Ultimo aggiornamento: 15/04/2025

TRIGLICERIDI

CONVENZIONATA [ETRIG]

VALORI DI RIFERIM.: Minore di 150: Valore desiderabile

METODO.....: Colorimetrico UNITA' DI MISURA: mg/dl



centrodiagnosticobuonarroti

VADEMECUM CDB 07.10.2025

[T]

CONSERVAZIONE.....: T.A. 3 gg/ 7 gg 2-8°C

INIZIO DOSAGGIO....: Tutti i giorni feriali

GIORNI PER RISPOSTA: 1

Ultimo aggiornamento: 1/07/2023

TRIMETILAMMINA N-OSSIDO (TMAO)

NON CONVENZIONATA [TMAO]

VALORI DI RIFERIM.: 2,25 5,75

Indice di rischio relativo:

< 6,20 = Rischio basso

6,20 - 9,90 = Rischio medio

> 10,00 = Rischio elevato

METODO.....: Cromat.Liq.-Spettr. Massa

UNITA' DI MISURA: umoli/l

CONSERVAZIONE.....: 3 mesi -20°C

INIZIO DOSAGGIO....: Tutti i giorni feriali

GIORNI PER RISPOSTA: 12

Ultimo aggiornamento: 23/07/2025

TRIPTASI

NON CONVENZIONATA [TRIPT]

VALORI DI RIFERIM.: Minore di 11,0

METODO.....: Immunocap-FEIA

UNITA' DI MISURA: ug/l

CONSERVAZIONE.....: 3 mesi a -20°C

INIZIO DOSAGGIO....: Tutti i giorni feriali

GIORNI PER RISPOSTA: 8

Ultimo aggiornamento: 5/04/2024

TROPONINA I CARDIACA (cTnI)

NON CONVENZIONATA [TROPI]

VALORI DI RIFERIM.: Valore normale: fino a 0,034

Valore di cut-off diagnostico

per infarto miocardico: 0,120

.

METODO.....: Chemiluminescenza

UNITA' DI MISURA: ng/ml

CONSERVAZIONE.....: 2 gg 2-8°C / 3 mesi a -20°C

INIZIO DOSAGGIO....: Tutti i giorni feriali

GIORNI PER RISPOSTA: Pomer

Ultimo aggiornamento: 23/04/2024

TROPONINA I(ALTA SENSIBILITA')

NON CONVENZIONATA [TROHS]

VR MA: Stratificazione del rischio in paziente asintomatici:

Minore di 6: Basso

6 - 12: Moderato

Maggiore di 12: Alto

METODO.....: Elettrochemiluminescenza

CONSERVAZIONE.....: 3 gg a 2-8°C

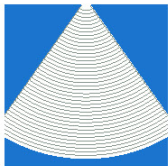
FA: Stratificazione del rischio in paziente asintomatici:

Minore di 4: Basso

4 - 10: Moderato

Maggiore di 10: Alto

UNITA' DI MISURA: picog/ml



centrodiagnosticobuonarroti

VADEMECUM CDB 07.10.2025

[T]

INIZIO DOSAGGIO....: Giornaliero escluso Sabato GIORNI PER RISPOSTA: 1

Ultimo aggiornamento: 23/04/2024

TROPONINA T(ALTA SENSIBILITÀ) NON CONVENZIONATA [TROPT]

VALORI DI RIFERIM.: Assenza danno miocardio: 0 - 15

Dubbio : 15 - 53

Compatibile danno miocardio:> di 53

METODO.....: Elettrochemiluminescenza UNITA' DI MISURA: picog/ml

CONSERVAZIONE.....: 3 gg a 2-8°C

INIZIO DOSAGGIO....: Giornaliero escluso Sabato GIORNI PER RISPOSTA: 1

Ultimo aggiornamento: 23/05/2023

TSH REFLEX..... CONVENZIONATA [*TSH]

VALORI DI RIFERIM.: Il dosaggio del T4 libero (FT4)
viene eseguito per valori di TSH
inferiori a 0,45 o superiori a 3,5
mU/l.

Il dosaggio del T3 libero (FT3)
viene eseguito per valori di TSH
inferiori a 0,45 mU/ml e valori di
FT4 inferiori a 21,9.

METODO.....: Chemiluminescenza

PREPARAZ. PAZIENTE: Digiuno.

CONSERVAZIONE.....: Fino a 7 giorni a 2-8°C ;fino a 12 mesi a -10°C-20°C.

INIZIO DOSAGGIO....: Tutti i giorni feriali GIORNI PER RISPOSTA: 2

Ultimo aggiornamento: 5/03/2025

TSH: ORMONE TIREOSTIMOLANTE CONVENZIONATA [TSH1]

VALORI DI RIFERIM.: 0,46 4,68

METODO.....: Chemiluminescenza UNITA' DI MISURA: uUI/ml

PREPARAZ. PAZIENTE: Digiuno.

CONSERVAZIONE.....: Fino a 7 giorni a 2-8°C ;fino a 12 mesi a -10°C-20°C.

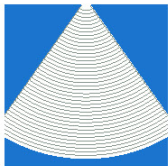
INIZIO DOSAGGIO....: Tutti i giorni feriali GIORNI PER RISPOSTA: 2

Ultimo aggiornamento: 28/01/2025

TUMOR NECROSIS FACTOR NON CONVENZIONATA [TNF]

VALORI DI RIFERIM.: Minore di 8,10

METODO.....: Eia UNITA' DI MISURA: picog/ml



centrodiagnosticobuonarroti

VADEMECUM CDB 07.10.2025

[T]

CONSERVAZIONE.....: 1 mese a -20°C

INIZIO DOSAGGIO....: Giornaliero escluso Sabato

GIORNI PER RISPOSTA: 30

Ultimo aggiornamento: 15/02/2025

URATO (ACIDO URICO) [S]

CONVENZIONATA [EURIC]

VR MA:	3,5	8,5	FA:	2,5	7,5
Bambini:			Bambine:		
	1,7	5,4		1,7	5,0
METODO.....: Colorimetrico			UNITA' DI MISURA:	mg/dl	
CONSERVAZIONE....: T.A. 3 gg/ 7 gg 2-8°C					
INIZIO DOSAGGIO....: Tutti i giorni feriali			GIORNI PER RISPOSTA:	1	

Ultimo aggiornamento: 11/02/2020

URATO (ACIDO URICO) [U] 24H

NON CONVENZIONATA [URICU]

VALORI DI RIFERIM.: 250	750	UNITA' DI MISURA:	mg/24h
METODO.....: Enzimatico Colorimetrico			
CONSERVAZIONE....: 7 gg 2-8°C			
INIZIO DOSAGGIO....: Tutti i giorni feriali		GIORNI PER RISPOSTA:	1

Ultimo aggiornamento: 12/03/2024

UREA [S/P] (AZOTEMIA)

CONVENZIONATA [EAZOT]

VALORI DI RIFERIM.: 9	24	UNITA' DI MISURA:	mg/dl
METODO.....: Colorimetrico			
PREPARAZ. PAZIENTE: Digiuno minimo 8 ore.			
CONSERVAZIONE....: - a temperatura ambiente fino a un giorno;			
- a 2°C-8°C fino a cinque giorni;			
- a -20°C fino a sei mesi.			
INIZIO DOSAGGIO....: Tutti i giorni feriali		GIORNI PER RISPOSTA:	1

Ultimo aggiornamento: 23/01/2025

UREA [U] SPOT (AZOTURIA)

NON CONVENZIONATA [URASP]

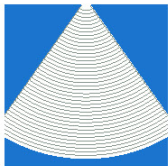
METODO DI RIFERIM.: Enzimatico Colorimetrico	UNITA' DI MISURA:	mg/dl
CONSERVAZIONE....: 7 gg 2-8°C/ 1 mese a -20°C		
INIZIO DOSAGGIO....: Tutti i giorni feriali	GIORNI PER RISPOSTA:	1

Ultimo aggiornamento: 11/02/2025

UREA [U] 24H (AZOTURIA)

NON CONVENZIONATA [AZOTU]

VALORI DI RIFERIM.: 12	20	UNITA' DI MISURA:	gr/24h
METODO.....: Enzimatico Colorimetrico			



centrodiagnosticobuonarroti

VADEMECUM CDB 07.10.2025

[U]

CONSERVAZIONE.....: 7 gg 2-8°C/ 1 mese a -20°C

INIZIO DOSAGGIO....: Tutti i giorni feriali

GIORNI PER RISPOSTA: 1

Ultimo aggiornamento: 23/01/2025

UREA CLEARANCE

NON CONVENZIONATA [CLEU]

- DIURESIS

UNITA' DI MISURA: ml/24h

VALORI DI RIFERIM.: 900

1500

- VOLUME URINE MINUTO

UNITA' DI MISURA: ml/min

VALORI DI RIFERIM.: 0,62

1,05

- UREA EMATICA

UNITA' DI MISURA: mg/dl

VALORI DI RIFERIM.: 7

20

Bambini:

5 17

- UREA URINARIA

UNITA' DI MISURA: gr/l

VALORI DI RIFERIM.: 9,5

16,0

- CLEARANCE

UNITA' DI MISURA: ml/min

VALORI DI RIFERIM.: 70

125

METODO.....: Enzimatico Colorimetrico

PREPARAZ. PAZIENTE: Digiuno.

CONSERVAZIONE.....: Fra una minzione e l'altra il recipiente contenente le urine
va conservato in frigorifero.

INIZIO DOSAGGIO....: Tutti i giorni feriali

GIORNI PER RISPOSTA: 1

Ultimo aggiornamento: 4/03/2025

UREAPL.PARVUM DNA (L.SEMINALE)

NON CONVENZIONATA [URPLS]

VALORI DI RIFERIM.: ASSENTE

METODO.....: PCR

CONSERVAZIONE.....: 24 h 2-8°C

INIZIO DOSAGGIO....: Lunedì Martedì Mercoledì Giovedì

GIORNI PER RISPOSTA: 7

Ultimo aggiornamento: 1/04/2023

UREAPLASMA UR.DNA (L.SEMINALE)

NON CONVENZIONATA [URELS]

VALORI DI RIFERIM.: ASSENTE

METODO.....: PCR

CONSERVAZIONE.....: 24 h 2-8°C

INIZIO DOSAGGIO....: Lunedì Martedì Mercoledì Giovedì

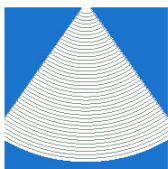
GIORNI PER RISPOSTA: 7

Ultimo aggiornamento: 13/01/2023

UREAPLASMA UR.DNA (T.URETRALE)

NON CONVENZIONATA [UREUR]

VALORI DI RIFERIM.: NEGATIVO



centrodiagnosticobuonarroti

VADEMECUM CDB 07.10.2025

[U]

METODO.....: PCR

CONSERVAZIONE.....: 24 h 2-8°C

INIZIO DOSAGGIO....: Lunedì Martedì Mercoledì Giovedì GIORNI PER RISPOSTA: 7

Ultimo aggiornamento: 24/03/2025

UREAPLASMA UR.DNA (T.VAGINALE)

NON CONVENZIONATA [URETV]

VALORI DI RIFERIM.: Negativo

METODO.....: PCR

CONSERVAZIONE.....: 24 h 2-8°C

INIZIO DOSAGGIO....: Lunedì Martedì Mercoledì Giovedì GIORNI PER RISPOSTA: 7

Ultimo aggiornamento: 13/01/2023

URINE ESAME COMPLETO

CONVENZIONATA [URIN2]

- ESAME CHIMICO-FISICO

- COLORE

- ASPETTO

- pH

VALORI DI RIFERIM.: 5,0 8,0

- GLUCOSIO UNITA' DI MISURA: mg/dl

VALORI DI RIFERIM.: 0 30

- PROTEINE UNITA' DI MISURA: mg/dl

VALORI DI RIFERIM.: 0 10

- EMOGLOBINA UNITA' DI MISURA: mg/dl

VALORI DI RIFERIM.: 0,00 0,001

- CORPI CHETONICI UNITA' DI MISURA: mg/dl

VALORI DI RIFERIM.: 0

- BILIRUBINA UNITA' DI MISURA: mg/dl

VALORI DI RIFERIM.: 0,00

- UROBILINOGENO UNITA' DI MISURA: mg/dl

VALORI DI RIFERIM.: 0,0 1,0

- NITRITI UNITA' DI MISURA: mg/dl

VALORI DI RIFERIM.: Assenti

- PESO SPECIFICO

VALORI DI RIFERIM.: 1,006 1,035

- ESAME CITOFLUORIMETRICO UNITA' DI MISURA: n°/μl

- CILINDRI IALINI

VALORI DI RIFERIM.: 0,00 3,00

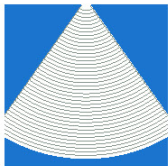
- CILINDRI PATHOLOGICI UNITA' DI MISURA: n°/μl

VALORI DI RIFERIM.: 0,00 1,50

- EMAZIE UNITA' DI MISURA: n°/μl

VALORI DI RIFERIM.: 0 15

- LEUCOCITI UNITA' DI MISURA: n°/μl



centrodiagnosticobuonarroti

VADEMECUM CDB 07.10.2025

[U]

VALORI DI RIFERIM.: 0	18	UNITA' DI MISURA:	n°/µl
- CELLULE SQUAMOSE			
VALORI DI RIFERIM.: 0	15		
- BATTERI			
VALORI DI RIFERIM.: Assenti			
- FILAMENTI DI MUCO		UNITA' DI MISURA:	n°/µl
VALORI DI RIFERIM.: 0,00	3,00		
- ESAME MICROSCOPICO			
- .			
- .			
- .			
- .			
- .			
- .			
- .			
METODO.....: Chim.-Fis.Citofluorimetr.			
CONSERVAZIONE.....: 24 h 2-8°C			
INIZIO DOSAGGIO....: Tutti i giorni feriali		GIORNI PER RISPOSTA:	1

Ultimo aggiornamento: 5/03/2025

UROPORFIRINE URINA

NON CONVENZIONATA [UROP]

VALORI DI RIFERIM.: Minore di 220

Intervallo di riferimento
modificato dal 05/02/25.

METODO.....: High Pressure Liq. Crom.	UNITA' DI MISURA:	ug/24h
CONSERVAZIONE.....: 5 gg 2-8°C		
Porre il campione in un contenitore scuro al riparo dalla luce (es. avvolgere la provetta con carta stagnola)		

INIZIO DOSAGGIO....: Giornaliero escluso Sabato

GIORNI PER RISPOSTA: 18

Ultimo aggiornamento: 24/01/2025

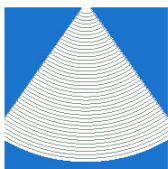
VANADIO URINARIO.....(FT)

NON CONVENZIONATA [UVAN]

VALORI DI RIFERIM.: Popolazione generale: < 2
Esposti professionalmente: < 50

METODO.....: ICP-Spettrometria massa	UNITA' DI MISURA:	ug/grCr
CONSERVAZIONE.....: 5 gg 2-8°C		
INIZIO DOSAGGIO....: Giornaliero escluso Sabato	GIORNI PER RISPOSTA:	16

Ultimo aggiornamento: 24/01/2020



centrodiagnosticobuonarroti

VADEMECUM CDB 07.10.2025

[V]

VANADIO URINARIO.....(IT)

NON CONVENZIONATA [TVAUI]

VALORI DI RIFERIM.: Popolazione generale: < 2
Esposti professionalmente: < 50

METODO.....: ICP-Spettrometria massa
CONSERVAZIONE.....: 5 gg 2-8°C
INIZIO DOSAGGIO....: Giornaliero escluso Sabato

UNITA' DI MISURA: ug/grCr

GIORNI PER RISPOSTA: 16

Ultimo aggiornamento: 10/12/2019

VELOCITA' SEDIMENTAZIONE (VES)

CONVENZIONATA [EVES1]

VR MA: Minore di aa 50: minore di 15
Maggiore di aa 50: minore di 20
Maggiore di aa 85: minore di 30
Bambini:
1 15

FA: Minore di aa 50: minore di 20
Maggiore di aa 50: minore di 30
Maggiore di aa 85: minore di 42
Bambine:
1 15

METODO.....: Scansione ad infrarossi
CONSERVAZIONE.....: T.A. 2 h / 6 h 2-8°C
INIZIO DOSAGGIO....: Tutti i giorni feriali

UNITA' DI MISURA: mm/h

GIORNI PER RISPOSTA: 1

Ultimo aggiornamento: 10/03/2025

VITAMINA A (RETINOLO)

NON CONVENZIONATA [VITA1]

VALORI DI RIFERIM.: 0,30 0,70

METODO.....: High Pressure Liq. Crom. UNITA' DI MISURA: mg/l

CONSERVAZIONE.....: 7 gg a -20°C al buio

INIZIO DOSAGGIO....: Giornaliero escluso Sabato GIORNI PER RISPOSTA: 8

Ultimo aggiornamento: 14/06/2025

VITAMINA B 1 (TIAMINA)

NON CONVENZIONATA [VITB1]

VALORI DI RIFERIM.: 33,1 60,7

METODO.....: High Pressure Liq. Crom. UNITA' DI MISURA: ug/l

CONSERVAZIONE.....: 7 gg a 2-8°C

INIZIO DOSAGGIO....: Tutti i giorni feriali GIORNI PER RISPOSTA: 10

Ultimo aggiornamento: 23/05/2025

VITAMINA B 2 (RIBOFLAVINA)

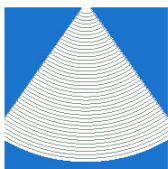
NON CONVENZIONATA [VITB2]

VALORI DI RIFERIM.: 137 370

METODO.....: High Pressure Liq. Crom. UNITA' DI MISURA: ug/l

PREPARAZ. PAZIENTE: Digiuno minimo 8 ore.

CONSERVAZIONE.....: Congelato (al buio)



centrodiagnosticobuonarroti

VADEMECUM CDB 07.10.2025

[V]

INIZIO DOSAGGIO....: Tutti i giorni feriali

GIORNI PER RISPOSTA: 10

Ultimo aggiornamento: 23/05/2025

VITAMINA B 6 (PIRIDOSSINA)

NON CONVENZIONATA [VITB6]

VALORI DI RIFERIM.: 4,10 43,70

METODO.....: High Pressure Liq. Crom. UNITA' DI MISURA: ug/l

CONSERVAZIONE.....: 3 mesi a -20°C (CONSERVARE AL BUIO)

INIZIO DOSAGGIO....: Giornaliero escluso Sabato GIORNI PER RISPOSTA: 11

Ultimo aggiornamento: 7/06/2024

VITAMINA B12 (COBALAMINA)

CONVENZIONATA [VB12]

VALORI DI RIFERIM.: 208 964

METODO.....: Chemiluminescenza UNITA' DI MISURA: picog/ml

CONSERVAZIONE.....: Fino a 24 ore a 2°-8°C, fino a 12 mesi a -10°-20°C.

Conservare i campioni al riparo dalla luce.

INIZIO DOSAGGIO....: Tutti i giorni feriali GIORNI PER RISPOSTA: 2

Ultimo aggiornamento: 27/01/2025

VITAMINA C (IDROSOLUBILE)

NON CONVENZIONATA [VITC]

VALORI DI RIFERIM.: 4,6 14,9

UNITA' DI MISURA: mg/l

CONSERVAZIONE.....: 7 gg a -20°C al BUIO

INIZIO DOSAGGIO....: Giornaliero escluso Sabato GIORNI PER RISPOSTA: 9

Ultimo aggiornamento: 19/02/2025

VITAMINA D (1,25 OH)

NON CONVENZIONATA [VD125]

VALORI DI RIFERIM.: 15,2 90,1

METODO.....: Chemiluminescenza UNITA' DI MISURA: picog/ml

CONSERVAZIONE.....: 5 gg 2-8°C / 3 mesi a -20°C

INIZIO DOSAGGIO....: Lunedì, Mercoledì e Venerdì GIORNI PER RISPOSTA: 5

Ultimo aggiornamento: 11/04/2024

VITAMINA D3 (25 OH)

NON CONVENZIONATA [VITDT]

VALORI DI RIFERIM.: Carenza.....: < di 20,0

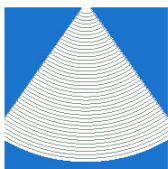
Insufficienza....: 20,0 29,9

Sufficienza.....: 30,0 100,0

Tossicità.....: > di 100,0

METODO.....: Chemiluminescenza UNITA' DI MISURA: ng/ml

PREPARAZ. PAZIENTE: Digiuno minimo 8 ore.



CONSERVAZIONE.....: Fino a 7 gg a 2°-8°C, fino a 3 mesi a 10°-20°C.

INIZIO DOSAGGIO....: Tutti i giorni feriali

GIORNI PER RISPOSTA: 2

Ultimo aggiornamento: 15/07/2025

VITAMINA E (TOCOCIFEROLO)

NON CONVENZIONATA [VITE]

VALORI DI RIFERIM.: 5,00 20,00

METODO.....: High Pressure Liq. Crom.

UNITA' DI MISURA: mg/1

CONSERVAZIONE.....: 7 gg a -20°C al Buio

INIZIO DOSAGGIO....: Giornaliero escluso Sabato

GIORNI PER RISPOSTA: 8

Ultimo aggiornamento: 5/02/2024

VITAMINA H (BIOTINA)

NON CONVENZIONATA [VITAH]

VALORI DI RIFERIM.: Maggiore di 100

METODO.....: Eia

UNITA' DI MISURA: ng/1

INIZIO DOSAGGIO....: Tutti i giorni feriali

GIORNI PER RISPOSTA: 20

Ultimo aggiornamento: 23/07/2024

VITAMINA PP (B3 o NIACINA)

NON CONVENZIONATA [VITPP]

VALORI DI RIFERIM.: 10,0 63,0

UNITA' DI MISURA: ug/1

CONSERVAZIONE.....: 1 mese a -20°C al buio

INIZIO DOSAGGIO....: Giornaliero escluso Sabato

GIORNI PER RISPOSTA: 21

Ultimo aggiornamento: 7/05/2025

ZINCO SIERICO

NON CONVENZIONATA [EZN1]

VALORI DI RIFERIM.: Soggetti non esposti: 10,7 - 18,4

METODO.....: Assorbimento atomico

UNITA' DI MISURA: umoli/1

CONSERVAZIONE.....: 7 gg 2-8°C / 3 mesi a -20°C

INIZIO DOSAGGIO....: Giornaliero escluso Sabato

GIORNI PER RISPOSTA: 11

Ultimo aggiornamento: 12/06/2025

ZINCO URINARIO.....(FT)

NON CONVENZIONATA [TZIFT]

VALORI DI RIFERIM.: Popolazione generale: 250 - 650

Esposti professionalmente valore

non proposto

METODO.....: ICP-Spettrometria massa

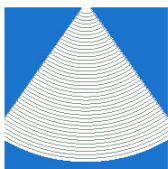
UNITA' DI MISURA: ug/1

CONSERVAZIONE.....: 5 gg 2-8°C

INIZIO DOSAGGIO....: Giornaliero escluso Sabato

GIORNI PER RISPOSTA: 11

Ultimo aggiornamento: 11/01/2020



ZINCO URINARIO.....(IT)

NON CONVENZIONATA [TZIUI]

VALORI DI RIFERIM.: Popolazione generale: 250 - 650
Esposti professionalmente valore
non proposto

METODO.....: Enzimatico Colorimetrico UNITA' DI MISURA: ug/1

CONSERVAZIONE.....: 5 gg 2-8°C

INIZIO DOSAGGIO....: Giornaliero escluso Sabato GIORNI PER RISPOSTA: 11

Ultimo aggiornamento: 10/12/2019

ZINCOPROTOPORFIRINA ERITROCIT

NON CONVENZIONATA [ZNPP]

VALORI DI RIFERIM.: Popolazione generale: < 40,0

METODO.....: High Pressure Liq. Crom. UNITA' DI MISURA: ug/dl

CONSERVAZIONE.....: 5 gg 2-8°C

INIZIO DOSAGGIO....: Giornaliero escluso Sabato GIORNI PER RISPOSTA: 7

Ultimo aggiornamento: 14/02/2025

ZONULINA FECALE.....

NON CONVENZIONATA [ZONFE]

VALORI DI RIFERIM.: MINORE DI 61

METODO.....: Eia UNITA' DI MISURA: ng/ml

INIZIO DOSAGGIO....: Giornaliero escluso Sabato GIORNI PER RISPOSTA: 10

Ultimo aggiornamento: 11/04/2024

ZONULINA SIERICA

NON CONVENZIONATA [ZONUS]

VALORI DI RIFERIM.: Minore di 34

METODO.....: Eia UNITA' DI MISURA: ng/ml

CONSERVAZIONE.....: 3 mesi a -20°C

INIZIO DOSAGGIO....: Lunedì e Giovedì GIORNI PER RISPOSTA: 15

Ultimo aggiornamento: 26/10/2023