



Paziente N:20230301151 del 04/03/2023 Nome CARCAGNI' SIMONE Data di nascita 18/12/2000 Telefono:3331297008

CORSO RE D'ITALIA 72

Pag. 1 di 3

GALATINA Sig. CARCAGNI' SIMONE

[S]=Siero, [P]=Plasma, [Sg]=Sangue, [U]=Urine, [F]=Feci, [dU]= Urine 24h

ESAME **RISULTATO** Ris. Precedente *VALORI DI RIFERIMENTO*

-ESAME EMOCROMOCITOMETRICO [Sg]

Globuli Bianchi	7670 x10^6/L	7280 28/11/2022	Adulti 4000 - 9000
Globuli Rossi	* 6,68 x10^12/L	6,15	Uomini 4,5 - 5,8
Emoglobina	13,5 g/dL	12,5	Uomini 13 - 17
Ematocrito	42,2 %	39,1	Uomini 40 - 51
RDW-CV	* 17,2 %	16,0	11,0 - 16,0
M.C.H.C	32 g/dL	32	32 - 36
M.C.H	* 20 pg	20	26 - 32
M.C.V	* 63 fL	64	80 - 95
PIASTRINE	274 x10^3/uL	275	Adulti 140 - 400
PDW	10,7 fL	12,0	8,5 - 18,0
MPW	9,3 fL	10,0	8,3 - 12,1
P-LCR	20,9 %	26,3	9,2 - 40,6
PCT	0,26 %	0,28	0,15 - 0,37
- FORMULA LEUCOCITARIA [Sg]			
Neutrofili %	50,9 %	53,1	Adulti 48,0 - 70,0
Eosinofili %	2,2 %	3,2	Fino a 5,0
Basofili %	0,4 %	0,5	Fino a 1,0
Linfociti %	37,5 %	33,9	Adulti 19 - 45
Monociti %	9,0 %	9,3	3,0 - 11,0
Neutrofili /µL	$3904 / \mu L$	3866	Adulti 2100 - 7000
Eosinofili /μL	$169 / \mu L$	233	Fino a 440
Basofili /μL	31 /µL	36	Fino a 200
Linfociti /µL	2876 /μL	2468	Adulti 1000 - 4000
Monociti /μL	690 /μL	677	Fino a 800
OSSERVAZIONI	anisocitosi, ipocromia,		

microcitosi

ESAME	**RISULTATO**	Ris. Precedente	*VALORI DI RIFERIMENTO*
- UREA [S]	29 mg/dL	34 28/11/2022	10 - 50 Metodo Abbott
- CREATININA [S]	$0.82~\mathrm{mg/dL}$	0,73 28/11/2022	Uomini 0,20 -1,20 Metodo Abbott
- e-GFR (Clearance calc. CKD-EPI)	126 mL/min/1,73m ²	133 28/11/2022	piu' di 60

CKD-EPI è attualmente considerata la formula di riferimento per la stima del filtrato glomerulare (GFR) negli individui di eta' compresa fra 18 e 75 anni. Valori tra 59 e 30 indicano una riduzione "moderata" di GFR ,valori tra 29 e 15 una riduzione "severa",valori < 15 una insufficienza renale franca, specialmente se persistenti per oltre 3 mesi e associati ad altri segni di danno renale come l'albuminuria.

- URATO [S]	4,9 mg/dL	3,8 28/11/2022	desiderabile : meno di 6,0 Metodo Abbott
- COLESTEROLO [S]	153 mg/dL	127 28/11/2022	desiderabile: meno di 190 Metodo Abbott
- TRIGLICERIDI [S]	52 mg/dL	47 28/11/2022	desiderabile: meno di 150 (linee guida ESC 08/2016) Metodo Abbott
- BILIRUBINA [S]			
Bilirubina Totale	$0{,}70~{\rm mg/dL}$	0,50 28/11/2022	Fino a 1,10
Bilirubina Diretta Bilirubina Indiretta	0,30 mg/dL 0,40 mg/dL	0,20 0,30	Fino a 0,30 Fino a 0,80 Metodo Abbott
- AST (GOT) [S]	21 U/L	21 28/11/2022	fino a 45 Metodo Abbott
- ALT (GPT) [S]	23 U/L	17 28/11/2022	fino a 46 Metodo Abbott
- gamma-GT [S]	23 U/L	17 28/11/2022	fino a 50 Metodo Abbott
- FOSFATASI ALCALINA [S]	62 U/L	60 28/11/2022	adulti:20-120 Metodo Abbott
- GLUCOSIO [P]	94 mg/dL	80 28/11/2022	A digiuno: 60 -100 Alterata Glicemia a digiuno 101 - 125 Diabete > 126 in almeno due occasioni <i>Metodo Abbott</i>
- VES [Sg]	15 mm/h	5 28/11/2022	2 - 20

ESAME

RISULTATO

Ris. Precedente

VALORI DI RIFERIMENTO

* IL DIRETTORE DEL LABORATORIO DR. TOMMASO SUPPA * Laboratorio accreditato SSN cod.reg. 893164

Referto firmato digitalmente il 04/03/2023 alle 12:45:38 dal dott. SUPPA TOMMASO ai sensi degli articoli 20, 21 n° 2, 23 e 24 del D.Lgs. n°82 del 7/3/2005 e successive modifiche. Il referto originale è disponibile presso il laboratorio.