

Richiesta: 65/008306 del 02/02/2022 09:05:26 - Sig.ra DEL CARRATORE FRANCA (19/01/1942) - C.P. Cisanello

Esame	Esito	Unità di misura	Valori di riferimento	Materiale
Gamma glutamiltransferasi (GGT)	22	U/L	fino a 36	siero/plasma
Fosfatasi alcalina (ALP)	111	* U/L	35 - 105	siero/plasma
Lattico deidrogenasi (LDH)	244	* U/L	135 - 214	siero/plasma
Amilasi totale	73	U/L	28 - 100	siero/plasma
Lipasi	41	U/L	13 - 60	siero/plasma
Esame Urine				urine
Glucosio	assente	mg/dL	assente	
Ph	5,0	*	5,5 - 7,0	
Chetoni	assenti	mg/dL	assenti	
Albumina	assente	mg/dL	fino a 15	
Bilirubina	assente	mg/dL	assente	
Emoglobina	assente	mg/dL	assente	
Urobilinogeno	assente	U/dL	fino a 0,2	
Nitriti	assenti		assenti	
Peso specifico	1,016		1,015 - 1,025	
Colore	Giallo paglierino		paglierino	
Aspetto	Limpido		limpido	
Eritrociti	1	/µL	fino a 15	
Leucociti	17	/µL	fino a 18	
Cellule epiteliali	5	/µL	fino a 20	
Albumina	4,8	g/dL	3,5 - 5,2	siero/plasma
Attività Protrombinica				plasma
Attività	71	* %	74 - 130	
INR	1,24	*	0,86 - 1,20	
PT ratio	1,25	*	0,86 - 1,20	
aPTT	30,9	sec.	28,0 - 39,0	plasma
aptt Ratio	0,95		0,86 - 1,20	
Fibrinogeno	432	* mg/dL	200 - 400	plasma
Ferritina	16	µg/L	13 - 150	siero/plasma
Ca 15.3	8,2	KU/L	fino a 25,0	siero
Ca 19.9	12,3	KU/L	fino a 39,0	siero
Antig.carcino embrionario (CEA)	2,1	µg/L	fino a 5,2	siero

Il Dirigente  
**FEDERICA NALDI**  
 (Certificato n° 028FF7410EAB7EBEA5D6F85DA014BCB4)



Azienda  
Ospedaliero  
Universitaria  
Pisana



Dipartimento di Medicina di Laboratorio  
U.O. Laboratorio di Analisi Chimico Cliniche

Direttore: Dott. Giovanni Pellegrini  
Edificio 2B ~ PO Cisanello

Tel. 050-992716 - Fax. 050-995657

Laboratorio con Sistema di Qualità certificato conforme UNI EN ISO 9001:2015

C.P. Cisanello

Referto completato: 02/02/2022 15:48

Richiesta n° **65/008306**

Data Accettazione: 02/02/2022 9:05:26

Sig.ra **DEL CARRATORE FRANCA**

Data di Nascita: 19/01/1942

Esame	Esito	Unità di misura	Valori di riferimento	Materiale
Esame Emocromocitometrico				sangue
Leucociti	8,21	10 <sup>3</sup> /μL	4,0 - 11,0	
Eritrociti	4,38	10 <sup>6</sup> /μL	4,2 - 5,4	
Emoglobina	12,2	g/dL	11,5 - 16,0	
Ematocrito	38,0	%	37 - 47	
Vol. Corpuscolare Medio	86,8	fL	80,0 - 100,0	
Cont. Emogl. Corp. Medio	27,9	pg	26 - 33	
Conc. Emogl. Corp. Media	32,1	g/dL	31 - 36	
Anisocitosi Eritrocitaria	14,5	%	11,5 - 15,0	
Piastrine	335	10 <sup>3</sup> /μL	140 - 450	
Vol. Piastrinico Medio	10,8	fL	8,0 - 11,9	
G.neutrofili %	65,3	%	40,0 - 75,0	
Linfociti %	22,4	%	20,0 - 50,0	
Monociti %	9,7	%	2,0 - 13,0	
G.eosinofili %	2,1	%	fino a 7,0	
G.basofili %	0,5	%	fino a 1,5	
G.neutrofili	5,36	10 <sup>3</sup> /μL	1,80 - 7,00	
Linfociti	1,84	10 <sup>3</sup> /μL	0,90 - 4,50	
Monociti	0,80	10 <sup>3</sup> /μL	0,1 - 1,2	
G.eosinofili	0,17	10 <sup>3</sup> /μL	fino a 0,7	
G.basofili	0,04	10 <sup>3</sup> /μL	fino a 0,2	
Urea	76	* mg/dL	10 - 50	siero/plasma
BUN	35	* mg/dL	fino a 23	
Creatinina	1,34	* mg/dL	0,5 - 1,10	siero/plasma
Proteine totali	7,6	g/dL	6,0 - 8,2	siero/plasma
Bilirubina totale	0,64	mg/dL	fino a 1,2	siero/plasma
Bilirubina diretta	0,24	mg/dL	fino a 0,3	siero/plasma
Colesterolo	201	* mg/dL	<200 basso rischio 200 - 240 rischio moderato >240 alto rischio	siero/plasma
Colesterolo HDL	59	mg/dL	> 45	siero/plasma
Triglicidi	126	mg/dL	10 - 150	siero/plasma
Sodio	138	mEq/L	135 - 145	siero/plasma
Potassio	4,45	mEq/L	3,5 - 5,1	siero/plasma
Calcio	9,6	mg/dL	8,6 - 10,2	siero/plasma
Aspartato aminotransferasi (AST/GOT)	29	U/L	fino a 40	siero/plasma
Alanina aminotransferasi (ALT/GPT)	26	U/L	fino a 40	siero/plasma