

** AZIENDA OSPEDALIERA UNIVERSITARIA PISANA **
 1° Laboratorio di analisi chimico-cliniche e microbiologiche
 Primario Dr. Bruno Innocenti

Pagina : 1 Rep.: OTORINO 1 UNIV.
 Codice : 06/000346
 Accettato: 17/01/2005 ore: 07:46
 Refertato: 17/01/2005 ore: 13:41

Sig.: PICCOLINO*MARCO
 nato/a il 23/04/1946
 Rich. n.:013361

Note:

Esame	Risultato	un.mis.	Val. riferimento
EMOCROMO			
Leucociti (WBC)	4,65	x10 ³ /ul	4,50 - 10,00
Eritrociti (RBC)	5,00	x10 ⁶ /ul	4,50 - 6,00
Emoglobina (Hgb)	14,5	g/dl	13,5 - 18,0
Ematocrito (HCT)	41,2	%	40,0 - 54,0
Vol. glob. medio (MCV)	82,4	fl	80,0 - 96,0
Conten.emogl.medio (MCH)	29,1	pg	27,0 - 32,0
Concentr.media Hgb (MCHC)	35,3	g/dl	32,0 - 36,0
Anisocitosi eritr. (RDW)	12,6	%	11,0 - 16,0
Piastrine (PLT)	184	x10 ³ /ul	150 - 400
Vol.piastrine medio (MPV)	7,7 *	fl	8,0 - 11,9
F.leucocitaria	Val.%	Val.x10 ³ /ul	V.R. % x10 ³ /ul
Neutrofili	40,6	1,89	40,0 - 75,0 / 1,8 - 7,5
Linfociti	43,8	2,04	20,0 - 50,0 / 0,9 - 5,0
Monociti	7,9	0,37	2,0 - 13,0 / 0,1 - 1,0
Eosinofili	7,5 *	0,35	0,0 - 7,0 / 0,0 - 0,7
Basofili	0,2	0,01	0,0 - 1,0 / 0,0 - 0,1
Eritroblasti (NRBC)	Assenti	x10 ³ /ul	Assenti
Glicemia	98	mg/dl	65 - 110
Creatinina	1,05	mg/dl	0,70 - 1,25
Sodio	142	mEq/L	136 - 142
Potassio	4,00	mEq/L	3,5 - 5,5
Gamma GT	14	U/L	< 50
Colinesterasi	8818	U/L	6400 - 15500
N.Dibucaina	86	%	> 70
aPTT	38 *	sec.	24 - 36
Attività di Protrombina			
Percentuale	107	%	70 - 130
INR	0,96		0,85 - 1,25

Il Primario

.....

.....
A Z I E N D A O S P E D A L I E R A P I S A N A
(cod. fisc. 01310860506 esente IVA DPR 633/72 e succ. mod.)
Laboratorio di analisi cliniche specializzate
Università di Pisa
Direttore Prof. Pietro Pietrini
.....

Pag.: 1 Rep.: OTORINOLARINGOIATRIA 1 UNI Sig.: FICCOLIND*MARCO

Codice: 21/000645

Accettato: 19/01/2005 ore:07:48

*** REFERITO APERTO ***

Referato: 19/01/2005 ore:15:54

Note: PER PATRIZIA

Esame	Risultato	un./mis.	Val. riferimento
P-ATTIVITA' PROTROMBINICA	94	%	80 - 110
INR	1,00		0,90 - 1,20
P-TEMPO TRONBOPLAST. PARZ. AT	33	* sec	23 - 31
appt Ratio	1,10		0,85 - 1,15

Il Direttore

=====

** AZIENDA OSPEDALIERA UNIVERSITARIA PISANA **

1' Laboratorio di analisi chimico-cliniche e microbiologiche

Primario Dr. Giovanni Pellegrini

=====

**** ORARIO ACCETTAZIONE PRELIEVI ***

Lunedì-Venerdì ore: 7,15-10,00 13,30-15,30 Sabato ore: 7,15 10,00

Cod.: 11/004431 del 29/01/2007 ore:07:44

Pag.: 1 Rep.:CENTRO PRELIEVI

Sig.: PICCOLINO*MARCO

Refertato: 29/01/2007 ore:13:12

56100 PISA

Note: *****

nato/a il 23/04/1946

Esame	Risultato	un.mis.	Val. riferimento
EMOCROMO			
Leucociti (WBC)	4,27 *	x10 ³ /ul	4,50 - 10,00
Eritrociti (RBC)	4,95	x10 ⁶ /ul	4,50 - 6,00
Emoglobina (Hgb)	14,7	g/dl	13,5 - 18,0
Ematocrito (HCT)	41,4	%	40,0 - 54,0
Vol. glob. medio (MCV)	83,7	fl	80,0 - 96,0
Conten.emogl.medio (MCH)	29,8	pg	27,0 - 32,0
Concentr.media Hgb (MCHC)	35,6	g/dl	32,0 - 36,0
Anisocitosi eritr. (RDW)	12,4	%	11,0 - 16,0
Piastrine (PLT)	164	x10 ³ /ul	150 - 400
Vol.piastrine medio (MPV)	7,1 *	fl	8,0 - 11,9
F.leucocitaria	Val.%	Val.x10 ³ /ul	V.R. % x10 ³ /ul
Neutrofili	36,6 *	1,56 *	40,0 - 75,0 / 1,8 - 7,5
Linfociti	52,2 *	2,22	20,0 - 50,0 / 0,9 - 5,0
Monociti	6,9	0,30	2,0 - 13,0 / 0,1 - 1,0
Eosinofili	3,9	0,16	0,0 - 7,0 / 0,0 - 0,7
Basofili	0,5	0,02	0,0 - 1,0 / 0,0 - 0,1
Eritroblasti (NRBC)	Assenti	x10 ³ /ul	Assenti
V.E.S.	14	mm/h	inferiore a 29
Urea	52 *	mg/dL	10 - 50
Glicemia	94	mg/dL	65 - 110
Acido Urico	8,6 *	mg/dL	2,0 - 7,0
Creatinina	1,27 *	mg/dL	0,70 - 1,25
Colesterolo	271 *	mg/dL	<200
Trigliceridi	213 *	mg/dL	<150
GOT/AST	23	U/L	< 50
GPT/ALT	18	U/L	< 50
Gamma GT	18	U/L	< 50
Fosfatasi Alcalina	119	U/L	80 - 306

29-1-07

=====

** AZIENDA OSPEDALIERA UNIVERSITARIA PISANA **

1' Laboratorio di analisi chimico-cliniche e microbiologiche

Primario Dr. Giovanni Pellegrini

=====

**** ORARIO ACCETTAZIONE PRELIEVI ****

Lunedì-Venerdì ore: 7,15-10,00 13,30-15,30 Sabato ore: 7,15 10,00

Cod.: 11/004431 del 29/01/2007 ore:07:44

Pag.: 2 Rep.:CENTRO PRELIEVI

Sig.: PICCOLINO*MARCO

Refertato: 29/01/2007 ore:13:12

56100 PISA

Note:

nato/a il 23/04/1946

Esame	Risultato	un.mis.	Val. riferimento
ES.URINE			
Glicosuria	assente		assente
pH	5,5		5,5 - 7,0
Chetonuria	assente		assente
Proteinuria	20 *	mg/dL	assente
Bilirubinuria	assente		assente
Emoglobinuria	assente		assente
Urobilinogenuria	0,2	mg/dL	< 0,2
Nitriti urinari	assenti		assenti
Peso specifico	1026 *		1015 - 1025
Colore	paglierino		paglierino
Aspetto	limpido		limpido
Es. Sedimento urinario			
Eritrociti	17	/mcl	0 - 20
Leucociti	10	/mcl	0 - 20
Cellule epiteliali	8	/mcl	0 - 40
Batteri	236	/mcl	0 - 1000
Cilindri	1,9	/mcl	0 - 3
Cristalli	2	/mcl	0 - 40
Miceti	0	/mcl	0 - 20
Alfa1-Glicoproteina acida	81	mg/dL	50 - 120
Fattori Reumatoidi	12,3	U.I./mL	< 14,0
Proteina C reattiva	<3	mg/l	< 5,0

AZIENDA OSPEDALIERO-UNIVERSITARIA PISANA
U.O. Lab. Anal. Chim. Cl. I°
Sez. Centro Prelievi
Dir. G. Pellegrini

29-01-07

Il Primario

.....



C.P. S.Chiera (A.S.L. 5)

Chiuso: 09/09/2009 13.44

Richiesta n° **11/029324**
Data Accettazione: 09/09/2009 9.32.11

Sig. **PICCOLINO MARCO**

LUNGARNO GAMBACORTI,36
56100 PISA (PI)

Data di Nascita: 23/04/1946

Esame	Esito	U.d.M.	Valori di riferimento
Esame Emocromocitometrico			
Leucociti	5,17	10 ³ /μL	4,50 - 10,00
Eritrociti	5,20	10 ⁶ /μL	4,50 - 6,00
Emoglobina	14,8	g/dL	13,5 - 18,0
Ematocrito	42,4	%	40,0 - 54,0
Vol. Corpuscolare Medio	81,5	fL	80,0 - 96,6
Cont. Emogl. Corp. Medio	28,5	pg	27,0 - 32,0
Conc. Emogl. Corp. Media	34,9	g/dL	32,0 - 36,0
Anisocitosi Eritrocitaria	13,4	%	11,0 - 16,0
Piastrine	136 *	10 ³ /μL	150 - 400
Vol. Piastrinico Medio	9,3	fL	8,0 - 11,9
G.neutrofilii %	42,7	%	40,0 - 75,0
Linfociti %	46,0	%	20,0 - 50,0
Monociti %	7,2	%	2,0 - 13,0
G.eosinofili %	3,7	%	fino a 7,0
G.basofili %	0,4	%	fino a 1,0
G.neutrofilii	2,21	10 ³ /μL	1,8 - 7,5
Linfociti	2,38	10 ³ /μL	0,9 - 5,0
Monociti	0,37	10 ³ /μL	0,1 - 1,0
G.eosinofili	0,19	10 ³ /μL	fino a 0,7
G.basofili	0,02	10 ³ /μL	fino a 0,1
VES	14	mm/h	fino a 25

Il Direttore



C.P. S.Chiera (A.S.L. 5)

Chiuso: 09/09/2009 13.44

Richiesta n° **11/029324**
Data Accettazione: 09/09/2009 9.32.11

Sig. **PICCOLINO MARCO**

LUNGARNO GAMBACORTI,36
56100 PISA (PI)

Data di Nascita: 23/04/1946

Esame	Esito	U.d.M.	Valori di riferimento
Glucosio	99	mg/dL	74 - 109
Urea	40	mg/dL	fino a 50
Acido urico	6,95	mg/dL	3,4 - 7,0
Creatinina	1,07	mg/dL	0,7 - 1,20
Proteine totali	8,1	g/dL	6,4 - 8,3
Colesterolo	256 *	mg/dL	fino a 200
Trigliceridi	268 *	mg/dL	fino a 200
Aspartato aminotransferasi (AST/GOT)	21	U/L	fino a 40
Alanina aminotransferasi (ALT/GPT)	18	U/L	fino a 41
Gamma glutamiltransferasi (GGT)	18	U/L	fino a 60



C.P. S.Chiera (A.S.L. 5)

Chiuso: 11/09/2009 14.09

Richiesta n° **11/029324**
Data Accettazione: 09/09/2009 9.32.11

Sig. **PICCOLINO MARCO**

LUNGARNO GAMBACORTI,36
56100 PISA (PI)

Data di Nascita: 23/04/1946

Esame	Esito	U.d.M.	Valori di riferimento
Immunofissazione siero	Assenza di componenti monoclonali.		assenti
Fattore Reumatoide	7	U/mL	fino a 15
Ca 125	10,1	U/mL	fino a 35,0
Antig.carcino embrionario (CEA)	1,9	ng/mL	fino a 5,2
Antig.polip.tiss. (TPA)	24	U/L	fino a 75

Il Direttore



C.P. S.Chiera (A.S.L. 5)

Chiuso: 09/09/2009 13.44

Richiesta n° **11/029324**
Data Accettazione: 09/09/2009 9.32.11

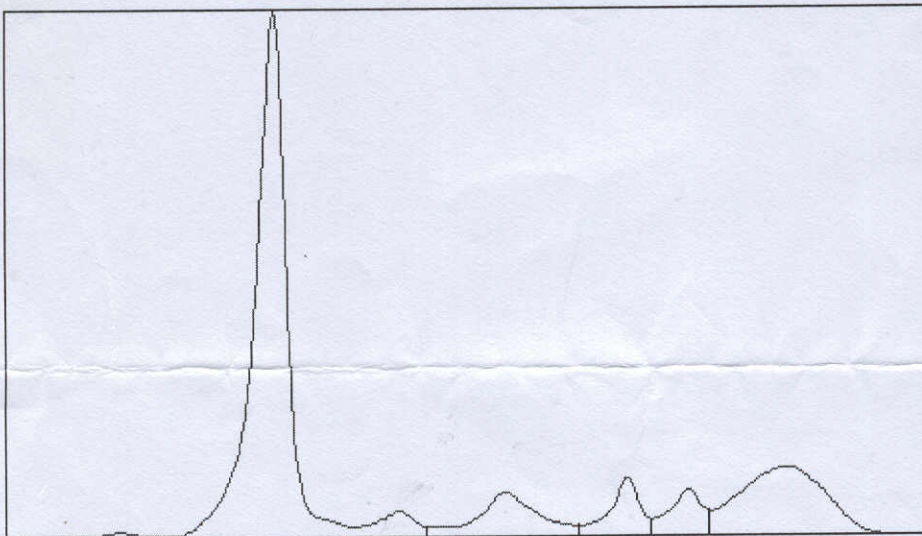
Sig. **PICCOLINO MARCO**

LUNGARNO GAMBACORTI,36
56100 PISA (PI)

Data di Nascita: 23/04/1946

Esame	Esito	U.d.M.	Valori di riferimento
Elettroforesi			
Albumina	57,9	%	55,8 - 66,1
Globuline alfa 1	3,3	%	2,9 - 4,9
Globuline alfa 2	8,8	%	7,1 - 11,8
Globuline beta 1	5,7	%	4,7 - 7,2
Globuline beta2	5,1	%	3,2 - 6,5
Globuline gamma	19,2 *	%	11,1 - 18,8

Grafico Elettroforesi





C.P. S.Chiera

Referto completato: 23/03/2012 13.08

Richiesta n° **11/017245**

Data Accettazione: 23/03/2012 7.22.55

Sig. **PICCOLINO MARCO**

LUNGARNO GAMBACORTI,36

56125 PISA

*** DOMICILIARE ***

Data di Nascita: 23/04/1946

Esame	Esito	U.d.M.	Valori di riferimento	Materiale
Glucosio	104	mg/dL	74 - 109	plasma
Creatinina	1,00	mg/dL	0,7 - 1,20	plasma
Bilirubina totale	0,36	mg/dL	fino a 1,2	plasma
Colesterolo	266 *	mg/dL	<200 raccomandato 200 - 240 moderat. elevato >240 elevato	plasma
Colesterolo HDL	42	mg/dL	> 35	plasma
Colesterolo LDL	196 *	mg/dL	<130 raccomandato 130 - 160 moderat. elevato >160 elevato	plasma
Trigliceridi	184	mg/dL	<200 raccomandato 200 - 400 moderat. elevato >400 elevato	plasma
Aspartato aminotransferasi (AST/GOT)	21	U/L	fino a 40	plasma
Alanina aminotransferasi (ALT/GPT)	17	U/L	fino a 41	plasma
Gamma glutamiltransferasi (GGT)	18	U/L	fino a 60	plasma
Fosfatasi alcalina (ALP)	66	U/L	40 - 130	plasma
Esame Urine				
Glucosio	assente	mg/dL	assente	urine
Ph	5,5		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	0,2	EU/dL	assente	
Nitriti	assenti		fino a 0,2	
Peso specifico	1,022		assenti	
Colore	Giallo paglierino		1,015 - 1,025	
Aspetto	Limpido		paglierino	
Eritrociti	0	/μL	limpido	
Leucociti	0	/μL	fino a 20	
Cellule epiteliali	0	/μL	fino a 20	
Cilindri	0	/μL	fino a 40	
Cristalli	0	/μL	fino a 3	
	0	/μL	fino a 40	



C.P. S.Chiera

Referto completato: 23/03/2012 13.08

Richiesta n° **11/017245**

Data Accettazione: 23/03/2012 7.22.55

Sig. **PICCOLINO MARCO**

LUNGARNO GAMBACORTI,36

56125 PISA

*** **DOMICILIARE** ***

Data di Nascita:23/04/1946

Esame	Esito	U.d.M.	Valori di riferimento	Materiale
Esame Emocromocitometrico				sangue int.
Leucociti	5,36	10 ³ /μL	4,50 - 10,00	
Eritrociti	4,99	10 ⁶ /μL	4,50 - 6,00	
Emoglobina	14,4	g/dL	13,5 - 18,0	
Ematocrito	41,4	%	40,0 - 54,0	
Vol. Corpuscolare Medio	83,0	fL	80,0 - 96,6	
Cont. Emogl. Corp. Medio	28,9	pg	27,0 - 32,0	
Conc. Emogl. Corp. Media	34,8	g/dL	32,0 - 36,0	
Anisocitosi Eritrocitaria	13,9	%	11,0 - 16,0	
Piastrine	129 *	10 ³ /μL	150 - 400	
Vol. Piastrinico Medio	9,6	fL	8,0 - 11,9	
G.neutrofili %	45,9	%	40,0 - 75,0	
Linfociti %	41,6	%	20,0 - 50,0	
Monociti %	7,8	%	2,0 - 13,0	
G.eosinofili %	4,5	%	fino a 7,0	
G.basofili %	0,2	%	fino a 1,0	
G.neutrofili	2,46	10 ³ /μL	1,8 - 7,5	
Linfociti	2,23	10 ³ /μL	0,9 - 5,0	
Monociti	0,42	10 ³ /μL	0,1 - 1,0	
G.eosinofili	0,24	10 ³ /μL	fino a 0,7	
G.basofili	0,01	10 ³ /μL	fino a 0,1	

Il Dirigente

FEDERICA NALDI

(Certificato. n° 511886BF002116C9E0ED3521BD181CB6)



C.P. S.Chiera

Referto completato: 23/03/2012 13.03

Richiesta n° **11/017245**

Data Accettazione: 23/03/2012 7.22.55

Sig. **PICCOLINO MARCO**

LUNGARNO GAMBACORTI,36

56125 PISA

*** DOMICILIARE ***

Data di Nascita:23/04/1946

Esame	Esito	U.d.M.	Valori di riferimento	Materiale
Antigene prostatico specifico totale (PSA)	0,67	ng/mL	fino a 4,0	siero
Antigene prostatico specifico libero (PSA FREE)	0,41	ng/mL		siero
Rapporto PSA Free/PSA totale	0,61			siero

Il Dirigente

MARIA RITA METELLI

(Certificato. n° 4C0206748E853D8E031C394D4984F967)



Azienda
Ospedaliero
Universitaria
Pisana



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

Direttore: Dott. Giovanni Pellegrini

Edificio 2B

Tel. 050-996991 - Fax. 050-995657

Laboratorio con Sistema di Qualità certificato conforme UNI EN ISO 9001:2008

C.P. S.Chiaia

Referto completato: 19/09/2012 12.28

Richiesta n° **11/052094**

Data Accettazione: 19/09/2012 7.22.50

Sig. **PICCOLINO MARCO**

LUNGARNO GAMBACORTI,36

56125 PISA

*** DOMICILIARE ***

Data di Nascita:23/04/1946

Esame	Esito	U.d.M.	Valori di riferimento	Materiale
Colesterolo	198	mg/dL	<200 raccomandato 200 - 240 moderat. elevato >240 elevato	plasma
Colesterolo HDL	29 *	mg/dL	> 35	plasma
Colesterolo LDL	109	mg/dL	<130 raccomandato 130 - 160 moderat. elevato >160 elevato	plasma
Trigliceridi	391 *	mg/dL	<200 raccomandato 200 - 400 moderat. elevato >400 elevato	plasma

Il Dirigente
GIOVANNI PELLEGRINI
(Certificato. n° 10736B)



C.P. S.Chiaia

Referto completato: 18/11/2014 14.47

Richiesta n° **11/075479**

Data Accettazione: 18/11/2014 7.47.12

Sig. **PICCOLINO MARCO**

Data di Nascita: 23/04/1946

Esame	Esito	U.d.M.	Valori di riferimento	Materiale
Glucosio	90	mg/dL	74 - 109	plasma
Urea	39	mg/dL	fino a 71	plasma
BUN	18	mg/dL	fino a 33	
Acido urico	7,50 *	mg/dL	3,4 - 7,0	plasma
Creatinina	1,02	mg/dL	0,7 - 1,20	plasma
Colesterolo	239 *	mg/dL	<200 raccomandato 200 - 240 moderat. elevato >240 elevato	plasma
Colesterolo HDL	38	mg/dL	> 35	plasma
Colesterolo LDL	182 *	mg/dL	<130 raccomandato 130 - 160 moderat. elevato >160 elevato	plasma
Trigliceridi	178	mg/dL	<200 raccomandato 200 - 400 moderat. elevato >400 elevato	plasma
Ferro	86	µg/dL	59 - 158	plasma
Aspartato aminotransferasi (AST/GOT)	22	U/L	fino a 40	plasma
Alanina aminotransferasi (ALT/GPT)	23	U/L	fino a 41	plasma
Gamma glutamiltransferasi (GGT)	29	U/L	fino a 60	plasma
Fosfatasi alcalina (ALP)	68	U/L	40 - 130	plasma
Esame Urine				
Glucosio	assente	mg/dL	assente	
Ph	5,5		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	0,2	EU/dL	fino a 0,2	
Nitriti	assenti		assenti	
Peso specifico	1,010 *		1,015 - 1,025	
Colore	Giallo paglierino		paglierino	
Aspetto	Limpido		limpido	
Eritrociti	0	/µL	fino a 20	
Leucociti	0	/µL	fino a 20	
Cellule epiteliali	0	/µL	fino a 40	
Cilindri	0	/µL	fino a 3	
Cristalli	0	/µL	fino a 40	
Antigene prostatico specifico totale (PSA)	2,38	ng/mL	fino a 4,0	siero

Esame	Esito	U.d.M.	Valori di riferimento	Materiale
Antigene prostatico specifico libero (PSA FREE)	0,59	ng/mL		siero
Rapporto PSA Free/PSA totale	0,25			siero
Esame Emocromocitometrico				sangue intero
Leucociti	5,58	10 ³ /μL	4,50 - 10,00	
Eritrociti	5,01	10 ⁶ /μL	4,50 - 6,00	
Emoglobina	14,2	g/dL	13,5 - 18,0	
Ematocrito	41,7	%	40,0 - 54,0	
Vol. Corpuscolare Medio	83,2	fL	80,0 - 96,6	
Cont. Emogl. Corp. Medio	28,3	pg	27,0 - 32,0	
Conc. Emogl. Corp. Media	34,1	g/dL	32,0 - 36,0	
Anisocitosi Eritrocitaria	13,8	%	11,0 - 16,0	
Piastrine	163	10 ³ /μL	150 - 400	
Vol. Piastrinico Medio	9,6	fL	8,0 - 11,9	
G.neutrofili %	50,5	%	40,0 - 75,0	
Linfociti %	40,5	%	20,0 - 50,0	
Monociti %	5,4	%	2,0 - 13,0	
G.eosinofili %	3,4	%	fino a 7,0	
G.basofili %	0,2	%	fino a 1,0	
G.neutrofili	2,82	10 ³ /μL	1,8 - 7,5	
Linfociti	2,26	10 ³ /μL	0,9 - 5,0	
Monociti	0,30	10 ³ /μL	0,1 - 1,0	
G.eosinofili	0,19	10 ³ /μL	fino a 0,7	
G.basofili	0,01	10 ³ /μL	fino a 0,1	

Il Dirigente

LUCIA MALLOGGI

(Certificato. n° 031316FB8AF6A362876A8D3298289084)



C.P. S.Chiara

Referto completato: 23/11/2016 12.59

Richiesta n° **11/078727**

Data Accettazione: 23/11/2016 8.07.19

Sig. **PICCOLINO MARCO**

LUNGARNO GAMBACORTI,36

56125 PISA

*** **DOMICILIARE** ***

Data di Nascita:23/04/1946

Esame	Esito	Unità di misura	Valori di riferimento	Materiale
Glucosio	96	mg/dL	74 - 109	plasma
Creatinina	1,08	mg/dL	0,7 - 1,20	plasma
Colesterolo	251 *	mg/dL	<200 basso rischio 200 - 240 rischio moderato >240 alto rischio	plasma
Colesterolo HDL	34 *	mg/dL	> 40	plasma
Colesterolo LDL	138 *	mg/dL	<130 raccomandato 130 - 160 moderat. elevato >160 elevato	plasma
Trigliceridi	413 *	mg/dL	fino a 150	plasma
Aspartato aminotransferasi (AST/GOT)	21	U/L	fino a 45	plasma
Alanina aminotransferasi (ALT/GPT)	16	U/L	fino a 40	plasma
Esame Urine				
Glucosio	assente	mg/dL	assente	urine
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	0,2	EU/dL	fino a 0,2	
Nitriti	assenti		assenti	
Peso specifico	1,015		1,015 - 1,025	
Colore	Giallo paglierino		paglierino	
Aspetto	Limpido		limpido	
Eritrociti	0	/µL	fino a 20	
Leucociti	3	/µL	fino a 20	
Cellule epiteliali	0	/µL	fino a 40	
Cilindri	0	/µL	fino a 3	
Cristalli	0	/µL	fino a 40	
VES	18	mm/h	fino a 25	
Antigene prostatico specifico totale (PSA)	0,96	µg/L	fino a 4,0	siero
Antigene prostatico specifico libero (PSA FREE)	0,53	µg/L		siero
Rapporto PSA Free/PSA totale	0,55			siero

Esame	Esito	Unità di misura	Valori di riferimento	Materiale
				sangue intero
Esame Emocromocitometrico				
Leucociti	4,70	10 ³ /μL	4,0 - 11,0	
Eritrociti	4,87	10 ⁶ /μL	4,5 - 6,0	
Emoglobina	14,1	g/dL	13,0 - 18,0	
Ematocrito	40,9 *	%	41 - 50	
Vol. Corpuscolare Medio	84,0	fL	80 - 100	
Cont. Emogl. Corp. Medio	29,0	pg	26 - 33	
Conc. Emogl. Corp. Media	34,5	g/dL	31 - 36	
Anisocitosi Eritrocitaria	13,8	%	11,5 - 15,0	
Piastrine	144	10 ³ /μL	140 - 450	
Vol. Piastrinico Medio	10,0	fL	8,0 - 11,9	
G.neutrofili %	40,9	%	40,0 - 75,0	
Linfociti %	48,9	%	20,0 - 50,0	
Monociti %	6,4	%	2,0 - 13,0	
G.eosinofili %	3,6	%	fino a 7,0	
G.basofili %	0,2	%	fino a 1,0	
G.neutrofili	1,92	10 ³ /μL	1,8 - 7,5	
Linfociti	2,30	10 ³ /μL	0,9 - 5,0	
Monociti	0,30	10 ³ /μL	0,1 - 1,0	
G.eosinofili	0,17	10 ³ /μL	fino a 0,7	
G.basofili	0,01	10 ³ /μL	fino a 0,1	

Il Dirigente
MARIA SALVADORINI
 (Certificato. n° 30906E45C2AAEB6FA13DE955744F1A32)