



CENTRO DIAGNOSTICO
“GALENO”
 Via Cufignano, 55 - CICCIANO (NA)
 Tel. e Fax: 081.8264770
 E-mail: galenodiagnostica@libero.it

ANALISI CLINICHE • Biologia Molecolare
 SETTORI • Radioimmunologia
 SPECIALISTICI: • Microbiologia
 • Tossicologia
 • Genetica

ALLERGOLOGIA
 CARDIOLOGIA
 ECOGRAFIA

Cognome e Nome

Sig.ra D'AVETA GABRIELLA

Acc. 43.222
 Sesso ed età: F 0
 Li 11/09/2013
 Indirizzo: VIA V. EMANUELE
 Città : POMIGLIANO D'ARCO
 Medico :
 34 Privato
 Campione esibito

Pagina 1 di 1

(Donna)

ESAMI RICHIESTI

RISULTATI

INTERVALLO DI RIFERIMENTO

EMOCROMO	Vedi allegato	
SIDEREMIA <i>Test al ferene</i>	54 mcg/dl	40 - 145
ELETTROFORESI DELLE SIEROPROTEINE	Vedi allegato	
CREATINCHINASI (CPK O CK) <i>Test UV cinetico</i>	80 U/l	24 - 170
TRANSAMINASI (AST) (GOT) <i>Test cinetico UV (IFCC)</i>	17 U/l	< 37
TRANSAMINASI (ALT) (GPT) <i>Test cinetico UV (IFCC)</i>	16 U/l	< 34
SODIO <i>Fotometria a fiamma</i>	145 mEq/l	136 - 146
POTASSIO <i>Fotometria a fiamma</i>	5.4 mEq/l	3.5 - 5.1

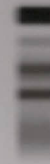
Centro accreditato dal S.S.N. A.S.L. NA3 Sud Cod. Struttura: 740300

- Il Direttore -

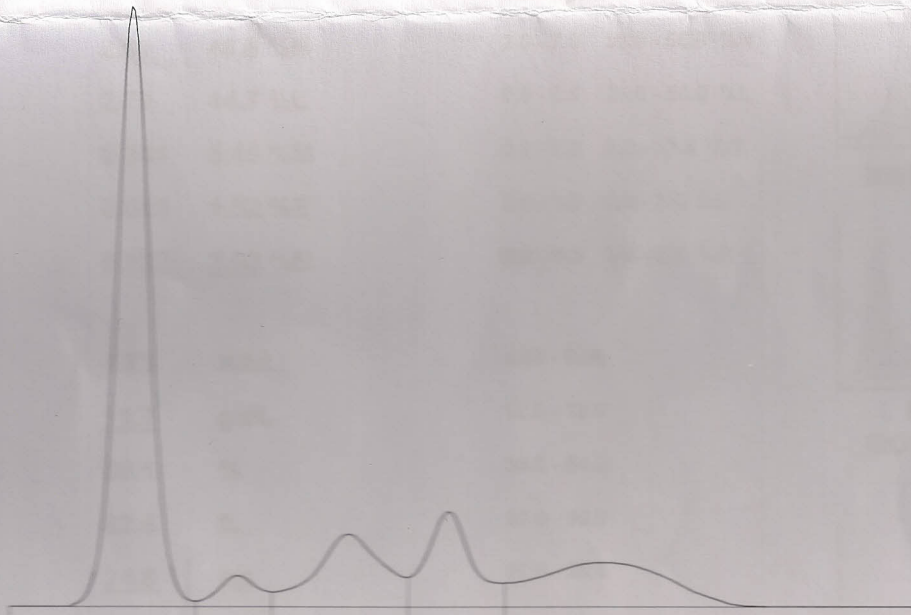
Esami sottoposti a controlli di qualità interno e esterno

D'AVETA GABRIELLA

Campione nr. 12 del 11/09/13
ID : **43222** Sesso : F
Data Prelievo : 11/09/13



Rappresentazione del
quadro elettroforetico in
toni di grigio



Elettroforesi delle Sieroproteine

Frazioni	%	Interv. di rif. %	g/dl	Interv. g/dl
Albumina	55,8	54,0 - 66,0	3,85	3,90 - 4,90
Alfa 1	3,4	2,0 - 4,0	0,23	0,10 - 0,20
Alfa 2	13,3	8,2 - 13,0	0,92	0,50 - 0,80
Beta	11,8	9,0 - 14,5	0,81	0,60 - 0,90
Gamma	15,7	12,0 - 19,0	1,08	0,70 - 1,20

Rapp. A/G : **1,26** (Rif.: 1,10 - 2,40)

Prot. Totali : **6,9** g/dl

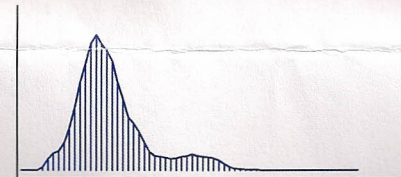
Il Responsabile

Cognome o id : D'AVETA
 Nome : GABRIELLA
 Sesso : F Età : 0
 Data Nascita : 12/04/2013 *19-11-1982*
 Reparto : 34

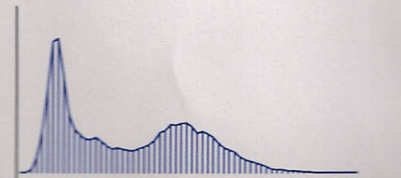
11/09/13 15:32 N.83
 ID Operatore PP
 Seq. 8571 Int. 43222
 Camp. Chiuso Limit:3

*** EMOCROMO CON FORMULA ***

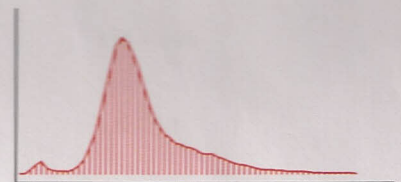
Esame	Risultati		Valori Normali : DONNA	
GLOBULI BIANCHI	6.25	K/uL	4.5 - 10.8	
NEUTROFILI	2.91	46.5 %N	2.0 - 7.0	38.0 - 65.0 %N
LINFOCITI	2.79	44.7 %L	0.6 - 3.5	20.0 - 50.0 %L
MONOCITI	0.341	5.45 %M	0.2 - 0.9	2.0 - 13.5 %M
EOSINOFILI	0.083	1.32 %E	0.0 - 1.0	0.0 - 7.0 %E
BASOFILI	0.127	<u>2.03</u> %B	0.0 - 0.5	0.0 - 2.0 %B
GLOBULI ROSSI	4.73	M/uL	4.00 - 6.00	
EMOGLOBINA	<u>11.7</u>	g/dL	12.0 - 18.0	
EMATOCRITO	39.1	%	34.0 - 54.0	
MCV	82.5	fL	80.0 - 96.0	
MCH	<u>24.8</u>	pg	27.0 - 33.0	
MCHC	30.0	g/dL	30.0 - 36.0	
RDW	<u>19.4</u>	%	11.0 - 18.0	
PIASTRINE	339.	K/uL	140. - 441.	
MPV	7.51	fL	5.0 - 16.0	
PCT	0.254	%	0.00 - 9.99	
PDW	18.2	10(GSD)	0.0 - 99.9	



NWBC-LYM-MONO



L M N E B
MONO - POLY



RBC



PLT

Commento :

Il Responsabile : _____

[Handwritten signature]