

LABORATORIO PRIVATO DI ANALISI VETERINARIE

Aut. Reg. [redacted]

Scheda N. [redacted]

3 novembre 2007

Proprietario Sig. [redacted]

dell'animale da compagnia BIANCA, specie: GATTO razza: EUROPEO (DSH) sesso: F età: 72 mesi

Medico curante Dott. STUDIO VETERINARIO ASS. [redacted]

EMOGRAMMA

RBC (milioni / $\mu$ L) :	7.57	6.35	9.50	Acantociti:	Eliptociti:
HGB (g/dL) :	11.2	9.6	14.3	Anisocitosi:	Ipocromia:
HCT (%) :	35.4	28.0	42.5	Agglutinazione:	Macroцити:
MCV (fL) :	46.8	38.0	49.5	Codociti:	Microцити:
MCH (pg) :	14.8	12.6	16.0	Cheratociti:	Parassiti eritrocitari:
MCHC (g/dL) :	31.6	31.0	35.0	Cnizociti:	Policromasia:
CHCM (g/dL) :	32.8	30.0	33.5	Corpi di Heinz:	Punteggiature basofile:
CH (pg) :	15.3	12.0	15.5	Corpi di Howell-Jolly:	Rouleaux:
CHDW (pg) :	2.20	1.70	2.70	Cristalli di Hb:	Schistociti:
RDW (%) :	16.0	14.2	17.4	Dacriociti:	Selenociti:
HDW (g/dL) :	2.48	1.60	2.50	Drepanociti:	Sferociti:
NRBC/100 WBC:	0	0	0	Eccentricociti:	Stomatociti:
				Echinociti:	Torociti:

Varie RBC:

WBC (x 1000 / $\mu$ L) :	13.75	5.0	11.0
Conta corr. WBC (x 1000 / $\mu$ L) :		5.0	11.0
Mielociti (/ $\mu$ L) :	0	0	0
Metamielociti (/ $\mu$ L) :	0	0	0
Neutrofili banda (/ $\mu$ L) :	0	0	300
Neutrofili segmentati (/ $\mu$ L) :	7001	2500	7000
Linfociti (/ $\mu$ L) :	6022	1300	5500
Monociti (/ $\mu$ L) :	96	65	250
Eosinofili (/ $\mu$ L) :	618	70	800
Basofili (/ $\mu$ L) :	13	0	110
Danneggiate (/ $\mu$ L) :	0	0	0
Indifferenziate (/ $\mu$ L) :	0	0	0
Altre (/ $\mu$ L) :	0	0	0

Linfociti attivati:
Linfociti atipici:
Neutrofili tossici:
Corpi di Doehle:
Schiumosità citopl.:
Vacuolizzazione citopl.:
Basofilia citopl.:
Granuli tossici:
Neutrofili giganti:
Macropoliciti:

Varie WBC:

PLT (1000 / $\mu$ L) :	280	130	430
MPV (fL) :	19.9	7.9	17.5
PCT (%) :	0.56	0.20	0.50
PDW (%) :	59.2	55.0	70.0
MPC (g/dL) :	19.1	17.0	28.0
PCDW (g/dL) :	3.8	3.20	4.80
MPM (pg) :	3.22	2.00	2.80
PMDW (pg) :	1.15	0.80	1.10
Large PLT (1000 / $\mu$ L) :	41	4	32

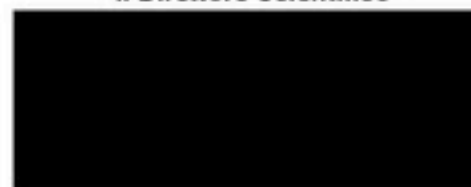
Emoparassiti:	NEG.	NEG	NEG
Proteine plasmatiche (g/dL) :		6.3	7.8
Fibrinogeno (mg/dL) :		125	240
Aptoglobina (mg/dl) :			
SAA ( $\mu$ g/ml) :		0.1	0.5
VES (mm/h) :		2	4
VES Corretta (mm/h) :		2	4

STIMA PLT

ADEG.:  INADEG.:  AUMEN.:  Note :

Varie: Piastrine attivate:  Macroplastrine:   
 Piastrine allungate:  Inclusi piastrinici:

Il Direttore Scientifico



Letture dello striscio: dott.ssa [redacted]

LABORATORIO PRIVATO DI ANALISI VETERINARIE

Aut. Reg. [REDACTED]

Scheda N. [REDACTED]

3 novembre 2007

Proprietario Sig. [REDACTED]

dell'animale da compagnia BIANCA, specie: GATTO razza: EUROPEO (DSH) sesso: F età: 72 mesi

Medico curante Dott. STUDIO VETERINARIO ASS. [REDACTED]

PROFILO BIOCHIMICO

intervallo di riferimento:

		min	max
Albumine (g/dL) :	3.1	3.0	4.0
Creatinina (mg/dL) :	2.73	0.95	1.85
Fosforo (mg/dL) :	4.4	3.5	6.6
Sodio (mEq/L) :	152	145	152
Potassio (mEq/L) :	4.3	3.5	4.7
Cloro (mEq/L) :	120	112	119

Il Direttore Scientifico

[REDACTED]

(\*) valido per animali adulti.