

Emogramma ID: 16N2144

data 15/12/2016

Proprietario: **Brunetti**
 del **Cane** di nome: **Wendy**
 razza: **Beagle** sesso: **Fetà: 13a**
 Medico Veterinario: **S.o.s. Veterinaria S.r.l.**

EMOGRAMMA

INTERVALLI DI
 RIFERIM. DEL Cane*

RBC	5.55	5.90	8,1	10 ⁶ /μl
HB	12.0	13.1	18.9	g/dl
HCT	39.6	38.6	54.5	%
MCV	71.4	61	72.6	fL
MCH	22.0	20	26	pg
MCHC	30.30	30	37	g/dl
CHCM	29.3	30.0	37.5	g/dl
MCHC/CHCM	1.03	0.9	1.15	
CH	20.9	21.0	26.5	pg
CHDW	3.74	1.74	3.80	pg
HDW	2.3	1.60	2.27	g/dl
RDW	17.3	10.9	14.5	%
NRBC/100		0	0	/100 WBC
Reticolociti %		0.2	1.0	%
Reticolociti		13000	72000	/μl
CRP %		0.2	1.1	%
Indice reticulocit.		0	1.0	
WBC	33.52	6,0	14,0	10 ³ /μl
WBC corretti		5,2	14,86	10 ³ /μl
Mielociti		0	0	/μl
Metamielociti		0	0	/μl
Neutrofili Bandati	1005.6	0	300	/μl
Neut. Segmentati	29162.4	3800	8800	/μl
Linfociti	2011.2	1300	4100	/μl
Monociti	1005.6	200	740	/μl
Eosinofili	335.2	150	1100	/μl
Basofili		0	100	/μl
Cell. Danneggiate				/μl
Cell. Indifferenziate				/μl
PLT	433	150	460	1000/μl
MPV	9.7	9.6	18	fL
PCT	0.42	0.24	0.70	%
PDW	71.10	53	70	%
MPC	22.80	19.4	26,0	g/dl
PCDW	5.0	3,8	8,5	g/dl
MPM	1.99	1,50	2,45	pg
PMDW	0.91	0,62	1,01	pg
LPLT	21		50	1000/μl

Acantociti
 Acuminociti
 Agglutinazione
 Anisocitosi ++
 Cheratociti
 Codociti / Target Cell +
 Corpi di Heinz
 Corpi di H-Jolly
 Cristalli di Hb
 Cnizociti
 Dacriociti
 Discociti
 Drepanociti
 Eccentricociti

Emoparassiti NEGATIVO

Linfociti Attivi
 Linfociti Atipici
 Linfociti Granulari
 Neutrofili Tossici
 Granuli Tossici

Echinociti
 Eliptociti
 Ipocromasia
 Inclusioni eritrocitarie
 Leptociti
 Macroцити +
 Megalociti
 Microciti
 Policromasia
 Poichilocitosi
 Rouleaux +
 Schistociti
 Selenociti
 Sferociti
 Siderociti
 Stomatociti

Corpi Döhle
 Basofilia Citoplasmatica
 Schium. Citoplasmatica ++
 Macropoliciti

- Adequate
 Inadequate
 Aumentate
 PLT allungate
 Macro PLT
 Aggregati PLT

PROT PL

6,1 8,2 g/dl

Lettura striscio ematico:
 Dr. G. Novari (Med. Vet.)

Note

Il Direttore Scientifico
 Dr. Gianluca Novari Med. Vet.



* GLI INTERVALLI INDICATI VALGONO PER IL CANE ADULTO; Analizzato con ADVIA 2120 system

Racon Lab 6.0 software per laboratori analisi (registrazione S.I.A.E. 9/2006) Dr. Cidoni M. e-mail: marymadweb@hotmail.it