

Emogramma ID: 24B4276

data 20/02/2024

Proprietario: **Di Cio**  
del **Cane** di nome: **Hope**  
razza: **Beagle** sesso: **Fs** età: **11,6a**  
Medico Veterinario: **Ass. Prof. Dr. C. Mellis Dr. L. Pozzi**

## EMOGRAMMA

INTERVALLI DI  
RIFERIM. DEL Cane\*

RBC	7.18	5,90	8,1	10 <sup>6</sup> /μl
HB	15.6	13,1	18,9	g/dl
HCT	44.6	38,6	54,5	%
MCV	62.1	61	72,6	fL
MCH	22.0	20	26	pg
MCHC	35.00	30	37	g/dl
CHCM	34.1	30,0	37,5	g/dl
MCHC/CHCM	1.03	0,9	1,15	
CH	21.1	21,0	26,5	pg
CHDW	2.79	1,7	3,80	pg
HDW	1.7	1,60	2,27	g/dl
RDW	13.8	10,9	14,5	%
NRBC/100		0	0	/100 WBC
Reticolociti %		0,2	1,0	%
Reticolociti		13000		/μl
CRP %		0,2	1,1	%
Indice reticulocit.		0	1,0	
WBC	13.88	5,70	13,80	10 <sup>3</sup> /μl
WBC corretti		5,20	14,00	10 <sup>3</sup> /μl
Mielociti		0	0	%
Metamielociti		0	0	%
Neutrofili Bandati		0	300	/μl
Neut. Segmentati	11381.6	3800	8800	/μl
Linfociti	1665.6	1300	4100	/μl
Monociti	694.0	200	740	/μl
Eosinofili	138.8	150	1100	/μl
Basofili		0	100	/μl
Cell. Danneggiate				/μl
Cell. Indifferenziate				/μl
PLT	101	150	460	1000/μl
MPV	9.7	9,6	18	fL
PCT	0.10	0,24	0,70	
PDW	57.50	53	70	%
MPC	26.20	18,0	26,0	g/dl
PCDW	5.1	3,8	8,5	g/dl
MPM	2.36	1,50	2,45	pg
PMDW	0.91	0,6	1,01	pg
LPLT	4	1	50	1000/μl

Acantociti  
Acurinociti  
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  
Macroci  
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. Gianluca Novari (Med. Vet.)

Note

Plasma opalescente

Il Direttore Scientifico  
Dr. Gianluca Novari (Med. Vet.)

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

I RISULTATI EVIDENZIATI IN GRIGIO CADONO FUORI DAGLI INTERVALLI DI RIFERIMENTO MINIMI E MASSIMI DI ALMENO IL 10%