

Ematos Vet Lab s.r. l Laboratorio Analisi Veterinarie segreteria@ematosvetlab.it www.ematosvetlab.com

Emogramma ID: 24L4609 data 22/10/2024

Proprietario: **Di Cio** del **Cane** di nome: **Hope** razza: sesso: **Fs** età: **12a**

Medico Veterinario: Dr. Renato Assin

EMOGRAMMA

		INT RIFEI	ERVALLI I RIM. DEL C	DI	иодкамма				
RBC	6.47	5,90	8,1	10^6/μl	Acantociti		Echinociti		
IB	14.4	13,1	18,9	g/dl	Acuminociti		Eliptociti		
CT	42.1	38,6	54,5	%	Agglutinazione		Ipocromasia		
iCV	65.1	61	72,6	fL	Anisocitosi ++		Inclusioni eritrocitarie		
СН	22.0	20	26	pg	Cheratociti		Leptociti		
СНС	34.20	30	37	g/dl	Codociti / Target Cell		Macrociti		
HCM	33.6	30,0	37,5	g/dl	Corpi di Heinz		Megalociti		
CHC/CHCM	1.02	0,9	1,15		Corpi di H-Jolly		Microciti		
Н	21.8	21,0	26,5	pg	Cristalli di Hb		Policromasia	ı	
HDW	3.30	1,7	3,80	pg	Cnizociti		Poichilocitosi		
	1.9	1,60	2,27		Dacriociti Discociti Drepanociti		Rouleaux Schistociti Selenociti Sferociti Siderociti		
DW	16.6	10,9	14,5	C					
OW	6.0	0		/100 WBC					
KDC/100		0,2	1,0		Eccentrociti				
Reticolociti % Reticolociti		13000	1,0	/µl	F				
RP %		0,2	1,1	•	Emoparassiti NEGATIVO		Stomatociti		
xr 70 dice reticoloc	.: ₊	0	1,0						
		5.70	12.00	1042/ 1			Count Dable		
BC	27.80	5,70		10^3/μl	Linfociti Attivi		Corpi Döhle +		
BC corretti 26.2		5,20		10^3/μl	Linfociti Atipici	Basofilia Citoplasmatica			
ielociti		0		% %	Linfociti Granulari	Schium. Citoplasmatica			
etamielociti		0	300		Neutrofili Tossici Macropoliciti			ti	
utrofili Band		3800	8800	•	Granuli Tossici				
ut. Segmenta	3409.9	1300	4100	•					
nfociti onociti	786.9	200	740	•					
		150	1100						
osinofili 524.6 asofili		0	100	•					
sonn II. Danneggia	ata	O	100	/μ1 /μ1					
ell. Indifferen				/μl					
T	32	150	460	1000/µl					
PV	8.8	9,6	18			pn.c	T PL	6,1	8,2 g/dl
CT .	0.03	0,24	0,70		☐ Adeguate			0,1	0,2 g/ul
)W	18.70	53	70	%	Inadeguate	Lettura striscio			
PC	16.80	17,1	22,0		Aumentate	Dr. Gianluca No	vari (Med. Ve	t)	
CDW	7.7	3,8		g/dl	PLT allungate				
PM	1.00	1,50	2,45	_	Macro PLT				
1DW	0.87	0,6	1,01		+++ Aggregati PLT				
PLT	2	1		1000/μ1					
1010	Plasma opalescente Presente coagulo								

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