



LABORATORIO DI ANALISI VETERINARIE
SAN MARCO

LABORATORIO PRIVATO DI ANALISI VETERINARIE
"SAN MARCO"

Aut. Reg. Veneto 349/97

Padova, tel. 049-8561039

Scheda N. 665692

21 ottobre 2017

Proprietario

dell'animale da compagnia PALLINO, specie: GATTO razza: EUROPEO sesso: M età: 163 mesi

Medico curante

Microchip:

EMOGRAMMA

RBC (milioni / μ L) :	3.16	6.35	9.50
Hgb (g/dL) :	4.8	9.6	14.3
Hct (%) :	17.2	28.0	42.5
MCV (fL) :	54.3	38.0	49.5
MCH (pg) :	15.1	12.6	16.0
MCHC (g/dL) :	27.8	31.0	35.0
CHCM (g/dL) :	27.1	30.0	33.5
CH (pg) :	14.7	12.0	15.5
CHDW (pg) :	2.72	1.70	2.70
RDW (%) :	18.4	14.2	17.4
HDW (g/dL) :	1.78	1.60	2.50
NRBC/100 WBC:	0	0	0

Acantociti:	Eliptociti:
Anisocitosi:	Ipocromia:
Agglutinazione:	Macroцити:
Codociti:	Microцити:
Cheratociti:	Parassiti eritrocitari:
Cnizociti:	Policromasia:
Corpi di Heinz:	Punteggiature basofile:
Corpi di Howell-Jolly:	Rouleaux: +
Cristalli di Hb:	Schistociti:
Dacriociti:	Selenociti:
Drepanociti:	Sferociti:
Eccentricociti:	Stomatociti:
Echinociti:	Torociti:

Varie RBC:

WBC (migliaia / μ L) :	5.4	5.0	11.0
Conta corr. WBC (migliaia / μ L) :		5.0	11.0
Mielociti (/ μ L) :	0	0	0
Metamielociti (/ μ L) :	0	0	0
Neutrofili banda (/ μ L) :	270	0	300
Neutrofili segmentati (/ μ L) :	4428	2500	7000
Linfociti (/ μ L) :	486	1300	5500
Monociti (/ μ L) :	216	65	250
Eosinofili (/ μ L) :	0	70	800
Basofili (/ μ L) :	0	0	110
Danneggiate (/ μ L) :	0	0	0
Indifferenziate (/ μ L) :	0	0	0
Altre (/ μ 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:

Presente attivazione monocitaria.

PLT (migliaia / μ L) :	21	130	430
MPV (fL) :	24.1	7.9	17.5
PCT (%) :	0.05	0.20	0.50
PDW (%) :	74.4	55.0	70.0
MPC (g/dL) :	22.1	17.0	28.0
PCDW (g/dL) :	7.4	3.20	4.80
MPM (pg) :	3.15	2.00	2.80
PMDW (pg) :	1.62	0.80	1.10
Large PLT (migliaia / μ L) :	7	4	32

Stima PLT: ADEG.: INADEG.: AUMENT.:

Varie: Piastrine attivate: Macropiastrine:
Piastrine allungate: Inclusi piastrinici:

Note:

Emoparassiti: NEG. NEG NEG



LABORATORIO DI ANALISI VETERINARIE
SAN MARCO

**LABORATORIO PRIVATO DI ANALISI VETERINARIE
"SAN MARCO"**

Aut. Reg. Veneto 349/97

Padova, tel. 049-8561039

Scheda N. 665692

21 ottobre 2017

Proprietario
dell'animale da compagnia PALLINO, specie: GATTO razza: EUROPEO sesso: M età: 163 mesi
Medico curante Microchip:

Reticolociti aggregati (%) :	0.2
Reticolociti puntati (%) :	0.2
Reticolociti aggregati assoluti (μL) :	6320
Reticolociti puntati assoluti (μL) :	6320

-
- i) g corrisponde alla popolazione eritrocitaria nel suo complesso
includendo gli eritrociti maturi e i reticulociti
ii) m corrisponde alla popolazione eritrocitaria matura
iii) r corrisponde alla popolazione reticulocitaria

Lettura dello striscio:



LABORATORIO DI ANALISI VETERINARIE
SAN MARCO

LABORATORIO PRIVATO DI ANALISI VETERINARIE
"SAN MARCO"

Aut. Reg. Veneto 349/97

Padova, tel. 049-8561039

Scheda N. 874278

21 ottobre 2017

Proprietario

dell'animale da compagnia PALLINO, specie: GATTO razza: EUROPEO sesso: M età: 163 mesi

Medico curante

Microchip:

PROFILO BIOCHIMICO

PON-1 (IU/L) :	1.79	3.64-7.93	Osmolalità calcolata (mOsm/kg) :	294	285-296
Amiloide sierica a (µg/ml) :	166.3	0.1-0.5	Divario osmolale (mOsm/kg) :	12	15-25
Ferro totale (µg/dL) :	68	50-118	Tonicità (mOsm/kg) :	294	292-310
UIBC (µg/dL) :	174	130-225			
TIBC (µg/dL) :	242	175-303			
Saturazione (%) :	28.1	19.5-42.5			
CK (IU/L) :	216	90-320			
AST (IU/L) :	172	15-35			
ALT (IU/L) :	157	32-87			
ALP (IU/L) :	9	19-70			
GGT (IU/L) :	0.1	0.1-0.6			
LDH (IU/L) :	217	58-119			
Colinesterasi (IU/L) :	796	1955-3950			
Bilirubina totale (mg/dL) :	1.47	0.14-0.26			
Proteine totali (g/dL) :	6.9	6.3-7.8			
Albumine (g/dL) :	2.2	3.0-4.0			
Globuline (g/dL) :	4.7	3.0-4.5			
Rapporto A/G:	0.47	0.72-1.25			
Colesterolo (mg/dL) :	126	95-210			
Trigliceridi (mg/dL) :	123	19-81			
Urea (mg/dL) :	73	32-64			
Creatinina (mg/dL) :	0.78	0.95-1.85			
Glucosio (mg/dL) :	136	86-116			
Calcio (mg/dL) :	10.3	9.3-11.2			
Fosforo (mg/dL) :	5.3	3.5-6.6			
Ca x P (mg/dL) :	54.6	33.6-59.8			
Magnesio (mmol/L) :	1.24	0.81-1.05			
Sodio (mEq/L) :	147	145-152			
Potassio (mEq/L) :	4.3	3.5-4.7			
Rapporto Na/K:	34.3	31-43			
Cloro (mEq/L) :	117	112-119			
Cloro corretto (mEq/L) :	123.5	112-119			
Lattato (mmol/L) :	2.2	0.3-1.1			
HCO ₃ (mmol/L) :	15.7	12.0-22.5			
Divario anionico (mEq/L) :	19.3	14.5-24.0			
Osmolalità misurata (mOsm/kg) :	306	303-313			

Note:

Valutazione fotometrica semiquantitativa dei seguenti interferenti:

Lipemia: NORMALE

Ictero: +

Emolisi: NORMALE

Il Direttore Scientifico



LABORATORIO DI ANALISI VETERINARIE
SAN MARCO

LABORATORIO PRIVATO DI ANALISI VETERINARIE
"SAN MARCO"

Aut. Reg. Veneto 349/97

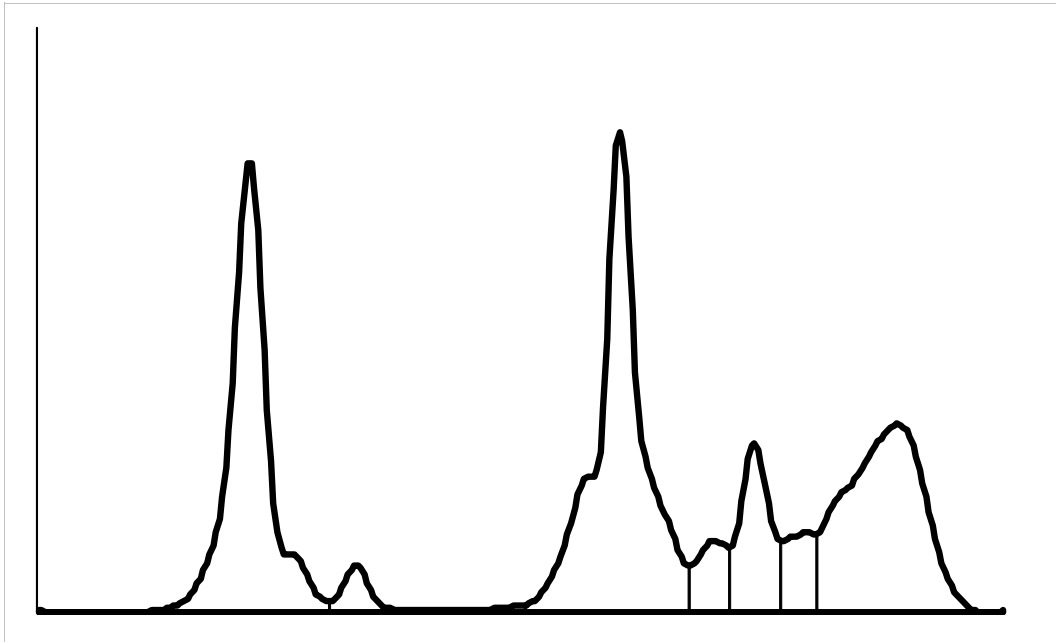
Padova, tel. 049-8561039

Scheda N. 596791

21 ottobre 2017

Proprietario
dell'animale da compagnia PALLINO, specie: GATTO razza: EUROPEO sesso: M età: 163 mesi
Medico curante
Microchip:

ELETTROFORESI



Intervallo di riferimento

		min	max
Albumina (%) :	26.5	39.4	54.8
Globuline ALFA (%) :	34.9	17.8	27.6
Globuline ALFA1 (%) :	2.5	0.8	1.6
Globuline ALFA2 (%) :	32.4	17.0	26.0
Globuline BETA (%) :	14.9	6.4	9.4
Globuline BETA1 (%) :	3.3		
Globuline BETA2 (%) :	7.9		
Globuline BETA3 (%) :	3.7		
Globuline GAMMA (%) :	23.7	16.2	28.2
Rapporto A/G (%) :	0.36		

Note:

Il Direttore Scientifico



LABORATORIO DI ANALISI VETERINARIE
SAN MARCO

LABORATORIO PRIVATO DI ANALISI VETERINARIE
"SAN MARCO"

Aut. Reg. Veneto 349/97

Padova, tel. 049-8561039

Scheda N. 278556

21 ottobre 2017

Proprietario

dell'animale da compagnia PALLINO, specie: GATTO razza: EUROPEO sesso: M età: 163 mesi

Medico curante

Microchip:

ESAME DELLE URINE

Metodo di prelievo

Minzione spontanea:
Compressione manuale della vescica:
Cateterismo:
Cistocentesi:

Caratteristiche organolettiche

Colore: GIALLO ORO
Odore: TIPICO
Aspetto: OPALESCENTE

Intervallo di riferimento

		min	max
Osmolalità (mOsm/Kg) :	2689	1015	2850
Peso Specifico:	1070	1027	1066
pH (Unità) :	6.0	6.0	8.5
Glucosio (mg/dl) :	0	0	0
Chetoni (mg/dl) :	0	0	5
Bilirubina (mg/dl) :	3.0	0.0	0.0
Sangue occulto - Hb e Mb:	POSITIVO	NEGATIVO	
Proteine (semiquantitative) (mg/dl) :	300	10	100
Microproteine (mg/dl) :	582	10	95
Rapporto PU/CU (mg/dl) :	2.4	0.1	0.4

Esame sedimento:

WBC (cel.x HPF 40x) :	0	0	3
RBC (cel.x HPF 40x) :	0	0	3
Cellule Epiteliali (cel.x HPF 40x) :	0	0	1

- squamose:

- di transizione:

Cilindri: ASSENTI ASSENTI ASSENTI

- granulosi:

Cristalli: PRESENTI ASSENTI PRESENTI

- ossalato di calcio monoidrato:

- ossalato di calcio diidrato:

- struvite: +

- urato d'ammonio:

- amorfi:

- bilirubina:

- cistina:

Batteri: ASSENTI ASSENTI ASSENTI

- cocchi:

- bastoncelli:

LEGENDA:

+ = RARI
++ = ALCUNI
+++ = FREQUENTI
++++ = NUMEROSI

Note: Presente materiale amorfo di fondo.



LABORATORIO DI ANALISI VETERINARIE
SAN MARCO

LABORATORIO PRIVATO DI ANALISI VETERINARIE
"SAN MARCO"

Aut. Reg. Veneto 349/97

Padova, tel. 049-8561039

Scheda N. 278556

21 ottobre 2017

Proprietario

dell'animale da compagnia PALLINO, specie: GATTO razza: EUROPEO sesso: M età: 163 mesi

Medico curante

Microchip:

CHIMICA URINARIA

Na (mEq/L) :	95	45-215
FE Na (%) :	0.21	0.07-0.70
K (mEq/L) :	62.0	55-220
FE K (%) :	4.6	7.4-22.0
Cl (mEq/L) :	16	35-250
FE Cl (%) :	0.04	0.12-1.05
Ca (mg/dL) :	1.6	0.7-3.3
FE Ca (%) :	0.05	0.03-0.13
P (mg/dL) :	260.0	100-370
FE P (%) :	15.8	6.8-47.0
Acidi Biliari Urinari (mmol/L) :	7.3	1.9-4.5
Ac. Biliari Normalizzati Creatinina:	3.0	0.5-2.5
Urea (mg/dL) :	10236	5000-9800
FE Urea (%) :	45	33-96
Creatinina (mg/dL) :	242.00	200-510
TTKG (%) :	1.64	2.80-7.00
Carica Netta Urinaria (mEq/L) :	141	15-230
Osmolalità Misurata (mOsm/Kg) :	2689	1015-2850
Osmolalità Calcolata (mOsm/Kg) :	2001	750-2600
Divario Osmolale (mOsm/kg) :	688	100-490

Il Direttore Scientifico