



LABORATORIO DI ANALISI VETERINARIE
SAN MARCO

LABORATORIO PRIVATO DI ANALISI VETERINARIE
"SAN MARCO"

Aut. Reg. Veneto 349/97

Padova, tel. 049-8561039

Scheda N. 662034

26 settembre 2017

Proprietario

dell'animale da compagnia DAISY, specie: CANE razza: ROTTWEILER sesso: F età: 108 mesi

Medico curante

Microchip:

EMOGRAMMA

RBC (milioni / μ L) :	5.76	6.88	8.12	Acantociti:	Eliptociti:
Hgb (g/dL) :	13.1	15.3	18.1	Anisocitosi:	Ipcromia:
Hct (%) :	42.6	45.6	50.6	Agglutinazione:	Macroцити:
MCV (fL) :	73.9	60.6	66.8	Codociti:	Microцити:
MCH (pg) :	22.7	21.2	23.3	Cheratociti:	Parassiti eritrocitari:
MCHC (g/dL) :	30.7	32.4	36.3	Cnizociti:	Policromasia:
CHCM (g/dL) :	27.7	32.3	35.7	Corpi di Heinz:	Punteggiature basofile:
MCHC/CHCM:	1.10	0.95	0.99	Corpi di Howell-Jolly:	Rouleaux:
CH (pg) :	20.5	21.8	24	Cristalli di Hb:	Schistociti:
CHDW (pg) :	2.81	2.73	3.22	Dacriociti:	Selenociti:
RDW (%) :	12.9	12.8	14.1	Drepanociti:	Sferociti:
HDW (g/dL) :	1.57	1.54	2.08	Eccentricociti:	Stomatociti:
NRBC/100 WBC:	0	0	0	Echinociti:	Torociti:

Varie RBC:

WBC (migliaia / μ L) :	19.37	6.7	13.7
Conta corr. WBC (migliaia / μ L) :		6.7	13.7
Mielociti (/ μ L) :	0	0	0
Metamielociti (/ μ L) :	0	0	0
Neutrofili banda (/ μ L) :	0	0	0
Neutrofili segmentati (/ μ L) :	14839	4422	9413
Linfociti (/ μ L) :	2576	1675	3237
Monociti (/ μ L) :	1317	274	715
Eosinofili (/ μ L) :	561	201	1519
Basofili (/ μ L) :	77	0	78
Danneggiate (/ μ L) :	0	0	0
Indifferenziate (/ μ L) :	0	0	0
Altre (/ μ L) :	0	0	0

Varie WBC:

PLT (migliaia / μ L) :	750	333	539
MPV (fL) :	10.6	8.2	11.1
PCT (%) :	0.79	0.26	0.5
PDW (%) :	45.2	51.6	60.6
MPC (g/dL) :	17.8	19.2	24.5
PCDW (g/dL) :	4.4	5	6.9
MPM (pg) :	1.75	1.57	2.34
PMDW (pg) :	0.59	0.58	0.87
Large PLT (migliaia / μ L) :	17	4	58

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

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

Varie: Piastrine attivate: Macropiastrine:

Piastrine allungate: Inclusi piastrinici:

Note:

Presenti microfilarie in circolo (si suggeriscono esami di approfondimento, ad esempio test antigenico e test di Knott).

Emoparassiti: POS. NEG. NEG.

Gli intervalli di riferimento derivano dall'utilizzo di un gruppo di cani sani della stessa razza, sesso, condizione sessuale e fascia di età, utilizzando il metodo robusto, secondo lo standard C28-A3 dell'Istituto per la Standardizzazione Clinica e Laboratoristica. L'asterisco indica che per quell'analisi è stato utilizzato un intervallo di tipo generico.



LABORATORIO DI ANALISI VETERINARIE
SAN MARCO

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

Aut. Reg. Veneto 349/97

Padova, tel. 049-8561039

Scheda N. 662034

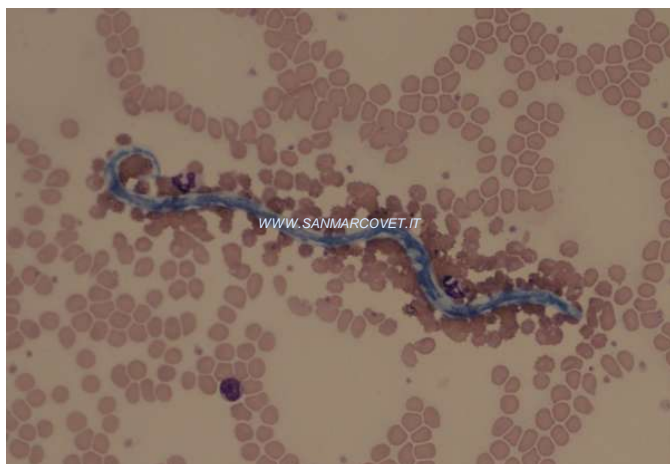
26 settembre 2017

Proprietario

dell'animale da compagnia DAISY, specie: CANE razza: ROTTWEILER sesso: F età: 108 mesi

Medico curante

Microchip:



Lettura dello striscio:

Gli intervalli di riferimento derivano dall'utilizzo di un gruppo di cani sani della stessa razza, sesso, condizione sessuale e fascia di età, utilizzando il metodo robusto, secondo lo standard C28-A3 dell'Istituto per la Standardizzazione Clinica e Laboratoristica. L'asterisco indica che per quell'analisi è stato utilizzato un intervallo di tipo generico.

P.O.A. - System 9.0 software per ambulatori e cliniche veterinarie (C) 1993-2014 Ing. L.Coppola e-mail: poa@poasystem.it



LABORATORIO DI ANALISI VETERINARIE
SAN MARCO

LABORATORIO PRIVATO DI ANALISI VETERINARIE
"SAN MARCO"

Aut. Reg. Veneto 349/97

Padova, tel. 049-8561039

Scheda N. 869980

26 settembre 2017

Proprietario

dell'animale da compagnia DAISY, specie: CANE razza: ROTTWEILER sesso: F età: 108 mesi

Medico curante

Microchip:

PROFILO BIOCHIMICO

PON-1 (IU/L) :	1.12	3.3-4.7
Proteina c reattiva (mg/dL) :	5.78	0.01-0.33
Ferro totale (µg/dL) :	77	95-133
UIBC (µg/dL) :	140	199-323
TIBC (µg/dL) :	217	325-433
Saturazione (%) :	35.5	21.4-40.1
CK (IU/L) :	590	49-131
AST (IU/L) :	175	19-31
ALT (IU/L) :	68	20-78
ALP (IU/L) :	61	31-55
GGT (IU/L) :	4.8	0.1-8.1
Colinesterasi (IU/L) :	5476	5599-10401
Bilirubina totale (mg/dL) :	0.22	0.16-0.29
Proteine totali (g/dL) :	4.1	6.1-6.9
Albumine (g/dL) :	1.9	2.6-3.3
Globuline (g/dL) :	2.2	2.9-4.1
Rapporto A/G:	0.86	0.65-1.16
Colesterolo (mg/dL) :	197	197-324
Trigliceridi (mg/dL) :	151	36-111
Amilasi (IU/L) :	783	316-754
Lipasi (IU/L) :	381	279-547
Urea (mg/dL) :	61	17-32
Creatinina (mg/dL) :	1.15	0.81-1.03
Glucosio (mg/dL) :	71	80-123
Calcio (mg/dL) :	11.5	9.4-10.5
Fosforo (mg/dL) :	7.1	2.6-4.7
Magnesio (mmol/L) :	0.61	0.74-0.86
Sodio (mEq/L) :	140	144-147
Potassio (mEq/L) :	5.1	4.3-4.6
Rapporto Na/K:	27.5	31.3-34.6
Cloro (mEq/L) :	107	107-113
Cloro corretto (mEq/L) :	111.6	108-112.7
HCO ₃ (mmol/L) :	18.5	18-23.2
Divario anionico (mEq/L) :	19.7	18.5-19.8
Divario an. (corr. Alb) (mEq/L) :	23.0	18.6-21.2
Osmolalità calcolata (mOsm/kg) :	275	278-289

Note:

Valutazione fotometrica semiquantitativa dei seguenti interferenti:

Lipemia: NORMALE

Ittero: NORMALE

Emolisi: NORMALE

Gli intervalli di riferimento derivano dall'utilizzo di un gruppo di cani sani della stessa razza, sesso, condizione sessuale e fascia di età, utilizzando il metodo robusto, secondo lo standard C28-A3 dell'Istituto per la Standardizzazione Clinica e Laboratoristica. L'asterisco indica che per quell'analita è stato utilizzato un intervallo di tipo generico.



LABORATORIO DI ANALISI VETERINARIE
SAN MARCO

LABORATORIO PRIVATO DI ANALISI VETERINARIE
"SAN MARCO"

Aut. Reg. Veneto 349/97

Padova, tel. 049-8561039

Scheda N. 593363

26 settembre 2017

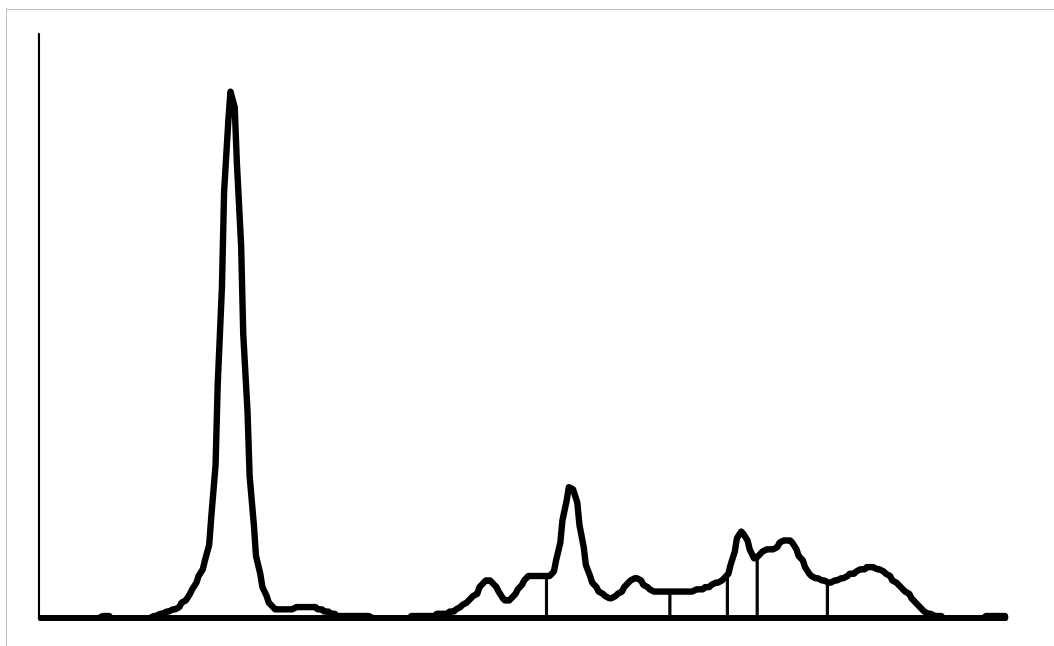
Proprietario

dell'animale da compagnia DAISY, specie: CANE razza: ROTTWEILER sesso: F età: 108 mesi

Medico curante

Microchip:

ELETTROFORESI



Intervallo di riferimento

		min	max
Albumina (%) :	45.0	51.3	64.7
Globuline ALFA (%) :	23.2	12.9	15.9
Globuline ALFA1 (%) :	7.5	2.7	4.8
Globuline ALFA2 (%) :	15.7	9.8	11.9
Globuline BETA (%) :	21.9	12.4	23
Globuline BETA1 (%) :	4.9	2.6	3.3
Globuline BETA2 (%) :	5.6	3.7	5.4
Globuline BETA3 (%) :	11.4	6.7	11.3
Globuline GAMMA (%) :	9.9	5.6	11.2
Rapporto A/G (%) :	0.82	1.05	1.83

Note:

Gli intervalli di riferimento derivano dall'utilizzo di un gruppo di cani sani della stessa razza, sesso, condizione sessuale e fascia di età, utilizzando il metodo robusto, secondo lo standard C28-A3 dell'Istituto per la Standardizzazione Clinica e Laboratoristica. L'asterisco indica che per quell'analisi è stato utilizzato un intervallo di tipo generico.

Scheda N. 192127

26 settembre 2017

Proprietario

dell'animale da compagnia DAISY, specie: CANE razza: ROTTWEILER sesso: F età: 108 mesi

Medico curante

Microchip:

PROFILO EMOSTATICO

		Intervallo di riferimento	
		min	max
Tempo di tromboplastina parziale attivata - aPTT (sec.) :	13.4	11.1	12.6
Tempo di protrombina - PT (sec.) :	6.9	7	8
Fibrinogeno (mg/dL) :	388	182	311
Prodotti di degradazione della fibrina/fibrinogeno - FDPs (µg/mL) :	2.26	0.1	0.83
D-Dimeri della fibrina (µg/mL) :	4.04	0.01	0.11
Antitrombina (%) :	145	115	158

Note:

Gli intervalli di riferimento derivano dall'utilizzo di un gruppo di cani sani della stessa razza, sesso, condizione sessuale e fascia di età, utilizzando il metodo robusto, secondo lo standard C28-A3 dell'Istituto per la Standardizzazione Clinica e Laboratoristica. L'asterisco indica che per quell'analisi è stato utilizzato un intervallo di tipo generico.