

Przychodnia Weterynaryjna "HELP"
lek.wet. Seydou Zan Diarra
ul. Gdyńska 11 a
31-323 Kraków
Polska

LABOKLIN GmbH
Steubenstraße 4
97668 Bad Kissingen
tel.: 0049 971-72020

data nadesłania: 12-07-2007

dane dotyczące pacjenta: pies, samiec, Labrador retriever, 20 mc-y,
Chip-nr: M114 "Aristos Biszkoptowe Szczęście"

data pobrania materiału: 10-07-2007

właściciel zwierzęcia: Putlak, Bożena

rodzaj materiału: surowica/krew pełna

wynik badania-Nr.:

0707-W-00992

badany parametr	wynik badania	wartości referencyjne
chemia kliniczna (fotometrycznie)		
a-amylaza	576 U/l	bis 1650
lipaza	24.2 U/l	bis 300
fruktozoamina	302.0 µmol/l	bis 374
trójglicerydy	0.50 mmol/l	bis 3.9
cholesterol	7.0 mmol/l	3.1-10.1
bilirubina ogólna	3.7 µmol/l +	bis 3.4
AP	16 U/l	bis 108
GLDH	1.4 U/l	bis 6
g-GT	2.6 U/l	bis 5
ALT (GPT)	26.5 U/l	bis 55
AST (GOT)	13.2 U/l	bis 25
CK	25.0 U/l	bis 90
białko	65.3 g/l	54-75
albumina	43.6 g/l	25-44
globulina	21.7 g/l -	25-45
mocznik	6.5 mmol/l	3.3-8.3
kreatynina	78.8 µmol/l	35-106
fosfor nieorg.	1.5 mmol/l	0.7-1.6
magnez	1.0 mmol/l	0.6-1.3
wapń	2.7 mmol/l	2.3-3.0
potas	4.6 mmol/l	3.5-5.1
sód	147 mmol/l	140-155
żelazo	30.7 µmol/l +	19.7-30.4

Rozmaz (metod promieni laserowych)

Erytrocyty	6.59 T/l	5.5 - 8.5
Hematokryt	0.50 l/l	0.44-0.52
Hemoglobina	170 g/l	150-190
Leukocyty	10.8 G/l	6.0-12.0
Segmentowane	59 %	55-75
Limfocyty	31 % +	13-30
Monocyty	4 %	0-4
Kwasochlonne	6 %	0-6
Zasadochlonne	0 %	0
Paleczkowate	0 %	0-4
Hipochromazja	neg.	neg.
Anizocytoza	neg.	neg.
Trombocyty	257 G/l	150-500

Leukogram

Segmentowane	6.4 G/l	3.0-9.0
Limfocyty	3.3 G/l	1-3.6
Monocyty	0.4 G/l	0.04-0.5
Kwasochlonne	0.6 G/l	0.04-0.6
Zasadochlonne	0.0 G/l	bis 0.04
Paleczkowate	0.0 G/l	bis 0.5

Grupa krwi - Dog Erythrocyte Antigen (DEA) ,
grupa krwi negatywna DEA 1.1

*** Koniec wyniku badania ***

Dr Klein

Abt. klin.Labordiagnostik