

Właściciel: **FUNDACJA AZYL**
Zwierzę: **Pies**, LASEK, 3 L
Jednostka kierująca: **KAROLINA KONDAL**

SPRAWOZDANIE Z BADAŃ LABORATORYJNYCH

Hematologia

Badanie	Wynik	Jednostka	Przedział ref.	
			min	max
RBC	0.73 ↓	10⁶/uL	5.50	8.50
HGB	2.20 ↓	g/dL	12.00	18.00
HCT	6.10 ↓	%	37.00	55.00
MCV	84.20 ↑	fL	60.00	77.00
MCH	30.00 ↑	pg	19.00	24.00
MCHC	35.60	g/dL	32.00	36.00
WBC	3.37 ↓	10³/uL	6.00	16.50
granulocyty obojętnochłonne	66.50	%	60.00	77.00
granulocyty kwasochłonne	0.40 ↓	%	2.00	10.00
granulocyty zasadochłonne	0.50 ↑	%	0.00	0.00
monocyty	5.30	%	3.00	10.00
limfocyty	27.30	%	12.00	30.00
gran. obojętnochłonne (ilość.)	2.52 ↓	10³/uL	2.70	8.90
gran. kwasochłonne (ilość.)	0.01 ↓	10³/uL	0.10	1.30
gran. zasadochłonne (ilość.)	0.02	10 ³ /uL	0.00	0.10
monocyty (ilość.)	0.19	10 ³ /uL	0.10	0.80
limfocyty (ilość.)	1.04	10 ³ /uL	0.90	3.40
PLT	39 ↓	10⁶/uL	200.00	500.00

ROZMAZ MANUALNY

neutrofile (segm)	86 ↑	%	60	77
neutrofile (pał)	4 ↑	%	0	3
eozynofile	0 ↓	%	2	10
bazofile	0	%	0	0
monocyty	2 ↓	%	3	10
limfocyty	8 ↓	%	12	30

OPIS ROZMAZU

Erytrocyty	erytroblasty 12; znaczna anizocytoza i anizochromia erytrocytów; liczne erytrocyty tarczowate
Leukocyty	brak widocznych zmian
Trombocyty	obecne makropłytki

BABESZJOZA - rozmaz krwi

Babesia spp.	nie stwierdzono Babesia canis (-)
--------------	-----------------------------------

Osoba wykonująca:

Osoba autoryzująca: