

## Untersuchungen, Datum: 1. September 2018, Seite: 1

Kunden: Stober, Frank

Tiere: Osyra, Beauceron

Behandlungen: 31.08.2018, Sonja Kapune, Erbrechen Nachkontrolle, Präoperatives Blutprofil/kl. Blutprofil mit Blutbild im Hauslabor

IDEXX InterLink® / IDEXX InterLink®, 31.08.2018 15:15

### Laborergebnis

Parameter	Wert	Von	Bis	Maßeinheit	
<b>Hämatologie</b>					
Erythrozyten (RBC):	6,04	5,65	8,87	T/l	
Hämatokrit (HCT):	37,2	37,3	61,7	l/l	
Hämoglobin (HGB):	14	13,1	20,5	mmol/l	
Mittleres Erythrozytenvolumen (MCV):	61,6	61,6	73,5	fl	
Mittlerer Hämoglobingehalt der Erythrozyten (MCH):	23,2	21,2	25,9	fmol	
Mittlere Hämoglobinkonzentration der Erythrozyten (MCHC):	37,6	32	37,9	mmol/l	
Erythrozytenverteilungsbreite (Variationskoeffizient) (RDWc):	14,7	13,6	21,7	%	
Retikulozyten (%) (%RETIC):	1,1			%	
Retikulozyten (Anzahl) (RETIC):	67	10	110	G/l	
Leukozyten (WBC):	19,61	5,05	16,76	G/l	
Neutrophile (%) (%NEU):	84,6			%	
Lymphozyten (%) (%LYM):	9,8			%	
Monozyten (%) (%MONO):	4,9			%	
Eosinophile (%) (%EOS):	0,1			%	
Basophile (%) (%BASO):	0,6			%	
Neutrophile (Anzahl) (NEU):	16,59	2,95	11,64	M/l	
Lymphozyten (Anzahl) (LYM):	1,92	1,05	5,1	M/l	
Monozyten (Anzahl) (MONO):	0,97	0,16	1,12	M/l	
Eosinophile (Anzahl) (EOS):	0,02	0,06	1,23	M/l	
Basophile (Anzahl) (BASO):	0,11	0	0,1	M/l	
Thrombozyten (Anzahl) (PLT):	0	148	484	G/l	
Mittleres Thrombozytenvolumen (MPV):	--,--	8,7	13,2	fl	
Thrombozytenverteilungsbreite (Variationskoeffizient) (PDWc):	--,--	9,1	19,4	%	
Thrombokrit (PCT):	--,--	0,14	0,46	l/l	
<b>Sonstiges</b>					
GLU:	106	74	143	mg/dL	
CREA:	0,6	0,5	1,8	mg/dL	
BUN:	17	7	27	mg/dL	
BUN/CREA:	28				
TP:	6	5,2	8,2	g/dL	
ALB:	2,9	2,3	4	g/dL	
GLOB:	3,1	2,5	4,5	g/dL	
ALB/GLOB:	1				
ALT:	43	10	125	U/L	
ALKP:	24	23	212	U/L	

### Sonstiges

PLT abnormale Verteilung



## Untersuchungen, Datum: 1. September 2018, Seite: 2

Kunden: Stober, Frank

Tiere: Osyra, Beauceron

Behandlungen: 31.08.2018, Sonja Kapune, Erbrechen Nachkontrolle, Präoperatives Blutprofil/kl. Blutprofil mit Blutbild im Hauslabor

IDEXX InterLink® / IDEXX InterLink® / Wiederholung, 31.08.2018 16:00

### Laborergebnis

Parameter	Wert	Von	Bis	Maßeinheit	
<b>Hämatologie</b>					
Erythrozyten (RBC):	6,06	5,65	8,87	T/l	
Hämatokrit (HCT):	37,6	37,3	61,7	l/l	
Hämoglobin (HGB):	13,9	13,1	20,5	mmol/l	
Mittleres Erythrozytenvolumen (MCV):	62	61,6	73,5	fl	
Mittlerer Hämoglobingehalt der Erythrozyten (MCH):	22,9	21,2	25,9	fmol	
Mittlere Hämoglobinkonzentration der Erythrozyten (MCHC):	37	32	37,9	mmol/l	
Erythrozytenverteilungsbreite (Variationskoeffizient) (RDWc):	14,7	13,6	21,7	%	
Retikulozyten (%) (%RETIC):	1,2			%	
Retikulozyten (Anzahl) (RETIC):	75,1	10	110	G/l	
Leukozyten (WBC):	19,33	5,05	16,76	G/l	
Neutrophile (%) (%NEU):	84,5			%	
Lymphozyten (%) (%LYM):	9,9			%	
Monozyten (%) (%MONO):	5,3			%	
Eosinophile (%) (%EOS):	0,1			%	
Basophile (%) (%BASO):	0,2			%	
Neutrophile (Anzahl) (NEU):	16,35	2,95	11,64	M/l	
Lymphozyten (Anzahl) (LYM):	1,91	1,05	5,1	M/l	
Monozyten (Anzahl) (MONO):	1,02	0,16	1,12	M/l	
Eosinophile (Anzahl) (EOS):	0,02	0,06	1,23	M/l	
Basophile (Anzahl) (BASO):	0,03	0	0,1	M/l	
Thrombozyten (Anzahl) (PLT):	0	148	484	G/l	
Mittleres Thrombozytenvolumen (MPV):	--,--	8,7	13,2	fl	
Thrombozytenverteilungsbreite (Variationskoeffizient) (PDWc):	--,--	9,1	19,4	%	
Thrombokrit (PCT):	--,--	0,14	0,46	l/l	

### Sonstiges

PLT abnormale Verteilung