

Fortsetzung Seite 2

Tierhalter.: Schindler, Petra

Tier.....: Hund Jaguar

Alter.....: 03 Jahre

LaborNr....: VM597209/25.11.2008

Ihre Nr....: 92388787

Untersuchung	Ergebnis	(Normalwert)	Maßeinheit
Stabkernige (absolut)	0	(0 - 300)	/ul
Segmentkernige (absolut)	6050	(3000 - 10000)	/ul
Lymphocyten (absolut)	1174	(1000 - 4000)	/ul
Monocyten (absolut)	452	(0 - 500)	/ul
atypische Zellen	0	(0)	
Anisocytose	0	(negativ)	
Polychromasie	0	(negativ)	
Freies Thyroxin	0.3	(0.6 - 3.7)	ng/dl
T3 (Trijodthyronin)	1.47	(0.2 - 2.0)	ug/l
Allercept Screening Test (ELISA)			
Milben/Flohspeichel	positiv	!	
Gräser/Kräuter	negativ		
Bäume	negativ		
von Ihnen noch nachträglich angefordert:			
T4 (Gesamtthyroxin)	<0.7	(1.0 - 4.7)	ug/dl
TSH (canines) (CLIA)	0.10	(< 0.5)	ng/ml
Freies Trijodthyronin	4.1	(2.5 - 9.8)	ng/l

5)

6)

*** Endbefund ***

Mit freundlichen Grüßen

Dr. Thüre
(Tierärztin)

Hotline: 01802-838 633

Bei Rückfragen zu Befunden, Nachforderungen etc. verwenden Sie
bitte folgende e-mail-Adresse: hotline-germany@idexx.com

Anmerkung..:

1) Neu: Spec FPL(TM)

Für die schnelle und sichere Diagnose einer Pankreatitis bei Katzen.

Dauer : 1 Tag (Montag bis Freitag); Material: 0,5 ml Serum

Bei Fragen wenden Sie sich bitte an die wissenschaftliche
Fachberatung.

2) Allgemeiner Hinweis:

Bei Vollbluteinsendung bitte beachten:

Glucose wird aus Vollblut nicht mehr durchgeführt.

Fruktosamin-, Kalium-, LDH-, Phosphat- und CK-Werte

sind bei längerer Vollblutlagerung falsch erhöht.

3) Bei Verschiebungen der Serumweiß-/Serumalbuminkonzentration kann es zu
veränderten Kalziumwerten kommen. Daher wird der Gesamtkalziumwert über
eine Korrekturformel ausgeglichen.

4) Basophilenwerte bis 200/ul werden in der Literatur noch als
physiologisch angesehen.

5) Bei einem positiven Ergebnis im Allercept-Screeningtest stehen Ihnen zur
weiteren Differenzierung der Allergene entsprechende Einzelallergen-Testungen
zur Verfügung. Bitte nehmen Sie (möglichst in den nächsten Tagen) mit dem Labor
Rücksprache welches Panel (6-/8-Allergene oder 12 Allergene) Sie anfordern
möchten, da wir die Blutproben maximal 7 Tage aufbewahren können.

6) Eine erniedrigte T4-Konzentration ist ein Hinweis auf das Vorliegen einer
Hypothyreose, kann jedoch auch durch nicht-thyreoidale Erkrankungen (NTI) oder

weiter auf Seite 3