

ISO 9001:2000
ZERTIFIZIERT

IN VITRO Labor f. vet.med.Diagnostik GmbH
Rennweg 95/Ecke Dr. Bohrg.
1030 Wien
Tel.: +43-1-799 62 29-0
E-mail: office@invitro.at

Fr. Dr.
Bettina RUMPLER
Heiligenbrunnnerg .19
7221 Marz

LABORBEFUND

Probe eingelangt: 12.01.2016 Übermittlung: 12.01.16; E-mail
Befund fertiggest.: 12.01.2016 Verrechnung: Praxis
Vidiert von: Dr. E. Furman, Resid. (ECVCP)
Besitzer: Postel
Tierart: Katze
Nationale: "TIGER" Rasse: Europ. Kurzhaar Geschlecht: männl. kastr. Alter: 14,5

Proben Nr.: 16RB31771678 0

ZYTOLOGISCHE UNTERSUCHUNGEN

Untersuchungsart: Zytologie Anzahl d. Präparate: 2

Vorbericht: Entnahmemethode: Abklatsch
Beschreibung: Hautveränderung Lippe, links oben 8 krusten, Alopezie)
beh. mit Program + KPTB

Befund: Zwei Präparate von mäßiger diagnostischer Qualität und von mäßiger Zellularität. Der morphologische Erhaltungszustand der Zellen ist überwiegend gut bis mindergut. Der Hintergrund ist stellenweise proteinreich mit mäßig Erythrozyten. Es sind reichlich degenerierte Neutrophile vorzufinden. Um solche findet man reichlich Malassezien spp Organismen. Man findet auch kernhaltige Keratinozyten.

Diagnose: Es handelt sich um eine neutrophile Entzündung mit Malassezien.

Beurteilung: Eine Malassezien Infektion ist sehr selten bei Katzen und es ist üblicherweise ein sekundäres Geschehen.

Elektronische Befundübermittlung (gilt ohne Unterschrift)

mit freundlichen Grüßen

Dr. Ernst Leidinger, Dipl ECVCP