

Kunden: Viswat, Heike, Neukirchen-Vluyn, Nein

Tiere: Chami Maly vom Vluynner Kennel, Hund, Australian Kelpie, 19.03.2018, 1 Jahr

Behandlungen: 11.09.2019, TFA Melanie Certa, MDR 1 Befund eingescannt



**Diagnostik**  
**MDR1-Defekt nt230(del4) beim Hund**  
TransMIT GmbH  
Zentrum für Pharmakogenetische Diagnostik (PGvet)  
am Institut für Pharmakologie und Toxikologie  
Justus-Liebig-Universität Gießen  
Leitung: Prof. Dr. Joachim Geyer



TransMIT GmbH, Zentrum PGvet, Prof. Geyer, Schubertstr. 81, 35392 Gießen

Tierärztliche Klinik am Kaiserberg  
Wintgensstr. 81-83  
47058 Duisburg  
Deutschland

**Betreff: Testergebnis MDR1-Defekt**

**Auftragsnummer: D31390**  
**Ausgangsdatum: 06.09.2019**  
**Kopiedatum: 06.09.2019**

Sehr geehrte/geehrter *Tierärztliche Klinik am Kaiserberg*,  
anbei das Testergebnis **MDR1 nt230(del4)** für den Hund: *Chami Maly vom Vluynner Kennel*

Besitzer: *Heike Viswat*  
Zwingername: *vom Vluynner Kennel*  
Zuchtbuch Nr.: *VDH 18/13500294*  
Chip: *276098007260000*  
Tätowierung:

**MDR1 nt230(del4) Genotyp: MDR1<sup>+/+</sup>**

**Erklärung:**

Der Defekt MDR1 nt230(del4) wurde nicht nachgewiesen. Nach derzeitigem Kenntnisstand liegt ein funktionsfähiges MDR1-Transportsystem vor. Bei der Arzneimitteltherapie müssen diesbezüglich keine besonderen Vorsichtsmaßnahmen getroffen werden. Unerwünschte Arzneimittelwirkungen (Nebenwirkungen) aufgrund anderer Ursachen können nicht ausgeschlossen werden.

Mit freundlichen Grüßen,

  
.....  
(Prof. Dr. Joachim Geyer)

Die Verantwortung für die Richtigkeit der Angaben zu den eingesandten Proben liegt beim Einsender. Eine Gewährleistung für therapeutische Ansätze auf Grundlage unserer Leistung kann nicht übernommen werden. Für Schadensersatzverpflichtungen begrenzen wir unsere Haftung bei leichter Fahrlässigkeit auf den vertragstypisch vorhersehbaren Schaden. Bei Verletzungen von Leben, Körper und Gesundheit von Menschen haften wir unbegrenzt.