



GENETIK DR. NARATH

DNA ANALYSEN FÜR MENSCH UND TIER

Übersicht und Preise zu: DNA Analysen für Ihren vierbeinigen besten Freund!

- **MY Dog: DNA Analyse Hundegesundheit**
- **DNA Rassebestimmung**

MY Dog – DNA Analyse Hundegesundheit:

Die Analyse für Ihren Hund besteht aus 4 Modulen:

- Risiko genetischer Erkrankungen
- Risiko genetischer Erkrankungen des Immunsystems
- Risiko medizinischer Nebenwirkungen
- Nährstoffempfehlung

Liefert dem Hundebesitzer Informationen zur Zucht, Vorbeugung sowie Behandlung von Krankheiten (natürlich gemeinsam mit dem Tierarzt) und die auf der Genetik des Hundes basierende ideale Nahrungsmittelzusammenstellung.

Die Gene Ihres Hundes

Der Körper eines Hundes besteht aus ca. 10 Billionen Zellen. Diese erfüllen verschiedenste Aufgaben wie Verdauung (Darmzellen), Energiespeicherung (Fettzellen) oder Sauerstofftransport (Blutzellen). Die meisten der Zellen besitzen einen Zellkern, wo das Erbgut, die sogenannte DNA, sicher aufbewahrt ist. Sie liefert den grundlegenden Bauplan eines Lebewesens und ist für die meisten Funktionen im Körper verantwortlich.

Nur etwa 1 % der DNA enthält Bereiche, die wir Gene nennen und verschiedene Merkmale bestimmen. Nicht immer funktionieren diese Gene einwandfrei. Es kann vorkommen, dass in ihnen Veränderungen vorliegen, die zu Erkrankungen bei unseren Hunden führen. In diesem Fall sprechen wir von sogenannten Gendefekten.

Auch wenn zum heutigen Zeitpunkt veränderte und krankheitsverursachende Gene eines Hundes noch nicht repariert oder geheilt werden können, so haben wir in vielen Fällen die wunderbare Möglichkeit, durch eine Anpassung von Ernährung und Lebensweise die Gesundheit unserer vierbeinigen Begleiter langfristig positiv zu beeinflussen.

Modul 1:

Umfangreiche Genanalyse für die Gesundheit Ihres Hundes

Die durchgeführte Genanalyse zählt zu den fortschrittlichsten und umfangreichsten Genanalysen ihrer Art und ermöglicht Ihnen einen besonderen Einblick in die Gene und somit in die Gesundheit Ihres Hundes. Mit dieser Analyse können Sie ganz spezifisch genetische und somit gesundheitliche Schwächen frühzeitig erkennen. Dies ermöglicht Ihnen eine effektive Vorsorge oder bestmögliche frühzeitige Behandlung Ihres Lieblings gemeinsam mit Ihrem Tierarzt.

Modul 2:

Genetische Erkrankungen des Immunsystems

Das Immunsystem ist ein komplexes biologisches Netzwerk, das den Körper vor unzähligen gefährlichen Situationen beschützt. Seine Hauptaufgabe besteht darin Bakterien, Viren, fremde Substanzen oder fehlerhaft gewordene Zellen zu erkennen und unschädlich zu machen. Eine zentrale Rolle spielen bei unseren Hunden dabei die DLA-Gene (Dog-Leukocyte-Antigen).

Eine hohe Variabilität in diesen Genen ist von größter Notwendigkeit. Nur so sind Lebewesen in der Lage, auf möglichst viele Krankheitserreger, aber auch auf wechselnde Umweltbedingungen reagieren zu können. Durch die langjährige Zucht von Hunden ist jedoch die Vielfalt der DLA-Gene geschrumpft. Dies führt zu einer erhöhten Anfälligkeit für Autoimmunerkrankungen. Durch die Analyse der DLA-Gene Ihres Hundes ist es möglich, solche erhöhten Krankheitsrisiken zu erkennen und frühzeitig präventive Maßnahmen zu ergreifen.

Modul 3:

Medizinische Nebeneffekte

Bestimmte Medikamente können potentiell tödliche Nebeneffekte bei Hunden verursachen. Anhand seines genetischen Profils kann man erkennen, ob und welche Arzneimittel für Ihren Hund gefährlich sind. Eine Testung ist die einzige Möglichkeit Gewissheit zu bekommen. Informieren Sie Ihren Tierarzt über die Medikamente, auf die Ihr Hund sensibel reagiert und stellen Sie sicher, dass er oder sie stattdessen ein anderes sicheres Medikament verwendet.

Modul 4:

Nährstoffempfehlung

Die richtige Zusammenstellung der Nahrung und Nahrungsergänzung Ihres Hundes ist wichtig und wird durch verschiedene Faktoren wie Gewicht, Alter und Aktivität beeinflusst. Auch der Gesundheitszustand spielt eine große Rolle. Eine sorgfältige

Nahrungszusammenstellung anhand des genetischen Profils Ihres Hundes zeigt, welchen Bedarf an Nährstoffen Ihr Liebling hat.

Nutridog – Mikronährstoffe genetisch fundiert und 100% individualisiert für Ihren Hund
Jeder Hund ist einzigartig! So auch das genetische Profil Ihres Hundes. Mit unserer Analyse lassen sich unzählige genetische Profile ermitteln, aber nur eines passt zu Ihrem Liebling. Jedes dieser Profile hat andere Stärken und Schwächen und benötigt dementsprechend eine individuelle Versorgung mit Mikronährstoffen.

NutriDog liefert genau das: Mikronährstoffe, die auf Grundlage der Gene Ihres Hundes zusammengestellt wurden, um so die angeborenen Stärken Ihres Hundes zu fördern und seine Schwächen zu kompensieren.

Durch die tägliche Einnahme dieser speziell an Ihren Hund angepassten Mikronährstoffmischung geben Sie Ihrem Vierbeiner genau das, was er braucht.

Die Analysemodule

- Risiko genetischer Erkrankungen
- Risiko genetischer Erkrankungen des Immunsystems
- Risiko medizinischer Nebenwirkungen
- Nährstoffempfehlung

können einzeln oder als Gesamtpaket bestellt werden:

Preis je nach gewählter Modulanzahl:

Grundanalyse inklusive 1 Modul 304€

jedes weitere Modul +25€

Gesamtpaket aus 4 Modulen €379

Das Ergebnis wird Ihnen als PDF oder optional auch in Buchform (Aufpreis Druck und Versand +€30,90) zur Verfügung gestellt

Preis Nutridog Nahrungsergänzung auf Anfrage.

Rassebestimmung Hund

DNA Rassebestimmung Hund durch zertifiziertes Labor.

Schmerzlos für Ihren 4beinigen Liebling – Schleimhautabstrich im Maul.

Ablauf:

- DNA Testkit online bestellen (oder direkt bei uns in der Praxis kaufen)
- Schleimhautabstrich abnehmen (einfach, Anleitung liegt dem Testkit bei)
- Testkit zurückschicken (bei Abnahme in der Praxis übernehmen wir den Versand)
- ca 5 Wochen später erhalten Sie die Ergebnisse per E-Mail!

Preis: €135,- inkl Versand des Testkits an Sie.

Kontakt:

Sie möchten gerne mehr erfahren oder einen Test bestellen – dann kontaktieren Sie uns einfach!

Tel 0664 382 18 42 oder E-Mail: office@genetik-drnarath.com

Wo finden Sie uns?

Kindermannzentrum (Dechant-Thaller-Straße 37, 8430 Leibnitz)
Haus 37
2. Stock
Raum 205B

Wir bitten um Verständnis, dass ihr 4beiniger Freund leider NICHT an der Besprechung teilnehmen kann

Die Speichelprobenabnahme erfolgt nach Kauf der Analyse durch Sie als Besitzer im gewohnten Umfeld Ihres Hundes (bei Ihnen Zuhause). Anschließend können Sie die Probe zu mir ins Büro bringen oder mit der Post schicken

Öffnungszeiten:

Montag: nach Terminvereinbarung 11-17 Uhr

Auch ohne Terminvereinbarung:

Dienstag: 8-14 Uhr

Mittwoch: 11-17 Uhr

Donnerstag: 8-14 Uhr

Freitag: geschlossen