

UNTERSUCHUNGSBOGEN (NAME):

Datum:

Tierart:

Rasse:

Geburtsdatum:

Geschlecht:

Kastriert (wann, warum?):

Herkunft des Tieres:

Beim Besitzer seit:

Gechipt?:

Gewicht:

Größe:

Farbe/Abzeichen:

Verwendungszweck:

Haltung (Freigang, Koppel, Zwinger,...):

Name Besitzer:

Straße:

Plz, Wohnort:

Telefon:

Handy:

Email:

ALLGEMEINES

1.) Verhalten bei der Untersuchung

gegenüber dem Therapeuten und dem Besitzer, z.B. duldsam, aggressiv, ängstlich, apathisch,...

2.) Ernährungszustand

fettleibig, gut, unterernährt,...

3.) Körpertemperatur

wird rektal im After ermittelt. Physiologische Werte sind:

Pferd 37,5° - 38,0° | Fohlen 37,5° - 38,5°

Hund 37,5°C-39,0°C | Welpe bis 39,5°C

Katze 38,0°C-39,3°C | Kitten bis 39,5°C

UNTERSUCHUNGSGANG NACH KOPF ZU FUSS-SCHEMA

4.) Augen

Augenumgebung, Lider, Nickhaut, Bindehaut, Hornhaut, z.B. Aussehen, Schwellungen, Absonderungen, Verletzungen. Pupillarreflex,...

5.) Nase/Nüstern

Aussehen, Temperatur, Feuchtigkeit, Absonderungen. Atemgeräusche.

6.) Ohren

Aussehen, Temperatur, Geruch, Absonderungen, Berührungsempfindlichkeiten, auffallender Haarwuchs, Parasiten. Trommelfell intakt?

7.) Maul

Lippen, Lefzen, Rachen, Maulschleimhaut, Zunge, Zähne, Zahnfleisch, z.B. Aussehen, Schwellungen, Geruch, Schleimhautfarbe, Kapillarfüllzeit (sollte <2 sec. sein), Zahnstellung, Zahnstein.

8.) Atmung und Lunge

Atemnot, Atemtiefe, Atmungstyp (Brust, Bauch), Atemrhythmus, Atemgeräusche, Atemfrequenz. Physiologische Werte sind:

Pferd: 8- 16 Atemzüge/min

Hund: 10-40 Atemzüge/min

Katze: 20- 30 Atemzüge/min

9.) Herzschlag und Puls

Auskultation: Intensität, Rhythmus, Geräusche, Frequenz. Physiologische Werte sind:

Pferd 28-40/min | Fohlen 60-100/min,

Großer Hund 70-100/min | Kleiner Hund 100-160/min

Katze 80-140/ min

10.) Lymphknoten

Größe, Konsistenz, Schmerzhaftigkeit,...

11.) Abdomen

Form, Größe, Schmerzreaktionen, Muskelspannung. Auskultation der Darmgeräusche,...

12.) Anus, Kot

Aussehen, Umfangsvermehrungen, Fisteln, evtl. Auffälligkeiten beim Kotabsatz, Farbe, Geruch, Konsistenz,...

13.) Urogenitaltrakt weiblich

Schambereich, Zitzen, z.B. Aussehen, Absonderungen, Schwellungen, Temperatur, Zubildungen,...

14.) Urogenitaltrakt männlich

Penis, z.B. Aussehen, Absonderungen, Schwellung, Zubildungen. Hoden, Hodensack, z.B. Vorhandensein beider Hoden, Größe, Symmetrie, Schwellung, Zubildungen,...

15.) Bewegungsapparat

Rücken, Beine, Pfoten/Hufe/Krallen

Beurteilung: Aussehen, Stellung, Haltung und Belastung der Beine und des Kopfes, Form der Wirbelsäule (in Ruhe und Bewegung).

Palpation: Konsistenz, Temperatur, Beweglichkeit, Schmerzreaktion, Umfangsvermehrungen,...

16.) Haut und Fell

Aussehen, Haptik, Geruch, Temperatur, Berührungsempfindlichkeiten, Schuppen, Hautausschläge, Umfangsvermehrungen, Parasiten,...

SONSTIGES

Gibt es zusätzlich noch etwas Erwähnenswertes zum Tier?

