

Untersuchungsauftrag

Kundennummer / Barcode

LABOKLIN

LABOR FÜR KLINISCHE DIAGNOSTIK GMBH & CO. KG
Postfach 1810 · 97668 Bad Kissingen
Telefon 0971/72020 · Telefax 0971/68546
E-Mail: info@laboklin.com

Laborzeiten: Mo. - Fr.: 8:00 - 19:00 Uhr, Sa.: 9:00 - 13:00 Uhr

Auftraggeber:
(Stempel oder Blockschrift)

Probe:
 Blut
 Serum
 Plasma
 Harn/-steine
 Faeces
 Haut/Haare
 Abstrich
 Punktat
 Liquor

Eigentümer / Überbringer des Tieres

Name: _____

Vorname: _____

PLZ, Ort: _____

Fax / E-Mail: _____

Tel.-Nr.: _____

Fax / E-Mail: _____

Datum u. Unterschrift

Hund Katze Pferd Sonstige: _____ Tiername: _____

Geschlecht: w m wk mk Rasse: _____ EDV-Nr.: _____

Qualität der Probe: hämolytisch ikterisch lipämisch zentrifugiert Alter: _____

Probenentnahme: _____ vorausgegangene Befund-Nr.: _____

Probe für CHV-Studie

Das Tier gehört in (betreffende Gruppe bitte ankreuzen):

- Gruppe 1 gesund
- Gruppe 2 Konjunktivitis
- Gruppe 3 Keratitis

Abstrich/BU-Tupfer OS OD gepoolt (Betreffendes bitte umkringeln)

Astrich/Zytobrush OS OD gepoolt (Betreffendes bitte umkringeln)

(Info: gesunde Tiere (Gruppe 1): beide Augen – Proben poolen.
erkrankte Tiere (Gruppe 2 oder 3): 1 Auge, wenn einseitig erkrankt,
beide Augen wenn bilateral erkrankt – Proben NICHT poolen.)

Es erfolgt eine PCR-Untersuchung auf CHV-1 und eine bakteriologische Untersuchung.

Die Ergebnisse der PCR Untersuchung werden den Einsendern zur Verfügung gestellt.

Die bakteriologische Untersuchung erfolgt aus Interesse und Eigeninitiative von Laboklin. Diese Ergebnisse können leider nicht zur Verfügung gestellt werden.

(Die Untersuchung ist für den einsendenden Tierarzt kostenfrei, so lange die Studie läuft. Sollte die Studie für eine oder alle Gruppen beendet sein, wird der Einsender informiert. Er kann dann wählen die Probe auf eigene Kosten untersuchen zu lassen.)

Klinik für kleine Haustiere
der Freien Universität Berlin
z.Hd. Lisa Jordan
Oertzenweg 19B
14163 Berlin

Telefon: +49 30 - 838 62422 und 62356
Fax: +49 30 - 838 460 157
Mail: kleintierklinik@vetmed.fu-berlin.de

Praxis(stempel)

Datum:

Anamnesebogen Studie Herpesvirus bei Hunden

Name:

Alter:

Geschlecht: weiblich weiblich, kastriert männlich männlich, kastriert

Rasse:

Gewicht:

Wohnort:

Postleitzahl:

Vorerkrankungen:

Aktuelle Medikamente:

Woher stammt der Hund?

- Züchter privater Züchter Tierheim/Tierrettung Ausland
→ Wenn ja woher?

Wie lange lebt der Hund im Haushalt?

Wie viele Hunde leben im Haushalt?

Ist der Hund regelmäßig in Spielgruppen, Hundekindergarten, Hundeschulen, Hundesport oder Spaziergehgruppen?

- Ja Nein

Vorstellungsgrund:

- Blepharospasmus vermehrter Tränenfluss
→ serös mukös purulent
- Konjunktivitis Keratitis
- Routine Untersuchung oder Allgemeiner Check-up

Befundbogen: Augenuntersuchung Studie Herpesvirus beim Hund

1. Reflexe

Rechtes Auge	Befunde	Linkes Auge
	Drohantwort	
	(Dazzle-) Blendreflex	
	Direkter Pupillarreflex	
	Indirekter Pupillarreflex	

2. Augenuntersuchung

Rechtes Auge	Befunde	Linkes Auge
	Augenumgebung (z.B. Ausfluss, Alopezie)	
	Augenlider (z.B. Blepharospasmus, Makroblepharon, Distichien usw.)	
	Bulbus (z.B. Enophthalmus, Exophthalmus)	
	Sklera (z.B. injizierte Episkleralgefäße)	
	Konjunktiven (z.B. Farbe, Ulzeration, Schwellung, Follikel)	
	Cornea (z.B. Transparenz, Trübung, Läsionen)	
	Vordere Augenkammer (z.B. Tiefe, Anzeichen für Flare)	
	Pupille/Iris (z.B. Isokorie, Atrophie, Verfärbungen)	

3. Besondere Untersuchungen

Rechtes Auge	Befunde	Linkes Auge
	Schirmer-Tränentest in mm/min	
<input type="checkbox"/> positiv <input type="checkbox"/> negativ	Fluoreszein-Test	<input type="checkbox"/> positiv <input type="checkbox"/> negativ
<input type="checkbox"/> positiv <input type="checkbox"/> negativ	Lissamingrün	<input type="checkbox"/> positiv <input type="checkbox"/> negativ
	Tonometrie in mmHg	

4. Diagnose

Rechtes Auge	Linkes Auge
<input type="checkbox"/> Gesund	<input type="checkbox"/> Gesund
<input type="checkbox"/> Konjunktivitis <ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> ulzerativ <input type="checkbox"/> akut <input type="checkbox"/> nicht ulzerativ <input type="checkbox"/> chronisch 	<input type="checkbox"/> Konjunktivitis <ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> ulzerativ <input type="checkbox"/> akut <input type="checkbox"/> nicht ulzerativ <input type="checkbox"/> chronisch
<input type="checkbox"/> Keratitis <ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> ulzerativ <input type="checkbox"/> akut <input type="checkbox"/> nicht ulzerativ <input type="checkbox"/> chronisch 	<input type="checkbox"/> Keratitis <ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> ulzerativ <input type="checkbox"/> akut <input type="checkbox"/> nicht ulzerativ <input type="checkbox"/> chronisch