

EEHV Proben (Versand und Diagnostik)

Kontakt Information

Dr. Walid Azab / Sebastian Bischofberger
 FU Berlin, FB Veterinärmedizin
 Zentrum für Infektionsmedizin
 Institut für Virologie
 Berlin Equine Virus Lab (BEVL)
 Robert-von-Ostertag-Str. 7-13
 14163 Berlin
www.vetmed.fu-berlin.de/bevl
 Tel: +49-30-838 50087 / 51842
 Email: Walid.Azab@fu-berlin.de
 Email: bischofberger.s@fu-berlin.de



Angebotener Test


EEHV qPCR

Diagnostik an folgenden Proben möglich (*bitte immer Formularvordruck mitschicken*):

Probe	Entnahme/Versand	Diagnostik
Vollblut/full blood	1x EDTA Röhrchen, Cool Pack, gleicher Tag oder Übernacht Courier	Subklinische Virämie bei klinisch gesunden Tieren <i>oder</i> Krankes Tier mit vermuteter aktiver EEHV Infektion
Gewebe/Tissue	Vorzugsweise Milz, Leber, Herz, Lunge, Darm, Gehirn, Niere, jegliche Gewebe mit Haemorrhagien, Haut oder Lungenknötchen 3-5 cm ² Stücke: gefroren oder frisch, cold packs, Styropor Box	Post-mortem Diagnose
Totgeburt/Abort Aborted fetus	Placenta/Fruchthüllen, Nabelschnurblut, sowie Blut von Mutter und Fetus 3-5 cm ² Stücke: gefroren oder frisch, cold packs, Styropor Box	Abortdiagnose
Trunk Wash	Rüsselspülung mit 20 ml NaCl pro Nasenloch, abzentrifugieren und Sediment gekühlt/gefroren versenden	Screening für subklinische Ausscheider <i>Serielle Proben haben mehr Aussagekraft!</i>
Tupfer/Swabs	Tupfer ohne Medium, m. NaCl befeuchten und in Konjunktiven oder Maulschleimhaut tupfern, Versand gekühlt	Screening für subklinische Ausscheider <i>Serielle Proben haben mehr Aussagekraft!</i>

Versendung von Probenmaterial sollte immer mit Begleitformular und per Expressdienst erfolgen (s.u.). Bitte vorab telefonisch das Labor kontaktieren!

Anamnesebogen EEHV Proben

<div style="display: flex; align-items: center; justify-content: center;"> <div style="text-align: center;">  </div> <div style="margin: 0 10px;"> <p style="font-size: 1.2em; font-weight: bold;">Freie Universität</p> <hr style="width: 100%;"/> <p style="font-size: 1.2em; font-weight: bold;">Berlin</p> </div> </div> <p style="margin-top: 10px;"> Fachbereich Veterinärmedizin Institut für Virologie Prof. Dr. Klaus Osterrieder Zentrum für Infektionsmedizin Robert von Ostertag Str. 7-13 14163 Berlin </p>	<p>Kontakt: Dr. Walid Azab / Sebastian Bischofberger Institute of Virology Department of Veterinary Medicine - FU Berlin Center of Infection Medicine Robert-von-Ostertag-Str. 7-13 14163 Berlin www.vetmed.fu-berlin.de/bevl Tel: +49-30-838 50087/51842 Email: Walid.Azab@fu-berlin.de Email: bischofberger.s@fu-berlin.de </p>
Institute of Virology – Freie Universität Berlin	
Einsender Informationen/Sender information	
Institution: Name & Anschrift/address: Tel: _____ Email: _____ Fax: _____	
Information Elefant (bei mehreren Tieren bitte Liste anfügen)/Information about the elephant	
Art: <input type="radio"/> Elephas maximus <input type="radio"/> Loxodonta africana Name: _____ Alter/age: _____	
Grund der EEHV Diagnoseanforderung (z.B. klinische Symptome, Screening)/reason for diagnosis (clinical symptoms, screening)	
Angaben zur Probe (z.B. Lungengewebe, EDTA-Blut)/type of samples	
Entnahmedatum: O Blut/blood: _____ O Gewebe/tissue: _____ O Abortmaterial/aborted materials: _____ O Tupfer/swabs: _____ O Trunk Wash: _____ O Sonstiges/others: _____	
Unterschrift Einsender/signature	
Name: _____ Unterschrift/signature: _____ Ort/Datum (place and date): _____	