

### Equine viral abortion

Please, send us a package (refrigerated with cold packs preferred) containing:

1. **Foetal tissue samples** (portions of lung, thymus, spleen, liver) and a portion of **placenta**. Upon receipt, tissues will be tested for EHV-1 using **PCR** and for EHV-1, EHV-4 and EAV using **virus isolation**.
2. **Clotted blood or serum**: For antibody detection (result available in 3-5 days). The test requires two samples collected at a 2-3 weeks interval (please, send another sample). Serological testing is unlikely to provide a diagnosis during an ongoing disease outbreak.

Please, **include the Submission Form** and let us know you are sending a sample.

#### Isolate the mare

The aborted-mare should be separated from other pregnant mares and kept isolated. Take measures to ensure that the disease is not transmitted to other horses through contaminated hands, clothing or equipment.

Equine virale Aborte:

Bitte schicken Sie uns folgendes:

- Gewebeproben des Fötus (Lunge) und der Mutter (Placenta) sofern vorhanden !  
Als Alternativen bitte Proben entweder von Leber, Milz, Thymus oder Spleen.  
Bitte schicken Sie uns nicht komplette Organe, ein Stück Gewebe ist ausreichend.

Wir testen Ihre Proben standardmäßig auf EHV-1, EHV-4, EAV mittels realTime PCR, sowie auf EHV-1 und EAV in der Zellkultur. Spezielle Diagnostik auf Anfrage möglich.

**Isolieren Sie die Mutter.**

Die Mutter sollte von anderen Pferden (schwangeren Stuten) isoliert werden. Vermeiden Sie Kontaminationen und Übertragungswege und halten Sie die Hygiene Empfehlungen ( Handschuhe, Instrumente wechseln) ein.

Wir bitten Sie auch um die korrekte Ausfüllung unseres Anamnesebogens, downloadbar auf unserer Webseite. Dies ermöglicht uns eine schnelle und genaue Diagnostik.

Bei Rückfragen stehen wir Ihnen gern zur Verfügung.