



ANLEITUNG: Probenentnahme Milz- oder Blutupfer Wildschwein (Afrikanische Schweinepest)

INHALT PROBESET

- | | |
|--|---|
| -1x Tupfer in Röhrchen mit ID-Nummer | -1x saugfähiges Material |
| -1x Anleitung Probenentnahme Milz-oder Blutupfer | -1x UN3373 Kartonschachtel |
| -1x Tierdatenblatt | -1x Plastiksäckchen für Röhrchen mit Tupfer |
| -1x Paar Handschuhe in Plastiksäckchen | -1x Plastiksäckchen für Tierdatenblatt |

VORGEHENSWEISE

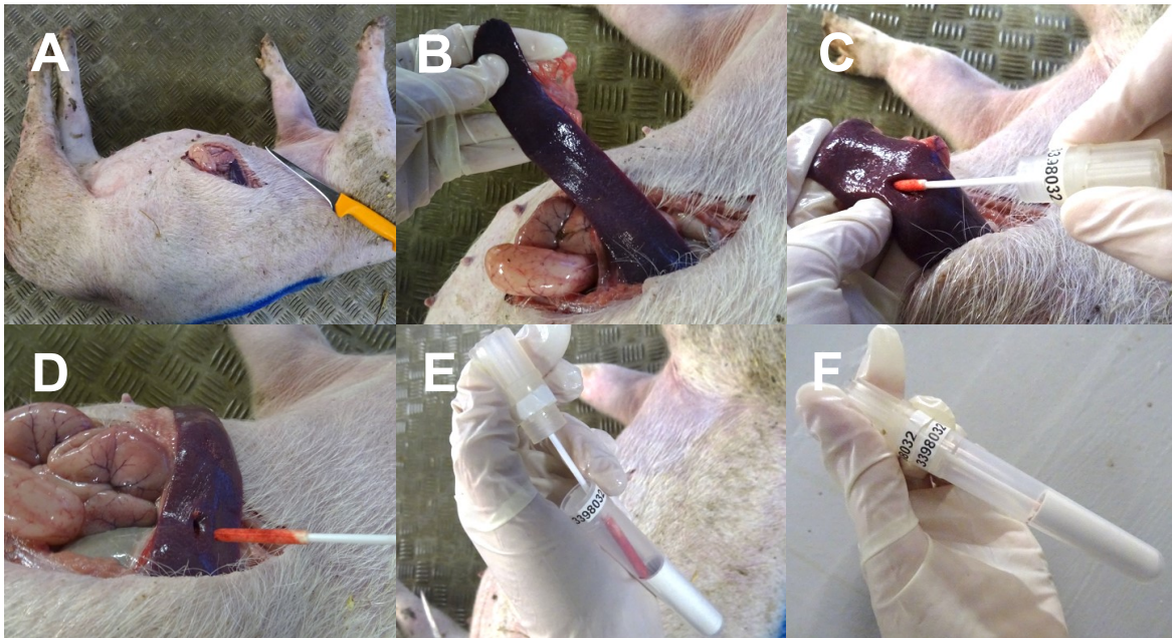
1. **Handschuhe** anziehen
2. **Tupfer** entnehmen:

Bluttupfer:

- Der Tupfer kann in vorhandenen Öffnungen im Tierkörper mit Blut bzw. blutigen Flüssigkeiten getränkt werden. Bei Hegeabschüssen kann der Tupfer in ein Schussloch zur Entnahme von Blut eingeführt werden.

Milztupfer

- Öffnen der Bauchhöhle mit einem scharfen Messer auf der linken Seite (Bild A)
 - Die Milz ist als dunkelviolettes, längliches, fleischiges Organ neben den Darmschlingen zu erkennen und kann aus der Bauchhöhle gezogen werden (Bild B)
 - Tupfer-Röhrchen aufschrauben und Tupfer entnehmen
 - Den Tupfer mit genügend Druck in die Milz stossen (Bild C)
 - Sobald die Milzkapsel durchstossen wurde, färbt sich der Tupfer blutig und kann solange gedreht werden bis er gleichmässig rot ist
 - Den Tupfer rausziehen, dabei sollte in der Milz ein sichtbares Loch zurückbleiben (Bild D)
3. Den Tupfer zurück ins Röhrchen legen und **gut zuschrauben** (Bild E & F) und das Röhrchen allenfalls abwischen



4. **Einwegs Material entsorgen:** Handschuhe ausziehen und mit Tupfer-Verpackung in Plastiksäckchen entsorgen
5. **Datenblatt** ausfüllen
6. Tierdatenblatt (in Plastiksäckchen) und Tupfer mit saugfähigem Material (in Plastiksäckchen) in die UN3373 Schachtel packen und abschicken (siehe Bild unten)

LAGERUNG

Die Proben sollten **so rasch als möglich eingeschendet** werden. Falls dies nicht möglich ist, Proben bitte bei 4° lagern, nicht länger als 1 Woche.

PROBENEINSENDUNG / ADRESSEN



Blut- bzw. Milztupfer:	Ganze Tiere und Knochen:
Institut für Virologie und Immunologie Diagnostik ASP Sensemattstr. 293 3147 Mittelhäusern	Zentrum für Fisch- und Wildtiermedizin Länggassstr. 122, Postfach 3001 Bern oder eine andere vom Kantonalen Veterinäramt bezeichnete Untersuchungsstelle

KONTAKT FÜR FRAGEN

Fragen bezüglich Blut-Milztupfer:	Andere Fragen
Kontakt: dia-mitt@ivi.admin.ch Institut für Virologie und Immunologie Sensemattstr. 293 3147 Mittelhäusern Tel.: 058 469 92 11	Kontakt: Marie-Pierre Ryser marie-pierre.ryser@vetsuisse.unibe.ch Zentrum für Fisch- und Wildtiermedizin Länggassstr. 122, Postfach 3001 Bern Tel.: 031 631 24 00

VIELEN DANK FÜR IHRE WERTVOLLE HILFE!