



Klinisch relevante Anatomie des equinen Kauapparates

Samstag, 15. Juli 2023

Veranstaltungsort:

Institut für Veterinär-Anatomie, -Histologie und -Embryologie, Justus-Liebig-Universität, Gießen
Frankfurter Str. 98, 35392 Gießen

Referenten/Referentinnen:

Prof. Dr. Carsten Staszuk
Dr. Laura Heilen
Jessica Roßgardt

Beschreibung:

„*Arteria palatina major* – hab ich schon von gehört aber noch nicht gesehen!“

So oder so ähnlich geht es wahrscheinlich vielen Kollegen/Kolleginnen, ob Anfänger oder Profi auf dem Gebiet der Pferde Zahnheilkunde. Dementsprechend laden wir alle Interessierte herzlich ein, mit uns zusammen die klinisch relevante Anatomie des equinen Kauapparates zu betrachten, zu präparieren und schließlich zu verstehen und zu bestaunen!

Sie werden in kleinen Gruppen (3-4 Personen) selbständig präparieren, dabei kurze theoretische Erläuterungen und Anleitungen direkt in die Tat umsetzen und so, im wahrsten Sinne des Wortes, anatomische Strukturen *begreifen*.

Inhaltlich spannen wir einen weiten Bogen von einfachen zahnatomischen Sachverhalten, z.B. Orientierung in der Maulhöhle bis hin zu räumlich komplexen Strukturen des Pferdekopfes, z.B. Luftsack. Je nach Vorwissen und Interesse können die Präparationen stets vertieft und an aktuelle Fragen angepasst werden – daher die kleinen Gruppengrößen.

Teilnehmerzahl:

maximal 24

Zeitlicher Ablauf:

Beginn: 08:30 Uhr
Ende: 17:30 Uhr

Anmeldung:

Email an: carsten.staszuk@vetmed.uni-giessen.de

Preis (brutto):

Frühbucher bis zum 31.05.2023: 480 €, (für GPM oder IGFP-Mitglieder: 420 €)
Spätbucher ab dem 31.05.2023: 560 € (für GPM oder IGFP-Mitglieder: 500 €)