

Praktikum an der Abteilung Fischmedizin

Ansprechperson

Sekretariat, Gebäude RA, 1. Stock

Monika Schebesta

T +43 1 25077-5151 M +43 664 60257-6831 F +43 1 25077-5192

Monika.schebesta@vetmeduni.ac.at

Martina Höfling

T +43 1 25077-5151 M +43 664 60257-6824 F +43 1 25077-5192

Martina.hoefling@vetmeduni.ac.at

Klinik/Abteilung, Gebäude RA:

Univ.Prof. Dr. Mansour El-Matbouli T +43 1 25077-4708

Mansour.el-matbouli@vetmeduni.ac.at

Spezielle Vorkenntnisse werden empfohlen:

- Grundkenntnisse zur Biologie und Haltung von Fischen;
- Grundkenntnisse zur Anatomie und Physiologie von Fischen;
- Allgemeine klinische Vorkenntnisse

Ausbildungsziele

(abhängig von den Vorkenntnissen der PraktikantInnen)

- Praktische Fertigkeiten erlernen, abhängig von Vorkenntnissen und Interesse
- Praktische Fertigkeiten erlernen, abhängig von Vorkenntnissen und Interesse
- Erlangen von Fähigkeit zur klinischen Untersuchung, Sektion und Probennahme an Fischen
- Erlangen der Fähigkeit des Erkennens und Bestimmens wichtiger Krankheitserreger
- Erlangen von Wissen über weiterführende diagnostische Möglichkeiten

Spezifische Aufgaben/Tätigkeiten der PraktikantInnen

- Mithilfe bei Untersuchungen und Probennahmen
- Ggf. Mithilfe in den Laboratorien
- Mithilfe bei Recherchen
- Hilfsarbeiten jeglicher Art sofern erforderlich und nach Anweisung eines/r AssistentenIn (u.a. Vorbereitung von Materialien zur Probennahme, Reinigung von Besteck und Tischen, Betreuung von Fischen und Aquarien)

Stand: 26.09.2013

Veterinärmedizinische Universität Wien Klinik für Geflügel, Ziervögel, Reptilien und Fische



Spezielle Richtlinien

- Die spezifischen Verhaltens- und Desinfektionsmaßnahmen im Seuchenverdachtsfall sind den vorgesehenen SOPs zu entnehmen.
- In der Abteilung übliche Verhaltensrichtlinien werden den Praktikanten/Innen vor Ort mitgeteilt.
- Es ist ein Nachweis einer ausreichenden Unfallversicherung und eines ausreichenden Krankenversicherungsschutzes bereitzuhalten

Monitoring/Dokumentation der Tätigkeiten

Tägliches Feedback über die Arbeit und wöchentliche Evaluierung der Kenntnisse, Fähigkeiten und Kompetenzen.

Es wird erwartet, dass sich der Pratikant/die Praktikantin im Vorfeld erkundigt, ob ein Abarbeiten von Listen der Heimatinstitution während des Praktikums möglich scheint. Solche Listen sind bei Praktikumsantritt dem Assistenten/der Assistentin vorzulegen. Der Praktikant/die Praktikantin kümmert sich um die Bestätigung absolvierter Punkte durch den Assistenten/die Assistentin. (eine vollständige Ableistung kann nicht garantiert werde, da u.a Können und Fähigkeit des Praktikanten/der Praktikantin maßgeblich darüber entscheiden welche Arbeiten vom/von der Praktikanten/In durchgeführt werden können).

Arbeitszeiten

Das Praktikum dauert mindestens 1 Monat. (Längere bzw. kürzere Praktika können prinzipiell in Rücksprache abgeleistet werden)

Dienstantritt

Am 1. Tag um 08:30 Uhr bitte melden im Sekretariat (siehe Ansprechperson) und im Anschluss bei den Assistenten/Innen der Abteilung für Fischmedizin

Fällt der Praktikumsbeginn an einen Samstag, Sonn- oder Feiertag ist am ersten darauffolgenden Arbeitstag das Praktikum um 08:30 Uhr zu beginnen.

Sie erhalten ein

- Namensschild
- Spindschlüssel (€ 10,00 Kaution müssen hinterlegt werden und werden bei Schlüsselrückgabe rückerstattet)

Stand: 26.09.2013

Arbeitszeiten

Wochentags:

Kernarbeitszeiten: 08:00 – 16:00 Uhr

Bereitschaftsdienst:

Nicht vorgesehen

Rufbereitschaft

Nicht vorgesehen

Veterinärmedizinische Universität Wien Klinik für Geflügel, Ziervögel, Reptilien und Fische



Ausrüstung

Kleidungsvorschrift

(Die Kleidung muss sauber sein)

- Weiße Hose, weißer Mantel
- Saubere Klinikschuhe

Mitzubringen sind

- € 10,- Kaution für Spindschlüssel
- Notizblock/Schreibzeug

Sonstiges (zB. Literaturempfehlungen, ...)

Literaturempfehlungen

- Fischkrankheiten; Rudolf Hoffmann; Ulmer Verlag
- Fish Disease: Diagnosis and Treatment; Edward Noga, Wiley-Blackwell

Stand: 26.09.2013

- Fish Medicine; Stoskopf; SAUNDERS
- Gesunde Fische; Werner H. Baur, Jörg Rapp, Parey