

## **Hinweise für die Studierenden der Veterinärmedizin – Fach Labordiagnostik**

Es werden die jeweiligen Vorlesungsinhalte sowie die folgenden Themen aus dem Laborskript geprüft:

### **2. Jahreskurs**

#### **Organblock „Blut, Immunorgane, Labormedizin“**

Kapitel 1: Einleitung

Kapitel 2: Allgemeiner Teil

Kapitel 3: Spezieller Teil: 3.1. Hämatologie, 3.2. Untersuchung von Plasma und Serum, 3.4. Gerinnung, 3.12. Immunologische Methoden, 3.13. Molekulare Diagnostik

Zusätzlich: Skript zum Hämatologiepraktikum

#### **Organblock „Bewegungsapparat“**

Kapitel 3: Spezieller Teil: 3.3. Synovia, 3.10. Bewegungsapparat

#### **Organblock „Verdauung und Stoffwechsel“**

Kapitel 3: Spezieller Teil: 3.6. Diagnostik von Leberstörungen, 3.7. Verdauungsapparat, exokriner Pankreas, 3.11. Lipidstoffwechsel

### **3. Jahreskurs**

#### **Organblock „Niere, Salz-Wasserhaushalt“**

Kapitel 3: Spezieller Teil: 3.5. Elektrolyte, Wasserhaushalt, 3.9. Nierenfunktion und Harnuntersuchung

#### **Organblock „ZNS“**

Kapitel 3: Spezieller Teil: 3.3. Liquor cerebrospinalis

#### **Propädeutik II**

Kapitel 4: Praxislabor

Zusätzlich: Skript Praktikum in klinischer Labordiagnostik + Inhalt Übungen

### **4. Jahreskurs**

Übungen in klinischer Labordiagnostik, Besprechung von Fällen: gesamtes Skript, Praktikumsskripten, alle Vorlesungsunterlagen und ergänzende Literatur

### **5. Jahreskurs**

#### **Rotation**

Gesamtes Skript, Praktikumsskripten, alle Vorlesungsunterlagen und ergänzende Literatur

BR, MS, RHL: 14.11.2016