



# SEMMELWEIS UNIVERSITÄT

Fakultät für Medizin

Anatomisches, Histologisches und Embryologisches Institut Direktor: Prof. Dr. Ágoston Szél H-1094 Budapest, IX. Tűzoltó u. 58 Postanschrift: H-1085 Budapest, Üllői út 26. Postfach: H-1428 Budapest, Pf. 2. Tel.: (36-1)218-2101, Fax: (36-1)215-3064

Budapest, den 29. August 2018

# Lehrstoff des 3. Semesters - Allgemeinmedizin

## I. Zentralnervensystem:

- 1.) Makroskopische Anatomie des Gehirns und des Rückenmarks,
- 2.) Mikroskopische Anatomie des Gehirns und des Rückenmarks.

### **II. Peripheres Nervensystem:**

- 1.) Hirnnerven,
- 2.) Rückenmarksnerven,
- 3.) Vegetatives Nervensystem.

## III. Sinnesorgane:

- 1.) Sehorgan, Sehbahn,
- 2.) Hör- und Gleichgewichtsorgan, Hörbahn, vestibuläres System,
- 3.) Riechorgan, Riechbahn,
- 4.) Geschmacksorgan, Geschmacksbahn,
- 5.) Haut, Hautanhangsorgane.

#### IV. Endokrine Organe.

- V. Histologie und Embryologie der besprochenen Organe und Systeme.
- VI. Topographische Anatomie der dorsalen Regionen

**Demonstration I:** 4. Woche, zweites Praktikum

Thema: Makroskopische Anatomie und Entwicklung des Gehirns und des Rückenmarks.

Demonstration II: 10. Woche, erstes Praktikum

Thema: Mikroskopie des ZNS, Hirnnervenkerne

Referat (keine Demonstration): 13. Woche, zweites Praktikum

Thema: Sinnesorgane, Nerven am Hals und Kopf, Hirnnerven, Rückenmarksnerven

#### Kolloquium:

Thema des Kolloquiums: Lehrstoff des Semesters.

Das Kolloquium besteht aus einem schriftlichen und zwei mündlichen Teilen. Der erste schriftliche Teil konzentriert sich auf Ihre theoretischen Kenntnisse, während die praktischen Teile sowohl auf Ihre praktischen als auch auf Ihre theoretischen Kenntnissen. Eine Praktikumsnote ergibt sich als der Durchschnitt der Demonstrationsnoten und einer Leistungsnote, die vom Praktikumsleiter gegeben wird. Die Praktikumsnote wird in die endgültige Prüfungsnote eingerechnet.

Dr. med. Alán Alpár