



SEMMELWEIS UNIVERSITÄT

Fakultät für Medizin

Institut für Pathologie und Experimentelle Krebsforschung

Direktor

DR. MATOLCSY ANDRÁS

PATHOLOGIE - 2024/2025

Montag: 11:30-12:45
Mittwoch: 10:45-12:00
(Vorlesungssaal)

2. Sep.	Botond TIMÁR	Pathologie als Fach, Untersuchungstechniken, Anpassungsreaktionen (Atrophie, Degeneration)
4. Sep.	Botond TIMÁR	Anpassungsreaktionen (Hypertrophie, Hyperplasie, Metaplasie).
9. Sep.	Attila FINTHA	Zell- und Gewebeschäden (Apoptose, Nekrose)
11.Sep.	Attila FINTHA	Zell- und Gewebeschäden II. (Lipide, Ablagerungen)
16.Sep.	Botond TIMÁR	Akute Entzündungen (Entzündungsformen und Krankheiten).
18.Sep.	Botond TIMÁR	Chronische und granulomatöse Entzündungen.
23.Sep.	Botond TIMÁR	Immunpathologie. Überempfindlichkeitsreaktionen.
25.Sep.	Botond TIMÁR	Immunpathologie. Autoimmunkrankheiten.
30.Sep.	Botond TIMÁR	Aktive und passive Hyperämien. Blutungen.
2.Okt.	Botond TIMÁR	Thrombose. Embolie. DIC.
7.Okt.	Botond TIMÁR	Regeneration, Wundheilung. Steinbildungen.
9.Okt.	Botond TIMÁR	Definition der Tumoren. Klassifizierung. Allgemeine Charakteristika.
14.Okt.	Attila FINTHA	Genetische Schädigungen. Fehlbildungen. Perinatale Pathologie.
16.Okt.	Attila FINTHA	Formen und Bildung der Ödeme. Pathologie des Shocks.
21.Okt.	Botond TIMÁR	Pathologie der Verdauungstrakt I.
23.Okt.	-	Unterrichtsfreier Tag
28.Okt.	Botond TIMÁR	Pathologie der Verdauungstrakt II.
30.Okt.	Botond TIMÁR	Pathologie der Tumoren (Tumoren bei Kinder)
4.Nov.	Attila FINTHA	Pathologie der Lunge (COPD, Tumoren)
6.Nov.	Attila FINTHA	Pathologie der Lunge (Pneumonien, Tuberkulose)
11.Nov.	Botond TIMÁR	Pathologie der Herz-Kreislauf-Erkrankungen I. (Arteriosklerose. Hypertonie. Cor pulmonale. Herzklappenfehler)
13.Nov.	Botond TIMÁR	Pathologie der Herz-Kreislauf-Erkrankungen II. (Infarkte, KHK)
18.Nov.	Attila FINTHA	Pathologie der Niere und Harnwege.
20.Nov.	Attila FINTHA	Pathologie der Leber, Gallenwege und Pankreas.
25.Nov.	Attila FINTHA	Pathologie der Geschlechtsorgane.
27.Nov.	Botond TIMÁR	ZNS Erkrankungen.
2.Dez.	Botond TIMÁR	Pathologie des Rauchens und des Alkoholismus.
4.Dez.	Botond TIMÁR	Hematopathologie.

Adresse: 1085 Budapest, Üllői út. 26.

E-mail: titkarsag.path@med.semmelweis-univ.hu

Tel.: (06-1) 317-1074, (06-1) 459-1500 / 54455, Fax.: (06-1) 459-1500 / 54431

semmelweis.hu/pathologia

