

Rozvrh přednášek – patologie – zubní lékařství zimní semestr 2024

Datum	Téma přednášky	Přednášející
19.9.	Úvod do problematiky: charakteristika oboru patologie, patologie v praxi. Druhy vyšetření v patologii (biopsie, cytologie, molekulární a genetická vyšetření; pitva).	Hermanová
26.9.	Nemoc a její příčiny: fyzikální, chemické, biologické příčiny nemocí. Vlivy genetické a vlivy prostředí.	Hotárková
3.10.	Infekční příčiny nemocí. Bakteriémie, sepse, pyémie, septický šok. HIV infekce.	Hotárková
10.10.	Regresivní změny: Nekróza, apoptóza, atrofie, kachexie. Smrt. Progresivní změny: regenerace, reparace, hojení ran, zlomenin, reakce organismu na cizí tělesa, hypertrofie, hyperplazie, metaplazie.	Velecký
17.10.	Intracelulární akumulace cukrů, lipidů, proteinů. Diabetes mellitus. Amyloidóza. Inkluze. Kalcifikace. Konkrementy a krystaly. Pigmenty. Pneumokoniózy.	Hotárková
24.10.	Zánět (definice, příčiny, makroskopické a mikroskopické projevy, mediátory zánětu, klasifikace zánětů.	Hotárková
31.10.	Chronické záněty. Granulomatózní záněty. Tbc.	Zambo
7.11.	Poruchy imunitních reakcí. Autoimunitní choroby.	Hermanová
14.11.	Obecná onkologie	Hermanová
21.11.	Histogenetická klasifikace nádorů. Nádory dětského věku.	Hermanová
28.11.	Hemodynamické příčiny nemocí – místní a celkové poruchy oběhu: (hyperémie, hemoragie, krvácivost, trombóza, ischemie a infarkt, embolie, edém, dehydratace, poruchy krvinek; příčiny a projevy oběhového selhání, šok).. .	Velecký
5.12.	Nádory křevetvorné tkáně. Patologie lymfatických uzlin a křevetvorné tkáně	Zambo
12.12.	Kardiovaskulární patologie I: choroby srdce, hypertenze, akutní a chronické srdeční selhání.	Hermanová
19.12.	Kardiovaskulární patologie II: patologie cév.	Hermanová

Posluchárna I. ÚP

Čtvrtek 13:30 – 15:10