

# NABÍDKA EXTRAKURIKULÁRNÍCH AKTIVIT NA ÚSTAVU PATOLOGIE – letní semestr 2023/2024

## Návštěva Laboratoře molekulární patologie (LMP)

- program: seznámení se s provozem LMP, technickým zázemím a vyšetřeními, která zde probíhají, význam molekulární patologie pro prediktivní testování a diagnostiku, výzkumná činnost
- kontaktní osoba – **RNDr. Jan Hojný, Ph.D.**
- datum konání: **5.4.2024**, ve **13:00** (dle domluvy zájemců s dr. Hojným, kapacita 2-6 studentů, případně po domluvě více)
- **nutné** – studenti se zájmem zúčastnit se této prohlídky se nahlásí e-mailem na adresu [jan.hojny@vfn.cz](mailto:jan.hojny@vfn.cz) nejpozději do **1.4.2024**, po přihlášení obdrží e-mailem další instrukce

## Návštěva bioptické laboratoře

- program: návštěva bioptického traktu, objasnění provozu, peroperační vs. běžný vyšetřovací režim, demonstrace přikrajování
- kontaktní osoba – **as. MUDr. Michaela Kendall Bártů**
- datum konání: **17.5.2024**, 13:00h (sraz ve 2. patře, před bioptickou laboratoří)
- **nutné** – studenti se zájmem zúčastnit se této prohlídky se nahlásí e-mailem na adresu [michaela.kendallbartu@vfn.cz](mailto:michaela.kendallbartu@vfn.cz) nejpozději do **6.5.2024**

## Účast na patologicko-anatomické pitvě

- program: účast umožní studentům bližší demonstraci pitevní techniky a základních makroskopických patomorfologických nálezů nad rámec běžných pitevních cvičení, která jsou součástí výuky
- studenti se zájmem o tuto aktivitu se nahlásí e-mailem nejpozději do **27.5.2024** na adresu [adam.safanda@vfn.cz](mailto:adam.safanda@vfn.cz). Vstup do pitevního traktu jako doprovod pitvajícího lékaře bude probíhat během letního zkuškového období **3.6.2024 – 30.6.2024** v závislosti na aktuální dostupnosti případů. Zájemci se nahlásí **as. MUDr. Šafandovi** na uvedenou e-mailovou adresu a o možnosti účastnit se sekce budou informováni vždy den předem.

## Interaktivní semináře u vícehlavého mikroskopu

- program: semináře orientované na různá témata jsou určeny pro motivované studenty se zájmem o obor, probíhat budou v seminární místnosti B u vícehlavého mikroskopu v časovém rozsahu 60 minut (není-li specifikováno jinak)
- témata seminářů konaných v LS 2023/2024 jsou uvedena níže, součástí každého semináře je společné prohlížení histologických preparátů a odborný výklad vyučujícího na probírané téma
- jazyk: v případě smíšených skupin (anglická i česká paralelka) **angličtina**, v případě účasti pouze studentů české paralelky **čeština** (bude upřesněno po přihlášení na seminář)
- kapacita: z důvodu omezeného prostoru u vícehlavého mikroskopu se semináře může účastnit maximálně **9 studentů**
- kontaktní osoba – **as. MUDr. Michaela Kendall Bártů, Ph.D.** ([michaela.kendallbartu@vfn.cz](mailto:michaela.kendallbartu@vfn.cz))



EVROPSKÁ UNIE  
Evropské strukturální a investiční fondy  
Operační program Výzkum, vývoj a vzdělávání



- semináře:
  - **MUDr. Rosalie Bennett.: Principy peroperační biopsie v praxi**
    - prezentace vybraných bioptických případů z rutinní praxe, na kterých bude demonstrováno využití peroperační biopsie, ukázka případů a korelace peroperačního nálezu s definitivním histopatologickým vyšetřením
    - datum konání: **19.4.2024 ve 13:00h**
    - nutné - studenti se zájmem zúčastnit se semináře se **nejpozději do 15.4.2024** nahlásí e-mailem na adresu [michaela.kendallbartu@vfn.cz](mailto:michaela.kendallbartu@vfn.cz), po přihlášení jim bude zaslán potvrzující e-mail a další instrukce
  - **prof. MUDr. Pavel Dundr, Ph.D.: Prediktivní testování u nemalobuněčného karcinomu plic**
    - datum konání: **10.5.2024 ve 12:30 - 14:00h** (délka trvání 90 minut)
    - nutné - studenti se zájmem zúčastnit se semináře se **nejpozději do 1.5.2024** nahlásí e-mailem na adresu [michaela.kendallbartu@vfn.cz](mailto:michaela.kendallbartu@vfn.cz), po přihlášení jim bude zaslán potvrzující e-mail a další instrukce

### **Samostudium kazuistických případů, prohlížení sbírek** (biopsie i nekropsie)

- v místnosti pro školence jsou studentům dostupné sbírky histologických preparátů (řazené dle jednotlivých systémů) označených popisem s bioptickou diagnózou
- v místnosti pro školence jsou na označeném místě také k dispozici didakticky zajímavé bioptické preparáty (včetně průvodky a závěrečného bioptického nálezu) a preparáty nekroptické (včetně kopie celého pitevního protokolu, jehož součástí je i makroskopický popis a závěrečná, latinsky psaná anatomická diagnóza). Tyto preparáty budou **po domluvě** průběžně doplňovány a obměňovány.
- po ukončení prohlížení je nutné preparáty vrátit na původní místo
- vzhledem k měnící se epidemiologické situaci bude místnost pro školence je pro samostudium dostupná **po předchozí domluvě** (každý pracovní den od 7:00 do 17:30, klíče k vyzvednutí jsou k dispozici proti podpisu ve vrátnici, kam jsou studenti povinni je po skončení činnosti vrátit). Zájemci o návštěvu prosím napřed kontaktují **as. MUDr. Michaelu Kendall Bártů, Ph.D.** ([michaela.kendallbartu@vfn.cz](mailto:michaela.kendallbartu@vfn.cz)).



EVROPSKÁ UNIE  
Evropské strukturální a investiční fondy  
Operační program Výzkum, vývoj a vzdělávání



MINISTERSTVO ŠKOLSTVÍ,  
MLÁDEŽE A TĚLOVÝCHOVY