

Ústav patologie FN Ostrava a CGB laboratoř, a.s. Vás srdečně zvou na

## VIII. Mezuregionální bioptický seminář

pořádaný dne **4.2.2015**

v konferenční místnosti Domova sester FN Ostrava, 17. listopadu 1790, Ostrava-Poruba

### PROGRAM

**8,30 – 9,00 REGISTRACE**

**9,00 – 9,05 ZAHÁJENÍ**

**9,05 – 11,30 ODBORNÝ PROGRAM (případy 1 – 8)**

- Biopsie č. 11862/14;** Ž 70 let. Klinická dg.: Tumor cysticus permangum, játra. Tkáň rosolovité konzistence o hmotnosti 3 000 g, velikosti 21x21x10cm.  
MUDr. Fádi Fakhouri, Ústav patologie FN Ostrava
- Biopsie č. 14493/14;** Ž 76 let. Klinická dg.: Tu recti sanguinans, resekce, rektosigmoideum.  
doc. MUDr. Jaroslav Horáček, CSc., Ústav patologie FN Ostrava
- Biopsie č. 13427/14;** M 64 let. Klinická dg.: Sekundární ZN jater, hemihepatectomia I.dx.  
prof. MUDr. Jirka Mačák, CSc., Ústav patologie FN Ostrava
- Biopsie č. 10186/14;** Ž 0 let (novorozenec). Klinická dg.: Tumor nosní dutiny vyplňující celý nos včetně nosohltanu, odstraněno 98% tumoru, který vychází ze středního nosního průduchu.  
MUDr. Radoslava Tomanová, Ústav patologie FN Ostrava
- Biopsie č. 3749/14;** M 28 let. Klinická dg.: Tumor hlubokého laloku příušní žlázy vpravo zasahující do parafaryngeálního prostoru.  
MUDr. Petr Buzrla, Ústav patologie FN Ostrava
- Biopsie č. 3362/14;** M 49 let. Klinická dg.: Tumor parotis I.dx., cca 3cm velký, dobře ohraničený. Částice velikosti 6,5x5x1,5cm, 25g, na řezu léze velikosti 2,5cm v průměru.  
MUDr. Iveta Trúchliková, Ústav patologie FN Ostrava
- Biopsie č. 4488/14,** Ž 65 let. Klinická dg.: Tumor retroperitonei I.dx., velikost 18x13x6cm, hmotnost 848g.  
MUDr. Beáta Ostárková, Ústav patologie FN Ostrava
- Biopsie č. 17343/14,** M 2 roky. Klinická dg.: tumor nosní dutiny charakteru chrupavky.  
MUDr. Mária Gamratová, Ústav patologie FN Ostrava

**11,30 – 12,00 SDĚLENÍ FIREM**

**12,00 – 12,45 PŘESTÁVKA**

**12,45 – 13,30** Hlavní změny ve 4. vydání WHO klasifikace nádorů měkkých tkání a kostí. „Manuál“ histopatologické diagnostiky sarkomů měkkých tkání.

MUDr. Iva Zambo, Ph.D.

**13,30– 15,00 ODBORNÝ PROGRAM (případy 9 – 13)**

9. **Biopsie 16890/14** nebo **7085/14**; M 70 let, částice hnědožlutavé barvy, velikosti 40x20x15 mm, sval stehno.

MUDr. Hana Faistová, CGB laboratoř a.s.

10. **Biopsie č. 18089/14**; M 75 let, částice průměru 12mm, klinická dg.: lipoma antebrachii.

MUDr. Vladimír Židlík, CGB laboratoř a.s.

11. **Biopsie č. 18447/14**; Ž 65 let, axilární lymfatická uzlina, stp. neadjuvantní chemoterapii ca prsu.

MUDr. Šimon Laciok, CGB laboratoř a.s.

12. **Biopsie 17706/14**; M 72 let, tumor renis l.dx., velikost 50x40x50 mm.

MUDr. Richard Doležilek, CGB laboratoř a.s.

13. **Cytologie 375/14**; M 67 let, stenóza distálního choledochu.

MUDr. Pavel Hurník, CGB laboratoř a.s.

**15,00 – 15,45 Molekulární patologie - State of Art**

RNDr. Magdalena Uvírová, CGB laboratoř a.s.

**15,45 – 16,30 DISKUZE a UKONČENÍ SEMINÁŘE**

Všechny preparáty jsou ke shlédnutí online na adrese <ftp://ftpbox.fno.cz>, složka *pripad\_cislo*, otevřete kliknutím na ikonu příslušného případu (uživatel: *patologie*, heslo: *patola61*)

**Přihlašujte se do 31.1.2015 na emailové adrese [daniela.kaspercikova@fno.cz](mailto:daniela.kaspercikova@fno.cz)**

**Registrační poplatek na místě 150 Kč. Aktivní účastníci bez poplatku.**

Akce je pořádána pod záštitou ČLK JEP a bude ohodnocena kredity dle Stavovského předpisu č. 16.



*Za pořadatele se těší na viděnou*

*doc. MUDr. Jana Dvořáčková, Ph.D., M.I.A.C.  
přednosta Ústavu patologie FN Ostrava*

*MUDr. Dušan Žiak  
primář patologie CGB laboratoř, a.s.*