

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 – 11,15 ODBORNÝ PROGRAM (případy 1 – 7)

- Biopsie č. 11905/14;** Ž 70 let. Klinická dg.: Tumor cysticus permangum, játra. Tkáň rosolovité konzistence o hmotnosti 3 000 g, velikosti 21x21x10cm.
MUDr. F. Fakhouri, Ústav patologie FN Ostrava
- Biopsie č. 14493/14;** Ž 76 let. Klinická dg.: Tu recti sanguinans, resekce, rektosigmoideum.
doc. MUDr. J. Horáček, CSc., Ústav patologie FN Ostrava
- Biopsie č. 13427/14;** M 64 let. Klinická dg.: Sekundární ZN jater, hemihepatectomia I.dx.
prof. MUDr. J. 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. 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. I. Trúchliková, Ústav patologie FN Ostrava
- Biopsie č. 4488/14,** Ž 65 let. Klinická dg.: Tumor retroperitonei I.dx., velikost 18x13x6cm, hmotnost 848g.
MUDr. B. 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

11,15 – 11,45 SDĚLENÍ FIREM

11,45 – 12,15 PŘESTÁVKA

12,15 – 13,00 Hlavní změny ve 4. vydání WHO klasifikace nádorů měkkých tkání a kostí. „Manuál“ histopatologické diagnostiky sarkomů měkkých tkání.

MUDr. I. Zambo, Ph.D., MUDr. K. Veselý, Ph.D.

13,00 – 14,30 ODBORNÝ PROGRAM (případy 8 – 12)

8. **Biopsie 16890/14;** M 70 let, částice hnědožlutavé barvy, velikosti 40x20x15 mm, sval stehno.
MUDr. Hana Faistová, CGB laboratoř a.s.
9. **Biopsie č. 18089/14;** M 75 let, částice průměru 12mm, klinická dg.: lipoma antebrachii.
MUDr. Vladimír Židlík, CGB laboratoř a.s.
10. **Biopsie č. 18447/14;** Ž 65 let, axilární lymfatická uzlina, stp. neadjuvantní chemoterapii ca prsu.
MUDr. Šimon Laciok, CGB laboratoř a.s.
11. **Biopsie 17706/14;** M 72 let, tumor renis l.dx., velikost 50x40x50 mm.
MUDr. Richard Doležilek, CGB laboratoř a.s.
12. **Cytologie 375/14;** M 67 let, stenóza distálního choledochu.
MUDr. Pavel Hurník, CGB laboratoř a.s.

14,30 – 15,00 Molekulární patologie - State of Art
RNDr. Magdalena Uvírová, CGB laboratoř a.s.

15,00 – 15,30 DISKUZE a UKONČENÍ SEMINÁŘE

Přihlašujte se do 31.1.2015 na emailové adrese daniela.kaspercikova@fno.cz

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

Za pořadatele se těší na viděnou

*MUDr. Jana Dvořáčková, Ph.D., MIAC
přednosta Ústavu patologie FN Ostrava*

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