

Ústav patologie FN Ostrava a LF OU a CGB laboratoř, a.s.

Vás srdečně zve na

VII. Mezuregionální bioptický seminář

pořádaný dne **5.2.2014**

v konferenční místnosti Domova sester FN Ostrava

PROGRAM

8,30 – 9,00 REGISTRACE

9,00 – 11,00 ODBORNÝ PROGRAM

1. **Biopsie č. 9896/13**; M 5let. Klinická dg.: Tumor levé postranní komory, v.s. plexus papilom – cévnatý tumor vyplňující trigonum a tělo.
MUDr. Radoslava Tomanová, Ústav patologie FN Ostrava
2. **Biopsie č. 10191/13**; M 72let. Klinická diagnóza: Basalioma frontis, excize.
MUDr. Jan Nieslanik, CGB laboratoř a.s.
3. **Biopsie č. 13129/13**; M 15let. Klinická dg.: Lymphadenopathia colli I. sin. reg. II. Rezistence pozorovaná od 3/2013 bez progresu růstu, krevní a sérologické nálezy negativní. Susp. tuhá nerovná uzlina, velikosti 3,5x2,5x2cm.
doc. MUDr. Jaroslav Horáček, CSc., Ústav patologie FN Ostrava
4. **Biopsie č. 9889/13**; M 52let. Klinická dg.: Pacient s extrémně velikou strumou (cca 30x15cm), rezistenci na krku sleduje už asi 20 let, neodkladnou indikaci endokrinologa v roce 2011 odmítl. V posledních třech měsících struma výrazně narostla, zhoršené dýchání a mluvení. V minulosti snad suspekce na papilární karcinom, nyní klinicky anaplastický, oboustranná paréza hlasivek.
MUDr. Radoslava Tomanová, Ústav patologie FN Ostrava
5. **Biopsie č. 852/13**; Ž 68let. Klinická dg.: Tumor sliznice pravé tváře, předchozí histologie adenoca (2012)
doc. MUDr. Jaroslav Horáček, CSc., Ústav patologie FN Ostrava
6. **Intraduktální proliferující léze mléčné žlázy, současný pohled**
prim. MUDr. Dušan Žiak, CGB laboratoř a.s.

11,00 – 11,50 PŘESTÁVKA S OBČERSTVENÍM

11,50 – 14,30 ODBORNÝ PROGRAM

7. **Histopatologická a molekulárně genetická heterogenita karcinomů tlustého střeva s ohledem na lokalizaci primárního nádoru**
prof. MUDr. Aleš Ryška, Ph.D., Fingerlandův ústav patologie FN Hradec Králové
Biomarkery – co je nového v mCRC (podpořeno firmou AMGEN)
prof. MUDr. Aleš Ryška, Ph.D., Fingerlandův ústav patologie FN Hradec Králové
8. **Pitva č. 202/13; Ž 73let. Selhání srdce. Stenóza trojčipé chlopně. Tumor pravé komory. Paroxysmální fibrilace síní. Diabetes mellitus. Esenciální hypertenze.**
MUDr. Pavel Hurník, Prof. MUDr. Jirka Mačák, CSc., Ústav patologie FN Ostrava
9. **Biopsie č. 7709/2013; M 46let. Klinická dg.: Tumor retroperitonea, stav po orchiektomii vlevo před 20 lety pro teratom.**
MUDr. Beáta Ostárková, MUDr. Petr Buzrla, Ústav patologie FN Ostrava
10. **Biopsie č. 17870/13; M 77let. Polypoidně formovaná částice sliznice tlustého střeva velikosti 5x4x3mm.**
MUDr. Vladimír Židlík, CGB laboratoř a.s.
11. **Biopsie č. 10731/13; M 59let. Klinická dg.: Zhoubný novotvar mimo ledvinu. Provedena LPSK nefrektomie vlevo, na řezu tumor ventrálně uložený fialové barvy.**
MUDr. Fádi Fakhouri, Ústav patologie FN Ostrava
12. **Biopsie č. 13774/13; M 42let. Klinická dg.: Tumor dutiny nosní, klinicky osteom, fibrózní dysplazie? Stopkatý tumor s kostěnou strukturou vycházející z laterální stěny nosní mezi střední a dolní skořepou.**
MUDr. Patricie Delongová, Ústav patologie FN Ostrava
13. **Biopsie č. 14477/13; Ž 43let. Klinická dg.: Řadu let pomalu rostoucí rezistence v oblasti vchodu nosního vpravo. Peroperačně odstraněna dobře ohraničená cystická rezistence velikosti cca 8-10mm.**
MUDr. Pavel Hurník, Ústav patologie FN Ostrava
14. **Skener histologických preparátů a novinky v QuickPHOTO**
Mgr. Ctibor Pechlát, Olympus

14,30 – 15,00 DISKUZE a UKONČENÍ SEMINÁŘE

Přihlašujte se do 31.1.2014 na emailové adrese daniela.kaspercikova@fno.cz

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

Děkujeme firmám, že umožnily uspořádání tohoto semináře



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.*

*doc. MUDr. Jaroslav Horáček, CSc.
děkan LF Ostravské univerzity*