

10. BIOPTICKÝ DEŇ



Dátum: 28. 3. 2025

Miesto konania: konferenčná miestnosť MEDIREX GROUP ACADEMY n. o. laboratórneho komplexu na Galvaniho ul. 17/C, Bratislava, 5. poschodie

12:30 – 13:00 registrácia

13:00 I. BLOK

Prípad č. 1 SD IAP 869

55-ročný muž. Resekát ľavej obličky. Klinická diagnóza: Chronická choroba obličiek 5. štádia. Na hornom póle resekovanej obličky cysta/tumor?

Makroskopicky nález: Resekát obličky a okolitého tukového tkaniva s celkovými rozmermi 12 × 8 × 4 cm. Parenchým obličky s výraznou atrofiou, oblička rozmerov 3 × 5 × 3 cm. Na hornom póle obličky prítomné multicystické ložisko so želatinóznym obsahom, s priemerom do 7 mm. V parenchýme obličky na viacerých miestach prítomné drobné (do 1 mm) bledosivé, ostro ohraničené uzlíky.

Referuje: Hedviga Štubňová, Ústav patologickej anatómie, Lekárska fakulta Univerzity Komenského v Bratislave

Prípad č. 2 SD IAP 870

55-ročná pacientka. V rámci prevencie MMR popisali tri intraabdominálne lézie s veľkosťou 27 × 21 mm ventrálne od sleziny a medzi kľúčkami tenkého čreva, pod brušnou stenou s veľkosťou 31 × 15 mm a medzi žalúdkom a lienálnou flexúrou hrubého čreva s veľkosťou 16 × 11 mm. Následne PET CT 04/2024, kde lézie boli bez aktivity. GFS a kolonoskopiu pacientka absolvovala pred 3 rokmi, obe boli negatívne. Prijatá na účely laparoskopickej revízie a biopsie. Predmetom vyšetrenia sú vzorky z peritonea.

Referuje: Georgina Kolníková, PAO NOU BA

Prípad č. 3 SD IAP 871

Na rýchle peroperačné bioptickej vyšetrenie zaslané ľavé adnexy 47-ročnej pacientky. Paratubárne prítomný dobre ohraničený tumor s veľkosťou 11 × 12 × 10 cm, na reze solídnej štruktúry, žltohnedej

farby (na účely seminára poskytnutá excízia z daného tumoru). Tuba dĺžky 7 cm, bez ložiskových zmien, ovárium s veľkosťou 4 × 1,5 × 1 cm, na reze s tenkostennou cystou s priemerom 1 cm. Na základe klinických údajov má pacientka údajne myomatózny uterus a menšie tumory podobné vyššie opísanému tumoru v oblasti pravých adnexov a na seróze colon sigmoideum. Bez iných anamnesticky relevantných údajov.

Referuje: Tomáš Torday, Medicyt, a. s., Košice

Prípad č. 4 SD IAP 872

37-ročný muž, cca 10 mm tumor tvrdého podnebia ústnej dutiny vľavo.

Referuje: Boris Rýchly, Unilabs s.r.o. Bratislava

Prípad č. 5 SD IAP 873

68-ročná žena, LST lézia céka – adenóm?

Klinická diagnóza: Prisdľá LST lézia céka (15 mm), sňatá EPE teplou slučkou

Referuje: Kristína Krížová, OP FN Nitra

Prípad č. 6 SD IAP 874

86-ročný muž s dermatologickým nálezom prominujúcej lesklej, ružovočervenej, pologuľovitej formácie veľkosti hrachu s atypickou vascularizáciou v pravej axile.

Záver: Tumor pravej axily

Referuje: Karol Kajo, Oddelenie klinickej patológie a cytológie OUSA BA

14:30 prestávka

HLAVNÝ ORGANIZÁTOR:
MEDIREX GROUP
ACADEMY n. o.

ZÁŠTITA:
Slovenská spoločnosť patológov
SLS a SD-IAP

ODBORNÝ GARANT:
MUDr. Peter Vereš,
Medicyt, s. r. o., člen MEDIREX GROUP

PROGRAMOVÝ VÝBOR:
doc. MUDr. Henrieta Šidlová, PhD.,
Prednosta Ústav patologickej anatómie LF SZU
MUDr. Peter Vereš,
Medicyt, s. r. o., člen MEDIREX GROUP

ÚČASŤ NA PODUJATÍ:
Registrovať sa môžete najneskôr do 27. 3. 2025
prostredníctvom webovej stránky
www.medirexgroupacademy.sk
v sekcii PODUJATIA.

KOORDINÁTORKA AKCIE:
Ing. Michaela Vanková, +421 918 887 165
michaela.vankova@medirexgroup.sk

10. BIOPTICKÝ DEŇ



Dátum: 28. 3. 2025

Miesto konania: konferenčná miestnosť MEDIREX GROUP ACADEMY n. o. laboratórneho komplexu na Galvaniho ul. 17/C, Bratislava, 5. poschodie

14:45 – 17:00 II. BLOK

Prípad č. 7 SD IAP 875

17-ročná pacientka. Tumor cavi abdominis, peroperačné tumor ovária I. dx., ascites. Na vyšetrenie dodaná pravostranná adnexektómia s resetkovaným omentom a biopsiou peritonea. Ovária spotrebované tumorom veľkosti do 26 cm, kapsula intaktné, na vonkajšom povrchu exofytická formácia hladkých kontúr, vzhľadu neutrálneho tkaniva veľkosti do 5 cm, na rezoch je tumor heterogénnej štruktúry. Omentum obsahuje difúzne mnohopočetné drobné nodularity.

Referuje: Tomáš Sedláček, Medicyt, a. s., Trenčín

Prípad č. 8 SD IAP 876

62-ročná žena. Toho času popisovala ťažkosti asi mesiac, bolesť vystreľovala do pravej inguiny a v dermatóme S1 pravej DKK, intermitentná svalová slabosť pravej DK, neguje hypestéziu, inak ťažkosti neguje.

Pacientka s vyššie uvedenou anamnézou prijatá na NCH kliniku UNM. Po zhodnotení rádiografického nálezu, ako aj klinického vyšetrenia bolo indikované operačné riešenie. Pacientke bola najskôr realizovaná embolizácia TU ložiskovej lézie canalis sacralis v úrovni S2-3 s propagáciou do foramen sacrale S2 I. dx. Následne bola vykoná operácia.

Klinická diagnóza: Spinálny tumor v oblasti radixu S2?

Referuje: Martin Kalman, ÚPA JLP UK a UN Martin

Prípad č. 9 SD IAP 877

Muž, nar. 1961. Pravá oblička s močovodom.

Klin.: Susp. tu renis I. dx., nemožno vylúčiť uroteliálny tumor

Referuje: Zuzana Čierna, ÚPA Trnavskej univerzity a FN Trnava

Prípad č. 10 SD IAP 878

73-ročný pacient. Tkanivo nosohltana – mätko elastický fragment veľkosti cca 10 × 6 × 3 mm.

Referuje: Peter Bohuš, Ústav patológie UNLP a LF UPJŠ, Košice

Prípad č. 11 SD IAP 879

69-ročná žena s tumorom pravého vaječníka infiltrujúcim ileocaecum, mesocolon sigmoideum a proximálny konečník. Resekcia en block.

Na histologické vyšetrenie sme dostali:

1. vzorka predná brušná stena, 2. omentum, 3. sigma – embryonálny záves, 4. ľavé adnexa, 5. en block resekát, 6. omentum, 7. horný, 8. dolný ring

Referuje: Peter Vereš, Medicyt, a. s., Bratislava

Diskusia

Tešíme sa na Vašu účasť.

HLAVNÝ ORGANIZÁTOR:
MEDIREX GROUP
ACADEMY n. o.

ZÁŠTITA:
Slovenská spoločnosť patológov
SLS a SD-IAP

ODBORNÝ GARANT:
MUDr. Peter Vereš,
Medicyt, s. r. o., člen MEDIREX GROUP

PROGRAMOVÝ VÝBOR:
doc. MUDr. Henrieta Šidlová, PhD.,
Prednosta Ústav patologickej anatómie LF SZU
MUDr. Peter Vereš,
Medicyt, s. r. o., člen MEDIREX GROUP

ÚČASŤ NA PODUJATÍ:
Registrovať sa môžete najneskôr do 27. 3. 2025
prostredníctvom webovej stránky
www.medirexgroupacademy.sk
v sekcii PODUJATIA.

KOORDINÁTORKA AKCIE:
Ing. Michaela Vanková, +421 918 887 165
michaela.vankova@medirexgroup.sk