



Štvrtok 23.9.2010

Registrácia od 12:00

13:00 – 19:00

4. Východoslovenský bioptický seminár
pod záštitou SD-IAP a SSP SLS

20:00

Spoločenský večer

Prezentácia vín spoločnosti *Barko Vinum spol. s r.o.*, vína z najsevernejších slovenských vinohradníckych honov.

Seminárne prípady

Prípad č.1 (SD-IAP č.377)

Novorodenec mužského pohlavia, tumor na hrudníku. Zaslaná neorientovateľná mäkká, čiastočne fragmentovaná tumorózna masa, najväčšieho priemeru 4 cm.

B. Rychlý, Bratislava (20 min)

Prípad č.2 (SD-IAP č.378)

73-ročná žena, prevedená pravostranná nefrektómia pre objemný tumor, makroskopicky zaberajúci takmer celú obličku, s premostením medzi obličkou a pečňou, so šírením sa do počene, s početnými metastázami na bránici a na peritoneu. Klinická diagnóza: Carcinoma renis I. dx.

Babušíková P., Koreň J., Bratislava (20 min)

Prípad č.3 (SD-IAP č.379)

43 ročná žena, po enukleácii oka pre uveálny malígný melanóm, teraz pre progresiu veľkosti a počtu nodozít v oboch pľúcach, indikovaná na biopsiu pre suspektné metastázy. Zaslané 2 klinovité excízie z pravých pľúc – z dolného a horného laloka. V nich celkovo 3 okrúhle sivobiele tumorózne ložiská priemeru do 12 mm, histologicky identické.

V. Gál, Bratislava (20 min)

Prípad č.4 (SD-IAP č.380)

78-ročný muž s masívnou makroskopickou hematúriou, tamponádou močového mechúra a kompletnou retenciou moču a s podozrením na nádor obličky. Cystoskópiou dokázaný nádor močového mechúra. Transuretrálnou resekcíou získané fragmenty nádoru.

K. Kajo, Martin (20 min)

Prípad č.5 (SD-IAP č.381)

Muž, 44 rokov, tumor na krku vľavo (v.s. LU). V 02/2007 tyreoidektómia pre nodóznou strumu, biopsiou verifikovaný multifokálny papilárny Ca s prevahou postihnutia ľavého laloka a následne v 04/2007 s potvrdenými metastázami v krčných LU. Stav po TTE a terapii rádiojódom (¹³¹I). V 05/2010 nárast tumoru na krku, ktorý bol extirpovaný v 06/2010 je predmetom seminára.

Klinická dg.: Tumor colli I. sin

P. Szépe, Marin (20 min)

Prípad č.6 (SD-IAP č.382)

Muž, 54 rokov, tumor facie I. sin., cca 20 mm v najväčšom rozmere.

B.Rychlý, J. Benko, Bratislava (20 min)

Prípad č.7 (SD-IAP č.383)

51 ročný pacient s objemným tumorom hrudnej steny v oblasti pravého prsníka s rozmermi 12 x 8 cm. Vykonaná "core" biopsia, odobratých 5 valcov 14G ihlou po lokálnej anestéze.

Ľ. Straka, M. Lešková, Prešov (20 min)

Prípad č.8 (SD-IAP č.384)

62 ročná hypertonička vyšetovaná od januára 2010 pre náhodne zistené zväčšenie štítnej žľazy a uzlín v okolí. Podľa USG je ľavý lalok infiltrovaný nehomogénnou štruktúrou cca 3,7x2,8x5,2 cm. Po cytologickom vyšetrení nasleduje operácia s peroperačnou biopsiou.

O. Ondič, L. Boudová, O. Daum, Plzeň (20 min)

Prípad č.9 (SD-IAP č.385)

11 ročný chlapec. Klinika: r. 2000 - za posledný mesiac schudol 10 kg, má zvýšené potenie, bolesti brucha, TK 160/120, hypertenzné krízy pri vyšetrení. Na CT prítomný dobre ohraničený tumor pravej nadobličky. Klinicky suspektný feochromocytóm suprarenis l.dx., event. neuroblastoma (preparát A). V roku 2005: tumor cerebelli hemispherii l.dx. et tumor medullae oblongatae l.sin., suspektné metastázy (preparát B).

M.Švajdler, Košice (20 min)

Prípad č.10 (SD-IAP č.386)

Tumor temporálnej oblasti vľavo. ... ročný muž, pred 3 mesiacmi opuch v temporálnej oblasti vľavo. MRI: dobre ohraničený expanzívne sa chovajúci TU proces, mediálne dosahuje laterálny okraj maxilárnej dutiny, obkružuje kraniálnu časť mandibuly vľavo, šíri sa pod bázou strednej jamy lebečnej.

P. Bohuš, Košice (20 min)

Prípad č.11 (SD-IAP č.387)

42 ročná žena. Klinická diagnóza: tumor mezentéria. Zaslaný hladký, tuhý, žltý, naznačene uzlovitý útvar 70x60x50 mm, na povrchu s malým areálom tukového väziva, rezné plochy sivo-špinavožlté, solídne, fascikulárne, tuho-elastické.

F. Gmitter, Košice (20 min)

Prípad č.12 (SD-IAP č.388)

20 ročná žena. Klinická diagnóza: TU cerebri – ventriculi lateralis, cornu occipitalis l.dx. Zaslané 4 mäkké, biele kúsky objemu 15x10x3 mm, jeden kúsok približne v 1/3 tmavoružový.

M. Benický, Košice (20 min)

Prípad č.13 (SD-IAP č.389)

54 ročná žena. Excízia z tumoru prsníka. Konzultačný prípad.

P. Baník, Košice (20 min)

Prípad č.14 (SD-IAP č.390)

50 ročná žena. Klinická diagnóza: leiomyóm maternice.

T. Torday, Košice (20 min)

Prípad č.15 (SD-IAP č.391)

28 ročná žena. Klinická diagnóza: Tu útvar z oblasti pravej slabiny. Zaslaný opuzdrený, zhruba ovoidný tumor veľkosti cca 85x55x50 mm, s hladkým, ružovočerveným povrchom, tuhoelastické konzistencie, na reze belavý, hladký, fokálne jemnozrnitý, bez škrípacia noža, v centrálnej časti viaceré splývajúce menšie dutinové priestroy so sangvinolentným, mierne viskóznym tekutým obsahom, stena v okolí zmäknutá, špinavo žltozelenej farby, dutiny sú miestami okrajovo premostené tenkými pruhmi mäkkého tkaniva (najsôr degeneratívne zmeny).

M. Švajdler ml., Košice (20 min)

Piatok / Friday 24.9.2010

DERMATOPATOLÓGIA

8:30 - 8:40

Úvod / Introduction

8:40 - 9:10 (30 min)

How to approach biopsies of inflammatory skin diseases, A. Böer (Hamburg)

9:10 - 9:40 (30 min)

Vasculitides and vasculopathies, B. Zelger (Innsbruck)

9:40 - 10:10 (30 min)

What to look for when you don't see much, A. Böer (Hamburg)

10:10 - 10:20

Diskusia / Discussion

10:20 - 10:40

Coffee break

10:40 - 11:10 (30 min)

Early diagnosis of mycosis fungoides, A. Böer (Hamburg)

11:10 - 11:30 (20 min)

Kožné CD30+ lymfoproliferatívne ochorenia, L. Plank, P. Szépe, T. Balhárek, J. Marcinek (Martin)

11:30 - 12:00 (30 min)

Histiocytic disorders in children and adults, B. Zelger (Innsbruck)

12:00 - 12:30 (30 min)

Differential diagnosis of alopecias, A. Böer (Hamburg)

12:30 - 12:40

Diskusia / Discussion

12:40 - 14:00

Obed / Lunch

14:00 - 14:30 (30 min)

Klinickopatologické a molekulovobiologické aspekty vybraných syndrémov, D. Kazakov a D. Kacerovská (Plzeň)

14:30 - 15:00 (30 min)

Aká je Vaša diagnóza: Mix dermatopatologických prípadov, Z. Szép (Bratislava)

15:00 - 15:30 (30 min)

Cutaneous soft tissue tumors A modern approach, B. Zelger (Innsbruck)

15:30 - 15:40

Diskusia / Discussion

15:40 - 16:00

Coffee break

16:00 - 16:20 (20 min)

Imunohistologická diagnostika bulózných dermatóz, J. Jautová (Košice)

16:20 - 17:00 (40 min)

Melanocytic nevus versus melanoma, B. Zelger (Innsbruck)

17:00 - 17:45

Most challenging / interesting case I have seen

D. Kazakov (15 min), B. Zelger (15 min), Z. Szép (15 min)

18:30

Večera / Dinner

20:00

Organový koncert v Dóme Sv. Alžbety v rámci 40. ročníka Medzinárodného organového festivalu Ivana Sokola

Sobota 25.9.2010

9:00 – 13:00

Medziodborové IBD Sympóziu (*program uvedený samostatne*)

13:00 – 14:00

Obed

14:00 – 15:30

Blok prednášok I

Detekcia mutácií EGFR a ich význam pre terapiu nemalobunkového karcinómu pľúc, Babál P., Hlinková K., Černá A., Janegová A., Ilenčíková D. (Bratislava) (15 min)

Potencionálni prediktori mnohočetné lékové rezistence u nemalobuněčných karcinómů plic, Škarda J. (Olomouc) (15 min)

Pro-apoptozový s B-bunkovým CLL/lymfómovým onkoproteínom 2 združený X proteín v normálnom a v nádorovo zmenenom endometriu, Šišovský V., Palkovič M., Porubský J., Danihel Ľ (Bratislava) (15 min)

Borderline papilárny serózný tumor fimbríí vajcovodu - kazuistika a prehľad literatúry, Ondič O., Kališ V., Šíma R., Grossmann P. (Plzeň) (15 min)

Expresia cyklínu D1 v nádoroch štítnej žľazy. Feketeová L., Janegová A., Klincová E., Janega P., Babál P. (Bratislava) (15 min)

Hodnotenie pomeru expresie sialyltransferáz a neuraminidáz v diagnostike patologických stavov štítnej žľazy, Janega P., Celec P., Janegová A., Klincová E., Babál P. (Bratislava) (15 min)

15:30 - 15:50

Coffee break

15:50 – 17:05

Blok prednášok II

Lézie z kolumnárnych buniek – súčasný stav poznatkov a ich význam v evolúcii karcinómu prsníka, Kajo K., Žúbor P., Pohlodek K. (Martin) (15 min)

Využití metody FISH u diagnosticky obtížných melanomových lézí – kazuistika, Delongová P., Dvořáčková J., Uvírová M., Buzrla P. (Ostrava) (15 min)

Imunohistochemická analýza nádorov močového mechúra, Rajčáni J., Kajo K., Adamkov M., Morávková E., Benčat M. (Martin) (15 min)

Sledování exprese proteinů Claudin-1 a Snail u epitelových nádorů kolorekta, Látalová P., Brychtová S., Bezděková M., Tichý M, jr., Hirňák J. (Olomouc) (15 min)

Vybrané fenotypové a genetické markery rabdomyosarkómov a ich prediktívny význam, Janegová A., Leitnerová M., Janega P., Feketeová L., Klincová M., Jendeková A., Sejnová D., Ilenčíková D., Plank L., Babál P. (Bratislava) (15 min)

Ukončenie zjazdu