

REGISTRÁCIA

Svoju účasť na odbornom seminári, prosím, potvrdte do **4. 4. 2016** prostredníctvom webovej stránky www.medirexgroupacademy.sk alebo zaslaním e-mailu na adresu: lenka.stofikova@medirexgroup.sk.

TECHNICKÉ ZABEZPEČENIE

Počítačová multimediálna projekcia

INFORMÁCIA O KREDITOCH

5. bioptický deň je zaradený do kontinuálneho medicínskeho vzdelávania Slovenskej lekárskej komory a bude hodnotený kreditmi.

DRESS CODE

Casual

HLAVNÍ PARTNERI



We make it visible.



Pozvánka

5. BIOPTICKÝ DEŇ

pri príležitosti 10. výročia založenia
patológie v spoločnosti **MEDIREX GROUP**

8. apríl 2016



MEDIREX GROUP ACADEMY n.o. a Slovenská spoločnosť patológov SLS organizujú odborné podujatie 5. BIOPTICKÝ DEŇ.

TERMÍN

8. apríl 2016

MIESTO

Konferenčná miestnosť **MEDIREX GROUP ACADEMY** v sídle laboratórneho komplexu na Magnezitárskej 2/C v Košiciach

HLAVNÝ ORGANIZÁTOR

MEDIREX GROUP ACADEMY n.o.

ZÁŠTITA

Slovenská spoločnosť patológov SLS

ODBORNÝ GARANT PODUJATIA

Medicyt, s. r. o., člen **MEDIREX GROUP**

PROGRAMOVÝ VÝBOR

MUDr. Peter Bohuš, Medicyt, s. r. o., člen **MEDIREX GROUP**

MUDr. Andrea Černá, Medicyt, s. r. o., člen **MEDIREX GROUP**

MUDr. Peter Vereš, Medicyt, s. r. o., člen **MEDIREX GROUP**

ODBORNÝ PROGRAM

12.30 – 13.00 hod. Registrácia

13.00 hod. Začiatok skľúčkového bioptického seminára

1. BLOK:

Prípad SD-IAP č. 550:

9-mesačný chlapec, v 5 mesiacoch diagnostikovaný bilaterálny tumor obličky s metastázami v pľúcach. Stav po predoperačnej chemoterapii, bez výraznejšej odpovede. Vykonaná redukcia nádorovej masy – ľavostranná nefrektómia.

Prezentuje: **MUDr. Jozef Bocko, Cytopathos, spol. s r. o.**

Prípad SD-IAP č. 551:

Klinika: 33-ročná pacientka, podkožný tuhý uzol v kapilícii, bez inej relevantnej anamnézy. Makro: excízia 15 x 6 mm.

Prezentuje: **MUDr. Peter Talarčík, Cytopathos, spol. s r. o.**

Prestávka

2. BLOK:

Prípad SD-IAP č. 555:

Muž, 61 rokov, TU frontis l. sin.

Ložisko priemeru 1 cm nad obočím l. sin, rast, mechanické dráždenie.

Prezentuje: **MUDr. František Gmitter**

Prípad SD-IAP č. 556:

75-ročná pacientka s postmenopauzálnym krvácaním, vykonaná diagnostická kyretáž, klinická dg. Hyperplasia endometrii v dif.dg. (sliznica DU – suspektný materiál). Na vyšetrenie dodané polypoidné tkanivové fragmenty, po agregácii veľkosti cca do 3 cm.

Prezentuje: **MUDr. Tomáš Sedláček, Medicyt, s. r. o., Trenčín**

Prípad SD-IAP č. 552:

76-ročná žena, nefrektómia, ľavá oblička veľkosti 90 x 35 x 30 mm, v dolnom póle subkapsulárne makroskopicky pomerne dobre ohraničený tumor max. priemeru 23 mm.

Prezentuje: **MUDr. Iveta Mečiarová, Alpha medical, s. r. o., Bratislava**

Prípad SD-IAP č. 553

Žena, 31 rokov, tumor v oblasti bursa omentalis.

Makroopis: tri útržky belavého tkaniva, priemer do 1 cm (prim. Dr. A. Sládeček, ÚPA FN, Nitra). Klinická dg.: Neo abdominis, MTS hepatis et peritonei, ascites.

Prezentuje: **prim. MUDr. Peter Szépe, CSc., ÚPA JLF UK a UNM**

Prípad SD-IAP č. 554:

Muž, 67 rokov. Predmet vyšetrenia: Susp. TU apicis linguae, susp. Fibroma.

Na špičke jazyka tumorček 5 x 5 mm, na stopke, ružovej farby, jemne hrboľatý, tuhý. Dĺžka choroby: 3 mesiace. Klinické údaje: Asi 3 mesiace rast nádoru na špičke jazyka, po zahryznutí zavádzia v ústach.

Prezentuje: **MUDr. Jozef Bodnár, Alpha medical, s. r. o., Košice**

Prípad SD-IAP č. 557:

Konzultačná biopsia z PAO FN Trnava. 40-ročný muž. Klinická diagnóza: Tumorózný útvar suprapatelárne vpravo naliehajúci na svalovú fasciu. Neostro ohraničený, vzhľadu skôr „fibróznych zrastov“ (údaj chirurga). Na biopsiu boli dodané dva materiály: 1. šedo-žltasté tkanivo nepravidelného tvaru, veľkosti 40 x 25 x 20 mm. 2. Fialkasto-hnedasté tkanivo nepravidelného tvaru, max. veľkosti 15 mm.

Prezentuje: **MUDr. Peter Vereš, Medicyt, s. r. o., Bratislava**

Prípad SD-IAP č. 558:

36-ročná žena, tumor pravého ovária. Stav po radikálnej nefrektómii v roku 2015 pre papilárny RCC.

Prezentuje: **MUDr. Tomáš Torday, Medicyt, s. r. o., Košice**

Prípad SD-IAP č. 559:

69-ročná pacientka s klinickou diagnózou TU nosovej dutiny. Materiál vo viacerých nádobkách: atopografické hnedobelavé tuhšie tkanivo spolu veľkosti cca 40 x 30 x 20 mm. Pred mesiacom biopsia – nekroza.

Prezentuje: **MUDr. Peter Bohuš, Medicyt, s. r. o., Košice**