

# Dni molekulej patológie

11. sympóziu molekulej patológie s medzinárodnou účasťou a Martinské dni nelekárskych pracovníkov v patológii



Onkológia (Bratisl.), 2015; roč. 10(3): 194–195



Členovia čestného predsedníctva podujatia, ktorí nad ním prijali záštitu počas otvorenia – (zľava) v zastúpení dekana JLF UK prof. J. Danko prodekanica doc. E. Halašová, primátor mesta Martin Mgr. Art. A. Hrnčiar, prednosta Ústavu klinickej a molekulárnej patológie Lekárskej fakulty Univerzity Palackého v Olomouci prof. Z. Kolář, riaditeľ Univerzitnej nemocnice Martin dr. Krkoška



Odborný garant prof. MUDr. Lukáš Plank, CSc., otvára 11. sympóziu molekulej patológie a Martinských dní nelekárskych pracovníkov v patológii



Potešujúci pohľad do sály plnej mladých odborníkov

V malebnom prostredí Turčianskej kotliny sa v Martine, meste považovanom za národné a kultúrne centrum Slovenska, konalo už 11. sympóziu molekulej patológie s medzinárodnou účasťou a Martinské dni nelekárskych pracovníkov v patológii. V dňoch 4. až 5. júna 2015 hotel Turiec ponúkol výbornú platformu na odborné prezentácie a bohatú diskusiu pre mnohých odborníkov – klinických a molekulových patológov, biológov či klinických a laboratórných pracovníkov.

Doteraz sa kongres Dni molekulej patológie realizoval iba v Českej republike, ale vzhľadom na už desaťročia trvajúcu výbornú spoluprácu medzi slovenskými a českými kolegami z Ústavu klinickej a molekulárnej patológie Lekárskej fakulty Univerzity Palackého v Olomouci martinský univerzitný ústav patológie tento rok prevzal symbolickú štafetu a zhostil sa organizácie tohto vedeckého a odborného stretnutia tu na Slovensku.

Pod záštitou hlavných usporiadateľov podujatia – Ústavu patologickej anatómie Jesseniovej

lekárskej fakulty Univerzity Komenského a Univerzitnej nemocnice v Martine a Martinského bioptického centra, s. r. o., v Martine a za organizačnej pomoci spoločnosti SOLEN, s. r. o., sa podarilo vytvoriť nesmierne pestrý a nabitý odborný program, ktorý pozostával až z deviatich blokov, jednej paralelnej sekcie v rámci sympózia – Martinské dni nelekárskych pracovníkov v patológii a posterovej sekcie.

Podujatie za účasti členov čestného predsedníctva otvoril odborný garant podujatia prof. MUDr. Lukáš Plank, CSc., srdečne sa poďakoval členom organizačného a vedeckého výboru a členom jeho organizačného tímu za pomoc a spoluprácu a uvítal všetkých účastníkov sympózia. Po uvítacích slovách jednotlivých členov organizačného výboru sa plynule prešlo k prezentáciám, ktoré predniesli odborníci z mnohých špecializácií nielen zo Slovenska a z Českej republiky, ale aj pozvaní hostia zo zahraničia.



Otázky či komentáre k prednáškam pestro sprevádzali jednotlivé bloky a isto obohatili účastníkov o cenné poznatky

Veľké poďakovanie patrí hlavným organizátorom sympózia, garantom odborných blokov i prednášajúcim za ich zariadenosť pri zostavovaní odborného programu, jeho uvádzaní v jednotlivých blokoch či pri prezentovaní samotných prednášok. Samozrejme, ďakujeme všetkým zúčastneným i partnerom za podporu podujatia a srdečne vás pozývame na nasledujúce stretnutie v roku 2016 v Olomouci a v roku 2017 opäť v Martine.



Sústredené auditórium pri jednej z prezentácií

### Základné informácie o podujatí:

**Termín:** 4. – 5. jún 2014

**Miesto konania:** Hotel Turiec, Martin

**Účastníci:** 118 lekárov i nelekárskych pracovníkov v patológii

**Počet získaných kreditov CME:** 11

**Garant podujatia:** Ústav patologickéj anatómie Jesseniovej lekárskej fakulty Univerzity Komenského a Univerzitnej nemocnice v Martine a Martinské bioptické centrum, s. r. o., v Martine

### Odborný program:

#### Štvrtok

- Prednášky pozvaných hostí
- Moderná patológia pre klinickú prax
- Molekulová patológia nádorových ochorení I.

- Využitie molekulej patológie v klinickej praxi I.
- Molekulová patológia nádorových ochorení II.

#### Paralelná sekcia:

Martinské dni nelekárskych pracovníkov v (molekulej) patológii

#### Posterová sekcia

#### Piatok

- Molekulová patológia nádorových ochorení III.
- Využitie molekulej patológie v klinickej praxi II.
- Nové metódy v molekulej patológii

Molekulová patológia nádorových ochorení IV. (red)

## Ďakujeme za podporu odborného programu

generálny partner



hlavní partneri



partneri



We make it visible.

