

Neinvazivní diagnostika jaterní fibrózy

Praha 9. 3. 2017 10.00-14.30 hodin, Kongresové centrum IKEM

Klinika hepatogastroenterologie IKEM ve spolupráci se společností Siemens Healthcare s.r.o., pod záštitou České hepatologické společnosti a přednosta Kliniky hepatogastroenterologie prof. MUDr. J. Špičáka, CSc. pořádají jednodenní konferenci s mezinárodní účastí.

Kdy: 9. 3. 2017 od 10:00

Kde: Kongresové centrum IKEM, Praha

SIEMENS
Healthineers



Program

09:30 Registrace a občerstvení

10:00 Zahájení konference
Julius Špičák

Dopolední blok

předsedající: *Halima Gottfriedová, Tomáš Fejfar*

10:10 – 10:25 Jaterní fibróza – příčiny a mechanismy
Milan Jirsa, IKEM Praha

10:30 – 10:45 Skórovací systémy a biomarkery
v diagnostice jaterní fibrózy
Karel Dvořák, KN Liberec

10:50 – 11:05 Možnosti ELF skóre v diagnostice
jaterní fibrózy
Antonín Jabor, IKEM Praha

11:10 – 11:25 Fibróza jater pohledem konvenční
radiologie
Radim Janoušek, IKEM Praha

11:30 – 11:45 Elastografie jater a její místo
v neinvazivním vyšetření jaterní
fibrózy – přehled metod, indikace
Tomáš Fejfar, FN Hradec Králové

11:50 – 12:55 Občerstvení s výběrem káv

Odpolední blok

předsedající: *Petr Urbánek, Antonín Jabor*

13:00 – 13:15 Tranzientní elastografie v diagnostice jaterní
fibrózy a portální hypertenze
Petr Urbánek, ÚVN Praha

13:20 – 13:35 Shear wave elastografie jater v diagnostice
jaterní fibrózy u pacientů před a po
transplantaci jater
Halima Gottfriedová, IKEM Praha

13:40 – 13:55 Indikace k biopsii jater v éře elastografie
Jan Šperl, IKEM Praha

14:00 – 14:20 Diagnostic Strategies and Pathways for
the Assessment and Management of NALFD
by Implementing the ELF test
*Hans Ijpelaar, Global Clinical & Scientific
Marketing, Siemens Healthcare*

14:30 Závěrečné slovo
Halima Gottfriedová
Diskuze a občerstvení

Vážení kolegové,

srdečně Vás zveme na jednodenní konferenci *Neinvazivní diagnostika jaterní fibrózy*, která se dotýká velmi aktuálního problému současné hepatologie. Progredující jaterní fibróza, následná cirhóza a komplikace s nimi spojené jsou hlavní příčinou morbidit a mortality u onemocnění jater. Po řadu let byla v diagnóze fibrózy jedinou metodou jaterní biopsie. V posledních 20 letech jsme svědky nebývalého rozvoje zobrazovacích a biochemických metod hodnocení jaterní fibrózy. Tyto neinvazivní metody jsou levné, bezpečné a pro pacienta nezatěžující. Cílem naší konference je získání povědomí, rozšíření znalostí a sdílení zkušeností o neinvazivních metodách. Konference není určena jen odborníkům z řad hepatogastroenterologie, ale i všeobecným internistům, klinickým biochemikům, odborníkům infekčního lékařství i zájemcům z řad středního zdravotnického personálu. Rádi bychom s Vámi diskutovali konkrétní problémy týkající se neinvazivních metod a současných indikací k jaterní biopsii.

Těšíme se na setkání s Vámi v Praze i na další spolupráci

Halima Gottfriedová
odborný garant

Julius Špičák
přednosta KH IKEM

- Registrace a účast na pracovním dni jsou bezplatné.
- Akce bude ohodnocena kreditními body pro tyto profesní skupiny: lékaři, VŠ nelékaři, zdravotní laboranti, sestry.
- Svou účast potvrďte nejpozději do **pátku 3. 2. 2017** na e-mail darja.halvova@siemens.com. Uveďte, prosím, jméno, příjmení, telefon a adresu Vašeho pracoviště.
- **Odborný garant:**
Halima.Gottfriedova@ikem.cz
- **Místo konání:** Kongresové centrum IKEM
Václavská 1958/9, 140 21 Praha 4
- **Spojení do IKEMU:** Doprava autobusy MHD č.114 od stanice metra Kačerov a č.193 od stanice metra Budějovická

