



Vilniaus universitetas Medicinos  
fakultetas  
Klinikinės medicinos institutas  
Gastroenterologijos, nefrourologijos ir  
chirurgijos klinika

Lietuvos radiologų draugija

Lietuvos gastroenterologų draugija

## LIETUVOS GASTROENTEROLOGŲ IR RADIOLOGŲ DRAUGIJŲ TARPTAUTINĖ KONFERENCIJA „HCC: PATIENTS SCREENING AND TREATMENT OPTIONS“

**2017 m. lapkričio 15 d. (trečiadienis)**

Konferencijos vieta: Santariškių g. 2, Vilnius. Auditorija Nr. 5.

Į konferenciją kviečiami gydytojai gastroenterologai, gydytojai vaikų gastroenterologai, infekcinių ligų gydytojai, abdominalinės chirurgijos gydytojai, šeimos gydytojai, gydytojai chirurgai, gydytojai radiologai, gydytojai dietologai.

### KONFERENCIJOS PROGRAMA

14:30 – 15:00	<b>Dalyvių registracija</b>
15:00 – 15:15	<b>Konferencijos atidarymas, įžanginis žodis</b> Prof. Jonas Valantinas, Vilniaus universiteto ligoninės Santaros klinikų Hepatologijos, gastroenterologijos ir dietologijos centro vadovas, Gastroenterologų draugijos prezidentas
15:15 - 15:40	<b>HCK gydymas: rezekcija vs transplantacija – kas šiandien geriau?</b> <b>HCC treatment: surgery versus transplantation – what is better today.</b> Prof. Kęstutis Strupas, Vilniaus universiteto ligoninės Santaros klinikų, Gastroenterologijos, nefrourologijos ir chirurgijos klinika, VU, Lietuva
15:40 – 16:05	<b>Nerezektabilios HCK gydymas: ar jau galime pasiūlyti daugiau, nei kinazių inhibitorius?</b> <b>Unresectable HCC treatment: can we offer more than kinase inhibitors?</b> S. Tulytė, Vilniaus universiteto ligoninės Santaros klinikų Onkologijos chemoterapijos skyriaus vedėja, VUL SK
16:05 – 16:30	<b>Hepatitu C sergantiesiems HCK neinvazyvinių ir histologinių metodų prognostinė reikšmė. Prognostic value of non-invasive tools and histology in hepatitis C related hepatocellular carcinoma.</b> A. Buivydyienė, Vilniaus universiteto ligoninės Santaros klinikų Hepatologijos, gastroenterologijos ir dietologijos centras, VU, Lietuva
16:30 – 17:00	Kavos pertrauka
17:00 - 17:25	<b>HCK radiologinės diagnostikos iššūkiai.</b> <b>The challenges of HCC radiological diagnosis.</b> Dr. med. A. Samuilius, Radiologijos, branduolinės medicinos ir medicinos fizikos katedra, VU, Lietuva
17:25 – 17:50	<b>The MRPS18-2 protein levels correlate with prostate tumor progression and it induces CXCR4-dependent migration of cancer cells.</b> <b>MRPS18-2 lygis koreliuoja su prostatos vėžio progresavimu ir skatina nuo CXCR4 priklausomos vėžinių ląstelių migraciją.</b> E. Kashuba, RE Kavetskio eksperimentinės patologijos, onkologijos ir radiobiologijos institutas, MA, Ukraina
17:50 – 18:15	<b>Naujo žmogaus fermento UCKL1 raiškos lygis gali būti HCK prognostiniu žymeniu.</b> <b>Expression levels of the novel human enzyme UCKL1 might be a prognostic factor for a course of HCC</b> L. Kovalevska, RE Kavetskio eksperimentinės patologijos, onkologijos ir radiobiologijos institutas, MA, Ukraina
18:15 – 18:30	<b>Baigiamosios diskusijos</b>

**Dalyviams bus išduoti 3 val. tobulinimosi pažymėjimai.**

Dalyvavimas nemokamas. Išankstinė registracija el. paštu [gastro@santa.lt](mailto:gastro@santa.lt) (atsakingas asmuo VU MF vyr. mokslo darbuotoja Valentina Liakina).