

Klinični inštitut za klinično kemijo in biokemijo, Laboratorij za imunologijo revmatizma,
Laboratorij za hemostazo in aterotrombozo, Oddelek za radiofarmacijo in klinično radiokemijo,
Specializiran hematološki laboratorij, Služba za specialno laboratorijsko diagnostiko
Univerzitetni klinični center Ljubljana
in
Katedra za klinično biokemijo, Fakulteta za farmacijo, Univerza v Ljubljani

9. Jesenovčevi dnevi – raziskovalni dnevi laboratorijske biomedicine

29. september 2017
Fakulteta za farmacijo, Aškerčeva 7, Ljubljana

Drugo obvestilo in program

8:00 Registracija

9:00 Uvodni nagovor

Darko Černe (Univerza v Ljubljani)
Milan Skitek (Univerzitetni klinični center Ljubljana)

Tarčne molekule, tarčne učinkovine in njihovi potencialni označevalci v hematologiji

Koordinatorica: izr. prof. dr. Helena Podgornik

9:15 **Tailored therapeutic approaches in CLL: Is it only about genetics?**

Panagiotis Baliakas (Univerza v Uppsalii)

9:45 **Standardizacija metode kvantitativne PCR za spremeljanje zdravljenja bolnikov s kronično mieloično levkemijo**

Tadej Pajič (UKC Ljubljana, Interna klinika, Klinični oddelek za hematologijo)

10:05 **Nepričakovane metabolne poti tarčnega zdravila As₂O₃ pri bolnikih z akutno promielocitno levkemijo**

Ingrid Falcova (Inštitut Jožef Štefan, Raziskovalni odsek za znanosti o okolju)

10:25 **Ex-vivo vrednotenje zdravilnih učinkovin**

Katarina Reberšek (UKC Ljubljana, Interna klinika, Klinični oddelek za hematologijo)

10:30 Odmor s kavo

Novosti v nacionalnem presejanju vrojenih bolezni presnove v otroški dobi

Koordinatorica: asist. dr. Barbka Repič Lampret

- 11:00 **Current state and future challenges of newborn screening**
Maximilian Zeyda (*Medicinska univerza na Dunaju*)
- 11:30 **Presejalno testiranje novorojencev- izkušnje v slovenskem prostoru**
Adrijana Oblak (*UKC Ljubljana, Klinika za nuklearno medicino*)
- 11:45 **Pilotna raziskava razširjenega presejanja novorojencev za vrojene bolezni presnove**
Andraž Šmon (*UKC Ljubljana, Pediatrična klinika*)
- 12:00 **Sekvenciranje DNA visoke zmogljivosti pri presejalnem testiranju novorojencev za prirojene bolezni presnove**
Jernej Kovač (*UKC Ljubljana, Pediatrična klinika*)
- 12:15 Zaključna razprava
- 12:45 Kosilo

Raziskovalna dejavnost v konsolidirani laboratorijski službi

Koordinatorica: asist. mag. Alenka France Štiglic

- 13:30 **Laboratory consolidation – benefits and pitfalls**
Dunja Rogić (*Univerza v Zagrebu*)
- 14:00 **Vloga laboratorija pri odkrivanju akutne ledvične okvare**
Aleš Jerin, Milan Skitek (*UKC Ljubljana, KIKKB*)
- 14:15 **Elementi v sledovih v semenski tekočini neplodnih moških**
Alenka France Štiglic, Alenka Sešek Briški, Branko Zorn (*UKC Ljubljana, KIKKB in Ginekološka klinika*)
- 14:30 **Določitev prostih luhkih verig kapa in lambda v likvorju - njihova uporabnost**
Mladen Krsnik (*UKC Ljubljana, KIKKB*)
- 14:45 Zaključna razprava
- 15:05 Zaključek

Datum in kraj prireditve: 29. september 2017, Fakulteta za farmacijo, Aškerčeva 7, Ljubljana

Znanstveni in organizacijski odbor: Mojca Božič Mijovski, Darko Černe, Saša Čučnik, Aleš Jerin, Janja Marc, Adrijana Oblak, Tadej Pajič, Helena Podgornik, Barbka Repič Lampret, Milan Skitek, Katarina Trebusak Podkrajšek.

Informacije na spletni strani:

FFA: http://www.ffa.uni-lj.si/docs/default-source/dogodki/2017/2017_jesenovcevi_dnevi.pdf?sfvrsn=2

KIKKB: <http://www.kikkb.si>

Društvo za laboratorijsko medicino (DLM): <http://www.dlm.si>

Točke SILM: izobraževanje je ovrednoteno s 6 SILM točkami

Registracija: Vse zainteresirane prosimo, da se zaradi lažje organizacije prigrizkov in napitkov v odmorih prijavijo na spodnji naslov do 15.9.2017.

Klinični inštitut za klinično kemijo in biokemijo, Univerzitetni Klinični center Ljubljana, Njegoševa 4, Ljubljana

Tel.: +386 1 522 24 37

Fax: + 386 1 432 51 31

E-mail: ljiljana.zorcec@kclj.si

Kotizacija: ni

Zbornik: monografija z vsemi predavanji bo objavljena na spletni strani srečanja

Sponzor raziskovalnega srečanja: