

Mjesto održavanja:

Hrvatski zavod za javno zdravstvo
Rockefellerova 2, Zagreb

Kotizacija iznosi 2000 kuna

Podaci za uplatu kotizacije:

Primatelj: Hrvatski liječnički zbor, Šubićeva
9, Zagreb, Hrvatska

Račun: IBAN-HR7423600001101214818

SWIFT: ZABHR2X

Prilikom uplate kotizacije obavezno navesti
poziv na broj 268-558

Prijave za sudjelovanje primaju se e-
poštom na mail: mario.sviben@hzjz.hr ili
telefonom 00385 1 4863 268/269
najkasnije do 15. travnja 2016. godine.

Broj sudionika je ograničen. Polaznici će
biti odabrani po redoslijedu prijave.

*Radionica će biti bodovana od strane
Hrvatske liječničke komore za liječnike i
Hrvatske komore zdravstvenih radnika za
tehničare i inženjere.*

*Polaznicima izvan Republike Hrvatske biti
će dodijeljena potvrda o sudjelovanju.*

Poslijediplomska radionica trajnog
usavršavanja sa međunarodnim
sudjelovanjem

**Krvno- tkivne parazitoze:
Epidemiologija, klinička slika,
laboratorijska dijagnostika, terapija i
profilaksa**

Zagreb, 5 i 6. svibanj 2016.

Organizatori:

Hrvatsko društvo za kliničku mikrobiologiju
HLZ-a

Hrvatsko epidemiološko društvo HLZ-a

Nacionalni referentni laboratorij za humane
parazite Ministarstva zdravstva Republike
Hrvatske

Bolnica za tropske bolesti, London, Velika
Britanija

UK Nequas parasitology, Velika Britanija

Veterinarski fakultet Sveučilišta u Zagrebu

Nastavni zavod za javno zdravstvo Dr.
Andrija Štampar

Hrvatski zavod za javno zdravstvo

Poslijediplomska radionica trajnog
usavršavanja sa međunarodnim
sudjelovanjem

Krvno-tkivne parazitoze: epidemiologija, klinička slika, laboratorijska dijagnostika, terapija i profilaksa



Voditelji radionice:

Dr.sc. Mario Sviben, Prof.dr.sc. Monika Manser,
Prof.dr.sc. Hilary Edwards, Prof.dr.sc. Tatjana
Živičnjak, Doc.dr. sc. Tatjana Vilibić Čavlek, Dr.
Goranka Petrović

Poštovane kolegice i kolege,

iznimno nam je drago da Vas ispred Hrvatskog društva za kliničku mikrobiologiju i parazitologiju Hrvatskog liječničkog zbora i drugih organizatora možemo pozvati na Poslijediplomsku radionicu trajnog usavršavanja „Laboratorijska dijagnostika krvno-tkivnih parazita“, a koja će se održati u Zagrebu 5. i 6. svibnja 2016. godine.

Infekcije krvno-tkivnim parazitima imaju velik medicinski značaj kako za zajednicu, tako i za pojedinca. Neke od ovih infekcija spadaju među najproširenije zarazne bolesti na svijetu, dok su druge u našim krajevima iznimno rijetke i viđaju se najčešće u putnika povratnika ili u skupini imigranata. Upotreba agresivnih metoda liječenja u medicini i sve veći broj pacijenata sa nekim vidom oslabljenog imuniteta otvorila je vrata i za do sada slabo poznate patogene sa kojim se sve češće susrećemo u medicinskoj praksi.

Laboratorijska dijagnostika infekcija ovim uzročnicima često je zahtjevna i zahtjeva adekvatno znanje i praktične vještine.

Cilj radionice obnova je i proširivanje znanja zdravstvenih djelatnika iz područja

epidemiologije, kliničke slike, laboratorijske dijagnostike, terapije i prevencije ovih infekcija.

Radionica stavlja naglasak na praktičan, individualan ili rad u malim grupama svakog polaznika.

Namijenjena je liječnicima, veterinarima, inženjerima, tehničarima koji rade u mikrobiološkom, parazitološkom, citološkom, patološkom laboratoriju, liječnicima koji se bave epidemiologijom i liječenjem zaraznih bolesti kao i ostalima koje interesira ova problematika.

Veselimo se Vašem dolasku

Voditelji

Program Radionice:

I dan

| | |
|----------------------------------|--|
| 7.45-8.15 | Registracija polaznika |
| 8.15-8.30 | Otvaranje Radionice |
| 8.30-8.45 Predavanje | Dr. Goranka Petrović Epidemiološki prikaz i stanje parazitoza u Republici Hrvatskoj i svijetu |
| 8.45-9.05 Predavanje | Prof.dr.sc.Tatjana Živičnjak Epizotologija krvno-tkivnih parazitoza |
| 9.05-9.20 Predavanje | Dr.sc.Mario Sviben Principi pravilnog skupljanja, transporta i obrade uzoraka za parazitološku dijagnostiku krvno-tkivnih parazita. Reagensi, bojenja i mediji u parazitologiji. |
| 9.20-9.40 Predavanje | Dr.sc. Mario Sviben Algoritmi za detekciju i identifikaciju krvno-tkivnih parazita. Dijagnostičke metode u parazitologiji. |
| 9.40-10.00 Predavanje | Doc.dr. sc. Tatjana Vilibić Čavlek Osnovni principi i tumačenje nalaza serološke dijagnostike |
| | Pauza |

**10.30-10.50
Predavanje** Prof.dr.sc. Hilary Edwards
Plasmodium, Babesia

**10.50-12.20
Vježbe** Laboratorijska dijagnostika
infekcije parazitima roda
Plasmodium spp. i Babesia
spp.

Pauza

**13.20-13.50
Predavanje** Prof.dr.sc. Monika Manser
Leishmania, Toxoplasma
gondii, Trypanosoma

**13.50-14.50
Vježbe** Laboratorijska dijagnostika
infekcije parazitima roda
Leishmania, Toxoplasma i
Trypanosoma

**14.50-15.10
Predavanje** Dr. Mirjana Kosanović Ličina
Kemoprofilaksa malarije

Pauza

**15.45-17.15
Predavanje i
vježba** Dr.sc. Tomislav Meštrović
Laboratorijska dijagnostika
infekcija uzrokovanih
slobodno-živićim amebama –
Acanthamoeba, Balamutia,
Naegleria, Sappinia

II dan

**8.00-8.20
Predavanje** Dr. sc. Mario Sviben
Krvno-tkivni valjkasti crvi –
Trichinella, Ascaris,
Ancylostoma, Strongyloides

**8.20-09.20
Vježbe** Laboratorijska dijagnostika
infekcija uzrokovanih krvno-
tkivnim valjkastim crvima

Pauza

**09.40-10.00
Predavanje** Prof.dr.sc. Monika Manser
Filarije

**10.00-11.00
Vježbe** Laboratorijska dijagnostika
filarioza

**11.00-11.20
Predavanje** Prof.dr.sc. Hilary Edwards
Krvno-tkivni metilji
(Schistosoma, Fasciola
hepatica, plućni metilji)

**11.20-12.20
Vježbe** Laboratorijska dijagnostika
krvno-tkivnih metilja

Pauza

**13.20-13.40
Predavanje** Dr.sc. Mario Sviben
Krvno-tkivne trakavice (Taenia
solium, Echinococcus spp.)

**13.40-14.40
Vježbe** Laboratorijska dijagnostika
krvno-tkivnih trakavica

**14.40-15.00
Predavanje i
vježbe** Dr. sc. Mario Sviben
Medicinski značajni
člankonošci: Svrab

15.00-16.00 Praktični test samoevaluacije
Rasprava. Diskusija. Zaključci

