

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](mailto: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 zdravlja 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

<b>7.45-8.15</b>	Registracija polaznika
<b>8.15-8.30</b>	Otvaranje Radionice
<b>8.30-8.45 Predavanje</b>	Dr. Goranka Petrović Epidemiološki prikaz i stanje parazitoza u Republici Hrvatskoj i svijetu
<b>8.45-9.05 Predavanje</b>	Prof.dr.sc.Tatjana Živičnjak Epizotologija krvno-tkivnih parazitoza
<b>9.05-9.20 Predavanje</b>	Dr.sc.Mario Sviben Principi pravilnog skupljanja, transporta i obrade uzoraka za parazitološku dijagnostiku krvno-tkivnih parazita. Reagensi, bojenja i mediji u parazitologiji.
<b>9.20-9.40 Predavanje</b>	Dr.sc. Mario Sviben Algoritmi za detekciju i identifikaciju krvno-tkivnih parazita. Dijagnostičke metode u parazitologiji.
<b>9.40-10.00 Predavanje</b>	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

