

organiziraju

tečaj

Tečaj trajnog usavršavanja za liječnike mikrobiologe,  
laboratorijske inženjere i tehničare

## **NOVOSTI NA PODRUČJU DIJAGNOSTIKE U KLINIČKOJ MIKROBIOLOGIJI**

### **Voditelj tečaja:**

Izv. prof. dr. sc. Vanda Plečko

Izv. prof. dr. sc. Ana Budimir

Dr. sc. Zrinka Bošnjak

### **Predavači:**

Zrinka Bošnjak

Ana Budimir

Mario Cindrić

Leopoldo Dimiziani

Ivana Mareković

Vanda Plečko

Sanja Pleško

Vesna Tripković

Lidija Žele-Starčević

Snježana Židovec Lepej

### **Zagreb, 6.2.2014.**

KBC Zagreb

Nastavni centar ISTOK

IV velika lijevo dvorana

Poštovane kolegice i poštovani kolege,

Tečaj je namijenjen liječnicima specijalizantima i specijalistima iz kliničke mikrobiologije, inženjerima laboratorijske dijagnostike, inženjerima medicinske biokemije, tehničarima, laborantima i svim zaposlenim na specifičnim poslovima u mikrobiološkim laboratorijima.

Opći cilj tečaja je polaznike upoznati s teoretskim i praktičnim aspektima novih metoda mikrobiološke dijagnostike bakterija, gljiva, novostima na području virusne, molekularne dijagnostike te prednostima i specifičnostima navednih metoda.

Izv. prof. dr. sc. Vanda Plečko



#### **PREDAVAČI:**

Dr. sc. Zrinka Bošnjak, KBC Zagreb  
Izv. prof. dr. sc. Ana Budimir, KBC Zagreb  
Mario Cindrić, Institut „Ruđer Bošković“ Zagreb  
Doc. dr. sc. Ivana Mareković, KBC Zagreb  
Izv. prof. dr. sc. Vanda Plečko, KBC Zagreb  
Dr. sc. Sanja Pleško, KBC Zagreb  
Prim. dr. sc. Vesna Tripković, KBC Zagreb  
Prim. dr. sc. Lidija Žele-Starčević, KBC Zagreb  
Snježana Židovec Lepej, Klinika za infektivne bolesti  
„Fran Mihaljević“ Zagreb

#### **POZVANI PREDAVAČ:**

Leopoldo Dimiziani, Bruker, Italija

#### **OPĆE INFORMACIJE**

##### **Mjesto održavanja:**

KBC Zagreb  
Nastavni centar ISTOK  
IV velika lijevo dvorana  
Zagreb, Kišpatičeva 12  
I

##### **Vrijeme održavanja:**

6.2.2014.

##### **Kotizacija**

950 kn za liječnike specijaliste, 850 za liječnike specijalizante, 750 laboratorijske inženjere, 650 tehničare

Kotizacija se **isključivo** uplaćuje na žiro račun:  
Hrvatski liječnički zbor  
Hrvatsko društvo za kliničku mikrobiologiju  
IBAN: HR7423600001101214818 poziv na broj: 268-559

##### **Potvrđnice:**

Hrvatska liječnička komora te Hrvatska komora zdravstvenih radnika bodovati će tečaj prema Pravilniku o stručnom usavršavanju

##### **Prijaviti se obvezno radi ograničenog broja i pripreme potvrđnica**

Mob: 091 4012 622; Tel/Faks: 01 2826 191  
E-mail: jblaha@bfm.hr

7.30 - 8.00 Registracija

## Program

8-16 sati

Molekularna dijagnostika hepatitisa-novosti

Principi primjene MALDI-TOF masene spektrometrije u mikrobiologiji

Osobitosti pripreme uzoraka za MALDI TOF ovisno o vrsti mikroorganizama

MALDI-TOF masena spektrometrija u identifikaciji bakterija

Identifikacija gljiva MALDI-TOF metodom masene spektrometrije

Metode molekularne mikrobiologije, MALDI-TOF i detekcija gena rezistencije

Primjena MALDI-TOF metode u identifikaciji netuberkuloznih mikobakterija

FISH u dijagnostici fungemija

Primjena automatiziranih metoda genotipizacije

Prikaz rada MALDI-TOF aparata