

HRVATSKA AKADEMIJA ZNANOSTI I UMJETNOSTI
Zavod za kliničku i transplantacijsku imunologiju i molekularnu
medicinu u Rijeci

AKADEMIJA MEDICINSKIH ZNANOSTI HRVATSKE – podružnica Rijeka

SVEUČILIŠTE U RIJECI
Odjel za biotehnologiju

MEDICINSKI FAKULTET SVEUČILIŠTA U RIJECI
KLINIČKI BOLNIČKI CENTAR RIJEKA

HRVATSKI LIJEČNIČKI ZBOR – Podružnica Rijeka

16. simpozij

ISTRAŽIVANJA NA MODELIMA
LABORATORIJSKIH ŽIVOTINJA
STANJE I PERSPEKTIVE U HRVATSKOJ I
NA SVEUČILIŠTU U RIJECI



6. listopada 2016.

9,30 h

Sveučilišni kampus, Sveučilišni Odjeli, dvorana O-030, Radmile Matejčić 2, Rijeka

Organizatori

HRVATSKA AKADEMIJA ZNANOSTI I UMJETNOSTI
Zavod za kliničku i transplantacijsku imunologiju i molekularnu
medicinu u Rijeci

AKADEMIJA MEDICINSKIH ZNANOSTI HRVATSKE – podružnica Rijeka

SVEUČILIŠTE U RIJECI
Odjel za biotehnologiju

MEDICINSKI FAKULTET SVEUČILIŠTA U RIJECI
KLINIČKI BOLNIČKI CENTAR RIJEKA
HRVATSKI LIJEČNIČKI ZBOR – Podružnica Rijeka

Znanstveni odbor

Daniel Rukavina, predsjednik

Krešimir Pavelić, Tomislav Rukavina, Davor Štimac

Organizacijski odbor

Krešimir Pavelić, predsjednik

Anđelka Radojčić Badovinac, Sandra Kraljević Pavelić, Gordan Gulan

Registracija: 8,30 – 9,30 h

Ulaz je slobodan, a sudionici koji žele potvrđnicu HLK o sudjelovanju trebaju se registrirati.
Sudjelovanje na simpoziju vrednovat će se prema Pravilniku Hrvatske liječničke komore.
Kava tijekom stanke bez naknade.

Parkiranje je besplatno i osigurano u garaži Studentskog centra Rijeka, Radmile Matejčić 5.

Informacije

Željana Mikovčić, Zavod za kliničku i transplantacijsku imunologiju i molekularnu medicinu,
Radmile Matejčić 2, Rijeka
tel. 051 584 826, e-pošta: rimed@hazu.hr

PROGRAM
OTVORENJE
(9,30 – 9,45 h)

Uvodno slovo

Akademik Daniel Rukavina, voditelj Zavoda za kliničku i transplantacijsku imunologiju i molekularnu medicinu

Riječ organizatora

Prof. dr. sc. Krešimir Pavelić, Odjel za biotehnologiju Sveučilišta u Rijeci, Rijeka

Pozdravi uzvanika

Prof. dr. sc. Tomislav Rukavina, dekan Medicinskog fakulteta

Prof. dr. sc. Pero Lučin, rektor Sveučilišta u Rijeci

9,45 – 10,15 h

I. UVODNO PREDAVANJE

Predsjedava: Daniel Rukavina

Mr. sc. Branka Buković Šošić, Ministarstvo poljoprivrede, ribarstva i ruralnog razvoja, Zagreb
Zakonska regulativa istraživanja na životinjama

10,15 – 11,15 h

II. ZNANSTVENI ASPEKTI

Predsjedaju: Slobodan Vukičević i Anđelka Radojčić Badovinac

Prof. dr. sc. Astrid Krmpotić, Medicinski fakultet Sveučilišta u Rijeci, Rijeka
Istraživanja na životinjskim modelima još uvijek su bitna za većinu značajnih medicinskih otkrića: neki problemi i pogled u budućnost

Akademik Slobodan Vukičević, Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu, Zagreb
Predklinički modeli u razvoju novih lijekova za regeneraciju kosti

11,15 – 12,45 h

Predsjedaju: Astrid Krmpotić i Bojan Polić

Dr. sc. Darko Marković, Fidelta Pharmaceutical Company, Zagreb
Laboratorijske životinje u farmaceutskoj industriji i biomedicinskim istraživanjima

Prof. dr. sc. Bojan Polić, Medicinski fakultet Sveučilišta u Rijeci, Rijeka
Transgenične životinje: modeli za fundamentalna i translacijska biomedicinska istraživanja

Dr. Vladimir Farkaš, Institut Ruđer Bošković, Zagreb
Suvremene metode oslikavanja laboratorijskih životinja

Stanka: 12,45 – 13,15 h

13,15 – 14,30 h

III. FILOZOFSKI I ETIČKI POGLEDI

Predsjedaju: Elvio Baccarini i Amir Muzur

Prof. dr. sc. Elvio Baccarini, Filozofski fakultet Sveučilišta u Rijeci, Rijeka
Imaju li životinje prava?

Prof. dr. sc. Amir Muzur i doc. dr. sc. Iva Rinčić, Fakultet zdravstvenih studija Sveučilišta u Rijeci, Rijeka

Čovjek i životinja: optimiziranje odnosa u okviru bioetičkih standarda

Dr.sc. Ranko Stojković, Institut Ruđer Bošković, Zagreb
Suvremeni pogled na etičke principe u radu s laboratorijskim životinjama

14,30 h

IV. OPĆA RASPRAVA

Moderatori: Krešimir Pavelić i Lidija Šuman