

**HRVATSKA AKADEMIJA ZNANOSTI I UMJETNOSTI**

**Zavod za kliničku i transplantacijsku imunologiju i molekularnu  
medicinu u Rijeci**

**KLINIČKI BOLNIČKI CENTAR RIJEKA**

**MEDICINSKI FAKULTET SVEUČILIŠTA U RIJECI**

**HRVATSKI LIJEČNIČKI ZBOR – podružnica Rijeka**

**6. simpozij**

**RAZVOJNA BIOLOGIJA TROMBOCITA,  
TROMBOCITOPENIJE I  
MIJELOPROLIFERATIVNE NEOPLAZME**

**DEVELOPMENTAL BIOLOGY OF PLATELETS,  
TROMBOCYTOPENIA AND  
MYELOPROLIFERATIVE NEOPLASMS**



**12. ožujka 2015.  
u 9 sati**

**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

KLINIČKI BOLNIČKI CENTAR RIJEKA

MEDICINSKI FAKULTET SVEUČILIŠTA  
U RIJECI

HRVATSKI LIJEČNIČKI ZBOR –  
podružnica Rijeka

***Organized by***

THE CROATIAN ACADEMY OF SCIENCES  
AND ARTS

The Department of Clinical and  
Transplantation Immunology and  
Molecular Medicine in Rijeka

THE CLINICAL HOSPITAL CENTER RIJEKA

MEDICAL FACULTY  
UNIVERSITY OF RIJEKA

THE CROATIAN MEDICAL  
ASSOCIATION – Branch office Rijeka

***Znanstveni odbor / Scientific Committee***

**Daniel Rukavina**, predsjednik  
Peter Černelč, Rajko Kušec i Antica Duletić Načinović

***Organizacijski odbor / Organizing Committee***

**Antica Duletić Načinović**, predsjednica

Sanja Balen, Gordan Gulan, Antonija Jurak Begonja i Jelena Roganović

***Registracija sudionika / Registration: 8 – 9 h***

Ulaz je slobodan, a sudjelovanje na simpoziju vrednovat će se prema Pravilniku  
Hrvatske liječničke komore.

Sudionici koji žele potvrđnicu HLK trebaju se registrirati i uplatiti  
kotizaciju od 100,00 kuna.

Kave i sokovi tijekom stanki i ručak bez naknade.

***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

**P R O G R A M**  
**OTVORENJE/OPENING**  
**(9,00 – 9,20 h)**

***Uvodno slovo/Introduction***

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

***Pozdravi uzvanika***

**Prof. dr. sc. Davor Štimac**, sanacijski upravitelj Kliničkog bolničkog centra Rijeka

**Prof. dr. sc. Tomislav Rukavina**, dekan Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Rijeci

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

**9,20 – 9,50 h**

**I. EDUKACIJA DANAS ZA ZDRAVLJE SUTRA/  
EDUCATION TODAY FOR HEALTH TOMORROW**

**Predsjedava: D. Rukavina**

**Prof. dr. sc. Zdenko Kovač**, Klinički bolnički centar Zagreb, Zagreb,  
**Etiopatogenetski čvorovi kao pristup u premošćivanju jaza između temeljnih znanosti i kliničke medicine (Etiopatogenetski čvor: Trombocitopenija)**

**9,50 – 10,40 h**

**II. NOVIJI POMACI U TEMELJNIM ISTRAŽIVANJIMA/  
ADVANCES IN BASIC RESEARCH**

**Predsjedaju: Z. Kovač i M. Todorović Tirnanić,**

**Doc. dr. sc. Antonija Jurak Begonja**, Odjel za biotehnologiju Sveučilišta u Rijeci, Rijeka  
**Molekularni mehanizmi razvoja megakariocita i trombocita**

**Prof. dr. sc. Darija Baković Kramarić**, Medicinski fakultet Sveučilišta u Splitu, Split  
**Veliki trombociti: prepoznati čimbenici protrombotskog rizika**

**Stanka: 10,40 – 11,00**

**11,00 – 12,40 h**

**III. KLINIČKI ASPEKTI TROMBOCITOPENIJE/  
CLINICAL ASPECT OF TROMBOCYTOPENIA**

**Predsjedaju: P. Černelč i S. Balen**

**Prof. dr. sc. Antica Duletić Načinović**, Medicinski fakultet Sveučilišta u Rijeci, Rijeka  
**Trombocitopenija u trudnoći**

**Prof. dr. sc. Jelena Roganović**, Medicinski fakultet Sveučilišta u Rijeci, Rijeka  
**Imuna trombocitopenija u djece**

**Prof. dr.sc. Nada Suvajdžić - Vuković**, Klinički centar Srbije, Beograd, Srbija  
**Imuna trombocitopenija u odraslih – suvremeni pristup**

**Doc. dr. sc. Mila Todorović-Tirnanić**, Klinički centar Srbije, Beograd, Srbija  
**Značaj autologo obilježenih trombocita indijum-111 oksinatom u kroničnoj imunoj trombocitopeniji u djece i odraslih**

**Stanka za ručak: 12,40 – 13,45**

**13,45 – 15,30 h**

**IV. PRISTUPI LIJEČENJU TROMBOCITOPENIJE/  
TREATMENT OF TROMBOCYTOPENIA**

**Predsjedaju: R. Kušec i J. Roganović**

**Prim. dr. sc. Irena Jukić**, Hrvatski zavod za transfuzijsku medicinu, Zagreb  
**Klinički značaj antitrombocitnih protutijela**

**Prof. dr. sc. Sanja Balen**, Medicinski fakultet Sveučilišta u Rijeci, Rijeka  
**Transfuzijsko liječenje koncentratima trombocita**

**Prof. dr. sc. Peter Černelč**, Univerzitetni klinički center, Ljubljana, Slovenija  
**Uloga agonista trombopoetinskih receptora u liječenju primarne imune trombocitopenije i drugih trombocitopenija**

**Doc. dr. sc. Dražen Pulanić**, Klinički bolnički centar Zagreb, Zagreb  
**Trombocitopenija i hemostaza u kroničnom GVHD**  
**Stanka: 15,30 – 16,00**

**16,00 – 17,00 h**

**V. MIJELOPROLIFERATIVNE NEOPLAZME/  
MYELOPROLIFERATIVE NEOPLASMS**

**Predsjedava: N. Suvajdžić – Vuković i A. Jurak Begonja**

**Prof. dr. sc. Rajko Kušec**, Klinička bolnica Dubrava, Zagreb  
**Genetički aspekti mijeloproliferativnih neoplazmi**

**Prof. dr. sc. Toni Valković**, Medicinski fakultet Sveučilišta u Rijeci, Rijeka  
**Liječenje esencijalne trombocitemije**

**17,00 – 17,15 h**

**VI. OPĆA RASPRAVA I ZAVRŠNA RIJEČ ORGANIZATORA/  
PANEL DISCUSSION AND CLOSING**

**Predsjeda: Antica Duletić Načinović**