



Centar izvrsnosti  
Virusnu imunologiju i Cjepiva



Center of excellence  
Virus Immunology and Vaccines



## ZNANSTVENO-STRUČNI SIMPOZIJ

# Onkolitička viroterapija u suvremenom liječenju raka

*Od istraživanja do kliničke primjene*

**11. lipnja 2026.**

**Škola narodnog zdravlja „Andrija Štampar“, Rockefellerova 4, Zagreb, Hrvatska  
Početak u 14:00 sati**

U sklopu projekta „**Razvoj onkolitičke viroterapije za liječenje raka u životinja**“, Sveučilište u Zagrebu i Centar izvrsnosti za virusnu imunologiju i cjepiva u suradnji s Akademijom medicinskih znanosti Hrvatske i Školom narodnog zdravlja „Andrija Štampar“ organiziraju jednodnevni znanstveno-stručni simpozij posvećen suvremenim pristupima u onkolitičkoj viroterapiji i njezinoj kliničkoj primjeni. Simpozij okuplja domaće i međunarodne stručnjake iz područja virologije, onkologije, imunoterapije i translacijske medicine s ciljem predstavljanja znanstvenih i kliničkih spoznaja o primjeni onkolitičkih virusa u liječenju malignih bolesti.

Skup je namijenjen liječnicima, istraživačima, predstavnicima zdravstvenog i znanstvenog sektora te svima zainteresiranima za razvoj inovativnih terapijskih pristupa u onkologiji.

Program pogledajte u nastavku ovog poziva.

Veselimo se Vašem dolasku!

S poštovanjem,

Organizacijski odbor



## Predavači

### Prof. dr. med. dr. rer. nat. Guy Ungerechts / [životopis](#)

Njemački centar za istraživanje raka (DKFZ) i Nacionalni centar za tumorske bolesti (NCT), Heidelberg



#### Naslov predavanja: *Immunovirotherapy – Clinical translation*

Predavanje će obuhvatiti razvoj i kliničku primjenu onkolitičkih virusa temeljenih na virusu ospica (MeV), uključujući strategije genetskog modificiranja koje uključuju imunomodulatore, citokine i bispecifične T-stanične aktivatore. Poseban naglasak bit će na kombinaciji imunoviroterapije sa staničnim terapijama te iskustvima iz ranih kliničkih ispitivanja u bolesnika s uznapredovanim i metastatskim solidnim tumorima.

### Dr. sc. Beata Halassy / [životopis](#)

Sveučilište u Zagrebu, Centar za istraživanje i prijenos znanja u biotehnologiji



#### Naslov predavanja: *Oncolytic viruses as ex tempore, point-of-care preparations*

Predavanje će predstaviti koncept onkolitičke viroterapije temeljene na primjeni svježih, *ex tempore* pripravaka onkolitičkih virusa proizvedenih neposredno na mjestu primjene. Poseban naglasak bit će na mogućnostima razvoja reproducibilnih i analitički definiranih point-of-care virusnih pripravaka te njihovom potencijalu za sigurnu i učinkovitu kliničku primjenu u liječenju malignih bolesti.

### Prof. dr. sc. Tihana Lenac Roviš / [životopis](#)

Centar za proteomiku, Medicinski fakultet Sveučilišta u Rijeci, Hrvatska



#### Naslov predavanja: *Development of novel nectin – based immunotherapies for cancer*

Predavanje će predstaviti ulogu receptora PVR (CD155) i povezanih signalnih puteva u izbjegavanju antitumorskog imunološkog odgovora. Poseban naglasak bit će na razvoju novih protutijelnih terapija usmjerenih na PVR, uključujući kliničkog kandidata NTX1088, te njihovom potencijalu za obnovu funkcije CD8<sup>+</sup> T stanica i NK stanica u kombinaciji s PD-1 imunoterapijom.



Centar Izvrnosti  
Virusnu imunologiju i Cjepiva



Center of excellence  
Virus Immunology and Vaccines



## Registracija



Simpozij je besplatan, no budući da je broj sudionika ograničen, molimo da se registrirate putem sljedećeg linka: [LINK ZA REGISTRACIJU](#) ili QR koda.

Ukoliko imate problema s registracijom, molimo da nam se obratite na e-mail [sravlic@unizg.hr](mailto:sravlic@unizg.hr).

## Online sudjelovanje

Sudionici koji nisu u mogućnosti prisustvovati simpoziju uživo mogu se uključiti putem platforme Zoom.

Poveznica za pristup:

<https://us06web.zoom.us/j/81836502901?pwd=9C8wX3ctZ4VqK1CFhClvntNroEcZPW.1>

Meeting ID: 818 3650 2901

Passcode: 236561

## Kategorizacija i bodovanje

Simpozij je prijavljen Hrvatskoj liječničkoj komori radi kategorizacije i bodovanja stručnog usavršavanja.

## Organizacijski odbor

Sanda Ravlić, Beata Halassy, Maja Lang Balija, Lucija Ivandić, Erika Gamulin, Anto Vrdoljak

## Službeni jezik znanstveno-stručnog simpozija

Engleski



Centar Izvrsnosti  
Virusnu imunologiju i Cjepiva



Center of excellence  
Virus Immunology and Vaccines



## PROGRAM SIMPOZIJA

ČETVRTAK 11. LIPNJA 2026	
VRIJEME	TEMA
13 <sup>30</sup> – 14 <sup>00</sup> Predvorje	REGISTRACIJA
14 <sup>00</sup> – 14 <sup>30</sup> Velika dvorana	OTVARANJE SIMPOZIJA
14 <sup>30</sup> – 15 <sup>30</sup> Velika dvorana	PLENARNO PREDAVANJE <b>PROF. DR. MED. DR. RER. NAT. GUY UNGERECHTS</b> <i>Immunovirotherapy – Clinical translation</i>
15 <sup>30</sup> – 16 <sup>00</sup> Predvorje	PAUZA ZA KAVU
16 <sup>00</sup> – 16 <sup>30</sup> Velika dvorana	<b>DR. SC. BEATA HALASSY</b> <i>Oncolytic viruses as ex tempore, point-of-care preparations</i>
16 <sup>30</sup> – 17 <sup>00</sup> Velika dvorana	<b>PROF. DR. SC. TIHANA LENAC ROVIŠ</b> <i>Development of novel nectin – based immunotherapies for cancer</i>
17 <sup>00</sup> – 17 <sup>30</sup> Velika dvorana	OKRUGLI STOL
17 <sup>30</sup> – 18 <sup>30</sup> Predvorje	DOMJENAK

\*Organizator zadržava pravo izmjene rasporeda simpozija

## Sponzor znanstveno-stručnog simpozija



LKB Vertriebs GmbH, Podružnica Zagreb  
Nova cesta 103  
HR-10000 Zagreb, Hrvatska



Sadržaj ovog materijala isključiva je odgovornost korisnika projekta „Razvoj onkolitičke viroterapije za liječenje raka u životinja“ (NPOO.C3.2.R3-11.04.0124) Sveučilišta u Zagrebu, Centra za istraživanje i prijenos znanja u biotehnologiji.