



EUROPSKA UNIJA
ZAJEDNO DO
FONDOVA EU



EUROPSKI STRUKTURNI
I INVESTICIJSKI FONDOVI



Operativni program
KONKURENTNOST
I KOHEZIJA



HRZZ
Hrvatska zaklada
za znanost



Sveučilište u
Zagrebu

Projekt je sufinancirala Europska unija iz Europskog fonda za regionalni razvoj

Centar Izvrsnosti
[za]
Virusnu imunologiju i Cjepiva



Center of excellence
[for]
Virus Immunology and Vaccines

MINI SIMPOZIJ

„BORBA PROTIV BOLESTI COVID-19 ISTRAŽIVANJIMA“

četvrtak 26.05.2022.

dvorana Matice Hrvatske

Matice hrvatske 2, Strossmayerov trg 4, 10 000 Zagreb

Poštovane kolegice i kolege,

zadovoljstvo nam je pozvati Vas na znanstveno-stručni simpozij „BORBA PROTIV BOLESTI COVID-19 ISTRAŽIVANJIMA“ u organizaciji Znanstvenog centra izvrsnosti za virusnu imunologiju i cjepiva (CERVirVac) te Centra za istraživanje i prijenos znanja u biotehnologiji Sveučilišta u Zagrebu.

Simpozij će okupiti znanstvenike CERVirVac-a i partnerskih institucija koji će prezentirati recentne rezultate vlastitih istraživanja usmjerenih ka suzbijanju bolesti COVID-19.

Preliminarni program pogledajte u nastavku ovog poziva.

Veselimo se vašem dolasku!

S poštovanjem,

Organizacijski odbor

Sadržaj ovog materijala isključiva je odgovornost Korisnika projekta „Jačanje kapaciteta CerVirVac-a za istraživanja u virusnoj imunologiji i vakcinologiji“ (KK.01.1.1.01.0006) Sveučilišta u Rijeci Medicinskog fakulteta, Znanstvenog centra izvrsnosti za virusnu imunologiju i cjepiva.



EUROPSKA UNIJA
ZAJEDNO DO
FONDOVA EU



EUROPSKI STRUKTURNI
I INVESTICIJSKI FONDOVI



Operativni program
KONKURENTNOST
I KOHEZIJA



HRZZ
Hrvatska zaklada
za znanost



Sveučilište u
Zagrebu

Projekt je sufinancirala Europska unija iz Europskog fonda za regionalni razvoj

Centar Izvrsnosti
[za]
Virusnu imunologiju i Cjepiva



Center of excellence
[for]
Virus Immunology and Vaccines

OPĆE INFORMACIJE

Mjesto održavanja

Dvorana Matice Hrvatske, Matice hrvatske 2, Strossmayerov trg 4, 10 000 Zagreb

Datum i vrijeme održavanja

26. svibnja 2022. 08:30 – 15:00

Znanstveni odbor

Dubravko Forčić, Beata Halassy, Jelena Ivančić Jelečki, Tihana Kurtović

Organizacijski odbor

Maja Lang Balijsa, Anamarija Slović, Sanda Ravlić

Službeni jezik

Hrvatski

Registracija.

Simpozij je besplatan, no budući da je broj sudionika ograničen, molimo da se registrirate putem sljedećeg linka:

[LINK ZA REGISTRACIJU.](#)

Ukoliko imate problema s registracijom, molimo da nam se obratite na e-mail sravlic@unizg.hr.

PRELIMINARNI PROGRAM MINI SIMPOZIJA

„BORBA PROTIV BOLESTI COVID-19 ISTRAŽIVANJIMA“

1. Stvaranje preduvjeta za uvođenje SARS-CoV-2 seroterapije u Hrvatskoj

U sklopu ove cjeline biti će prikazani rezultati projekta IP-CORONA-04-2053 financiranog od strane Hrvatske zaklade za znanost. Govorit će se o potencijalu seroterapije u liječenju COVID-19 i izazovima u njezinom uvođenju i primjeni.

	Uvodna riječ: dr.sc. Beata Halassy Sveučilište u Zagrebu, Centar za istraživanje i prijenos znanja u biotehnologiji
	Dr.sc. Beata Halassy (Sveučilište u Zagrebu, Centar za istraživanje i prijenos znanja u biotehnologiji, Zagreb, Hrvatska) “Test neutralizacije SARS-CoV-2 kao ključ za uvođenje seroterapije u liječenju COVID-19 u Hrvatskoj”
	Dr.sc. Ana Hećimović (Hrvatski zavod za transfuzijsku medicinu, Zagreb, Hrvatska) “Izazovi u organizaciji prikupljanja i distribucije plazme COVID-19 rekonvalescenata”
	Prof.dr.sc. Ozren Jakšić (KBC Dubrava, Zagreb, Hrvatska) “COVID-19 kod hematoloških bolesnika i primjena rekonvalescentne plazme”
	Dr.sc. Tihana Kurtović (Sveučilište u Zagrebu, Centar za istraživanje i prijenos znanja u biotehnologiji, Zagreb, Hrvatska)

Sadržaj ovog materijala isključiva je odgovornost Korisnika projekta „Jačanje kapaciteta CerVirVac-a za istraživanja u virusnoj imunologiji i vakcinologiji“ (KK.01.1.1.01.0006) Sveučilišta u Rijeci Medicinskog fakulteta, Znanstvenog centra izvrsnosti za virusnu imunologiju i cjepiva.



EUROPSKA UNIJA
ZAJEDNO DO
FONDOVA EU



EUROPSKI STRUKTURNI
I INVESTICIJSKI FONDOVI



Operativni program
KONKURENTNOST
I KOHEZIJA



HRZZ
Hrvatska zaklada
za znanost



Sveučilište u
Zagrebu

Projekt je sufinancirala Europska unija iz Europskog fonda za regionalni razvoj

Centar Izvrsnosti

Virusnu imunologiju i Cjepiva



Center of excellence

Virus Immunology and Vaccines

“Učinkovita i održiva platforma za pripremu visoko kvalitetnih imunoglobulinskih pripravaka kao brzo dostupnih terapeutika u situacijama iznenadnih virusnih epidemija”

2. Doprinos razvoju i primjeni cjepiva, dijagnostike, liječenja

Imat ćemo priliku iz prve ruke doznati o pretkliničkoj učinkovitosti primjene cjepiva protiv bolesti COVID-19 intranazalnim putem, o izazovima i uspjesima u razvoju i primjeni dijagnostičkih alata za bolest COVID-19.

	<p>Prof. dr. sc. Stipan Jonjić (Medicinski fakultet Sveučilišta u Rijeci, Rijeka, Hrvatska) To be determined</p>
	<p>Dr.sc. Irena Tabain (Hrvatski zavod za javno zdravstvo, Zagreb, Hrvatska) „Seroprevalencija i molekularna epidemiologija SARS-CoV-2 u RH“</p>
	<p>Dr.sc. Oktavija Đaković Rode (Klinika za infektivne bolesti Dr. Fran Mihaljević, Zagreb, Hrvatska) To be determined</p>
	<p>Doc.dr.sc. Vladimir Stevanović (Veterinarski fakultet Sveučilišta u Zagrebu) To be determined</p>
	<p>Dr.sc. Vanda Juranić Lisnić (Medicinski fakultet Sveučilišta u Rijeci, Rijeka, Hrvatska) “Point-of-care-like optimizacija dijagnostike SARS-CoV-2 virusa i implementacija u klinički odjel KBC Rijeka”</p>

*organizator zadržava pravo izmjene programa

Sadržaj ovog materijala isključiva je odgovornost Korisnika projekta „Jačanje kapaciteta CerVirVac-a za istraživanja u virusnoj imunologiji i vakcinologiji“ (KK.01.1.1.01.0006) Sveučilišta u Rijeci Medicinskog fakulteta, Znanstvenog centra izvrsnosti za virusnu imunologiju i cjepiva.