

Hrvatski veterinarski institut
Hrvatski zavod za javno zdravstvo
Veterinarski fakultet Sveučilišta u Zagrebu
Hrvatsko društvo za kliničku mikrobiologiju HLZ-a – Virološka sekcija
Hrvatsko društvo za biosigurnost i biozaštitu HLZ-a

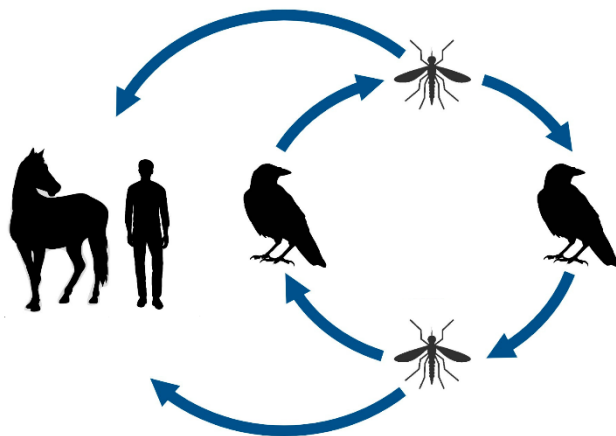
Uz potporu projekta NPOO 1



organiziraju

Simpozij:

Ptičji flavivirusi u kontekstu "Jednog zdravlja" – Epidemiologija, klinička slika i dijagnostika



Voditelji:

Vladimir Savić, Tatjana Vilibić Čavlek, Ljubo Barbić

Zagreb, 19. svibnja 2025. godine

Mjesto održavanja: Veterinarski fakultet Sveučilišta u Zagrebu, Heinzelova 55

Program

08:00 – 08:30 *Registracija sudionika*

08:30 – 08:45 Otvaranje simpozija

Sekcija: EPIDEMIOLOGIJA PTIČJIH FLAVIVIRUSA

08:45 – 09:00 Ptičji flavivirusi sa zoonotskim potencijalom - Vladimir Savić (*Hrvatski veterinarski institut*)

09:00 – 09:15 Flavivirusne infekcije u konja - Ljubo Barbić (*Veterinarski fakultet Sveučilišta u Zagrebu*)

09:15 – 09:30 Flavivirusne infekcije u kućnih ljubimaca - Gorana Miletić (*Veterinarski fakultet Sveučilišta u Zagrebu*)

09:30 – 09:45 Seroprevalencija virusa Zapadnog Nila u peradi u Hrvatskoj - Ivana Rončević (*Hrvatski veterinarski institut*)

09:45 – 10:00 Prvi dokaz virusa Zapadnog Nila u komarcima *Culex pipiens* u Hrvatskoj - Goran Vignjević (*Odjel za biologiju, Sveučilišta Josipa Jurja Strossmayera u Osijeku*)

10:00 – 10:15 Rasprava

10:15 – 10:45 *Stanka*

Sekcija: HUMANE FLAVIVIRUSNE INFEKCIJE

10:45 – 11:00 Flavivirusne infekcije na području Hrvatske: prevalencija i molekularna epidemiologija - Tatjana Vilibić Čavlek (*Hrvatski zavod za javno zdravstvo*)

11:00 – 11:15 Klinička slika i laboratorijski parametri u bolesnika s neuroinvazivnom flavivirusnom infekcijom - Dario Sabadi (*Klinički bolnički centar Osijek*)

11:15 – 11:30 Neuroinvazivne Usutu virusne infekcije: prikaz slučajeva - Branimir Gjurašin (*Klinika za infektivne bolesti "Dr Fran Mihaljević"*)

11:30 – 11:45 Radiološka dijagnostika meningoencefalitisa uzrokovanog virusom Zapadnog Nila u Hrvatskoj - Klaudija Višković (*Klinika za infektivne bolesti "Dr Fran Mihaljević"*)

Sekcija: DIJAGNOSTIKA FLAVIVIRUSNIH INFEKCIJA

11:45 – 12:00 Detekcija, identifikacija i molekularna karakterizacija virusa Zapadnog Nila - Bojana Tešović (*Veterinarski specijalistički institut, Kraljevo, Srbija*)

12:00 – 12:15 Rezultati monitoringa na bolest Zapadnog Nila u Republici Srbiji za 2024. godinu - Dejan Vidanović (*Veterinarski specijalistički institut, Kraljevo, Srbija*)

12:15 – 12:30 Dijagnostika humanih flavivirusnih infekcija - Maja Bogdanić (*Hrvatski zavod za javno zdravstvo*)

12:30 – 12:45 Citokinski i kemokinski odgovor u bolesnika s neuroinvazivnim flavivirusnim infekcijama - Snježana Židovec Lepej (*Klinika za infektivne bolesti "Dr Fran Mihaljević"*)

12:45 – 13:00 Rasprava

13:00 – 14:00 *Stanka*

Sekcija: PREVENCIJA I KONTROLA FLAVIVIRUSNIH INFEKCIJA

- 14:00 – 14:45 Prevenција flavivirusnih infekcija cijepljenjem - Vesna Višekruna Vučina (*Hrvatski zavod za javno zdravstvo*)
- 14:45 – 15:00 Programi kontrole flavivirusnih infekcija - Vladimir Stevanović (*Veterinarski fakultet Sveučilišta u Zagrebu*)
- 15:00 – 15:15 Programi nadzora flavivirusnih infekcija u Republici Hrvatskoj - Ivana Lohman Janković (*Ministarstvo poljoprivrede Republike Hrvatske, Uprava za veterinarstvo i sigurnost hrane*)
- 15:15 – 15:30 Monitoring invazivnih vrsta komaraca u Republici Hrvatskoj - Pavle Jeličić (*Hrvatski zavod za javno zdravstvo*)
- 15:30 – 15:45 Primjena tehnike sterilnih kukaca u suzbijanju tigrastih komaraca – rezultati pilot projekta u Zagrebu- Ana Klobučar (*Nastavni zavod za javno zdravstvo "Dr Andrija Štampar"*)
- 15:45 – 16:00 Edukacija o prijenosu zaraznih bolesti od najranije dobi - Ljiljana Žmak (*Hrvatski zavod za javno zdravstvo, Hrvatsko društvo za biosigurnost i biozaštitu*)
- 16:00 – 16:15 Rasprava

Sekcija: UTJECAJ KLIMATSKIH PROMJENA NA POJAVNOST FLAVIVIRUSNIH INFEKCIJA

- 16:15 – 16:30 Utjecaj vremena i klime na prijenosnike zaraznih bolesti - Lidija Srnec (*Državni hidrometeorološki zavod*)
- 16:30 – 16:45 Analiza čimbenika rizika za infekciju West Nile virusom na području Hrvatske - Iva Pem Novosel (*Hrvatski zavod za javno zdravstvo*)
- 16:45 – 17:00 Autohtona dengue groznica u Hrvatskoj, 2024. godine - Alan Medić (*Zavod za javno zdravstvo Zadarske županije*)
- 17:00 – 17:15 Rasprava
- 17:15 – 17:30 Zaključci. Zatvaranje simpozija.

Ostale informacije

Kotizacija se ne plaća.

Prijava sudjelovanja je do 30. travnja 2025. na email: v_savic@veinst.hr uz Cc tatjana.vilibic-cavlek@hzjz.hr.

Sudionicima Simpozija Hrvatska veterinarska komora vrednovati će stručno usavršavanje s 2 boda, sukladno odredbama Pravilnika o stručnom usavršavanju doktora veterinarske medicine. Simpozij će biti bodovan za liječnike prema pravilniku Hrvatske liječničke komore.