

**Projekt :** Kontrola komaraca u prekograničnom prostoru (MOS-Cross2)

**Nositelj projekta:** Nastavni zavod za javno zdravstvo, Osječko-baranjske županije

**Partner projekta:** Zavod za javno zdravstvo, Požeško-slavonske županije

**Financiranje:** Sredstvima iz *Interreg IPA Cross-border Cooperation Programme Croatia-Serbia 2014-2020*

**Početak projekta:** 15.03.2021.

**Kraj projekta:** 14.08.2023.

## **OKRUGLI STOL ZA PRIMARNU ZDRAVSTVENU ZAŠTITU JUŽNOBAČKOG UPRAVNOG OKRUGA**

### **Mos Cross2 – NOVI SAD**

***Datum: 28.04.2023.***

Mjesto: Privredna komora Vojvodine, Braće Popovića 5, 21000 Novi Sad, Republika Srbija

Organizator: Instituti za javno zdravlje Vojvodine, Futoška 121, 16, 21 000 Novi Sad, Republika Srbija

*Sudjelovali članovi projektnog tima vodećeg partnera Nastavnog zavoda za javno zdravstvo Osječko-baranjske županije, projektnih partnera Zavoda za javno zdravlje Sombor, Zavoda za javno zdravstvo Požeško-slavonske županije, Instituti za javno zdravlje Vojvodine, Fonda za evropske poslove AP Vojvodine i predstavnici primarne zdravstvene zaštite Južnobačkog upravnog okruga.*

**Aktivnosti: 28.04.2023.**

*U okviru projekta MOS-Cross2 28.04.2023. godine, u Novom Sadu održan je Okrugli stol za primarnu zdravstvenu zaštitu Južnobačkog okruga, gdje je predstavljen Unapređen zajednički protokol za hitne slučajeve i pripravnost u slučaju bolesti koje prenose komarci.*

*Ispred projektnog partnera Instituta za javno zdravlje Vojvodine prisutne je pozdravila prof. Dr Sanja Bijelović a ispred vodećeg partnera, Nastavnog zavoda za javno zdravstvo Osječko-baranjske županije, Magdalena Sikora koja je održala predavanje „ Prekogranična saradnja u kontroli komaraca“.*

*Prof. Dr Vesna Turkulov sa Klinike za infektivne bolesti iz Novog Sada održala je predavanje na temu „Dijagnostika, klinička slika i terapija groznice Zapadnog Nila „.*

*Kao završna tema ovog okruglog stola, prezentirana je tema „Klimatske promene i preteće bolesti koje prenose komarci“ od strane asistenta dr. Tatjane Pustahije sa Katedre za epidemiologiju, Medicinskog fakulteta iz Novog Sada.*



