



Projekat PharmGenHUB
je podržala Evropska Unija
HORIZON-WIDERA-2021-ACCESS-02- 01
GA 101059870 (2022-2025)



Dan farmakogenomike

Univerzitet Crne Gore Medicinski fakultet, Podgorica, Crna Gora
Četvrtak, 18.04. 2024, Amfiteatar Medicinskog fakulteta

Program:

11:00-11:20 Projekat PharmGenHUB: Populaciona farmakogenomika u regionu Zapadnog Balkana

Dr Branka Zukić

Institut za molekularnu genetiku i genetičko inženjerstvo Univerzitet u Beogradu (IMGGI),
Beograd, Srbija

11: 20- 11:40 Dometi genomske medicine u pedijatriji

Prof. dr Olivera Miljanović

Univerzitet Crne Gore Medicinski fakultet, Centar za genomsku medicinu KC CG
Podgorica, Crna Gora

11:40-12:00 Genomika kao osnova za personalizovanu medicinu

Dr Sonja Pavlović, IMGGI, Beograd, Srbija

12:00-12:10 Tehnologija sekvenciranja nove generacije (NGS)

Dr Branka Zukić, IMGGI, Beograd, Srbija

12:10-12:20 Bioinformatička obrada podataka dobijenih NGS analizom: od sirovih podataka do genetičkih varijanti

Dr Nikola Kotur, IMGGI, Beograd, Srbija

12:20-12:30 Bioinformatički alati u farmakogenetici

Dr Nikola Kotur, IMGGI, Beograd, Srbija

12:30-12:40 Interpretacija rezultata NGS analize: detekcija farmakogenetičkih varijanti

Dr Vladimir Gašić, IMGGI, Beograd, Srbija

12:40 -13:00 Diskusija

Koordinator

IMGGI

Institut za molekularnu genetiku
i genetičko inženjerstvo
Univerzitet u Beogradu
Beograd, Srbija



Partneri iz EU



University of Patras
Department of Pharmacy, Patras, Greece (UPAT)



Univerza v Ljubljani

University of Ljubljana
Faculty of Medicine, Ljubljana, Slovenia (UL)



University of Trieste, Department of Medicine
Surgery and Health Sciences, Trieste, Italy (UT)

Partneri iz zemalja Zapadnog Balkana

Univerzitetski klinički centar Republike Srpske, Banjaluka, BiH

Univerzitet u Sarajevu - Institut za genetičko inženjerstvo i biotehnologiju, Sarajevo, BiH

Klinika za pedijatriju, Klinički bolnički centar Rijeka, Rijeka, Hrvatska

Centar za medicinsku genetiku i imunologiju, Klinički centar Crne Gore, Podgorica, Crna Gora

Универзитетска Клиника за детски болести, Медицински факултет Скопје, Скопје, Северна Македонија