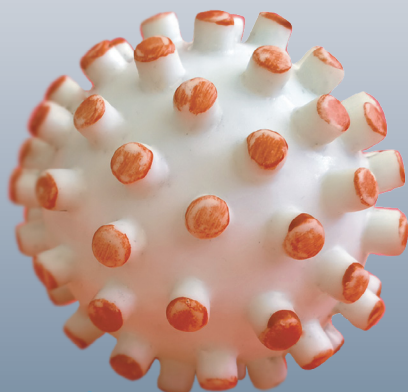


СИМПОЗИЈУМ
COVID-19 инфекција
– дијагностички и прогностички
биохемијски параметри

Под покровитељством Министарства здравља Републике Србије,
Пројекат „Хитан одговор Републике Србије на COVID-19”

ПРОГРАМ
И ЗБОРНИК САЖЕТАКА

18. март 2022. године
Hotel Putnik Inn, Београд



Научни одбор

1. Доц. др Тамара Гојковић, председник
2. Проф. др Бранкица Филипић
3. Проф. др Весна Спасојевић-Калимановска
4. Проф. др Марина Одаловић
5. Проф. др Ана Протић
6. Проф. др Ана Нинић

Организациони одбор

1. Проф. др Александра Буха Ђорђевић, председник
2. Научни сарадник, др сци. Сандра Владимиров
3. Асист. др Јелена Муњас
4. Асист. др Снежана Јовичић
5. Асист. др Милица Ђулафић
6. Спец. фарм. Јелена Милошевић

Сатница	Тема	Предавач
08:30-08:45	ПОЗДРАВНА РЕЧ	Проф. др Бранислава Миљковић, <i>председник СФУС</i> Проф. др Александра Буха Ђорђевић, <i>председник УФБ</i>
08:45-09:00	УЛАЗНИ ТЕСТ	
09:00-09:30	COVID-19: наша искуства	Проф. др Ивана Милошевић
09:30-10:00	Коронавируси и 21. век	Проф. др Бранкица Филипић
10:00-10:30	Примена Real-time RT-PCR методе у детекцији SARS-CoV-2	Проф. др Ана Нинић
10:30-11:00	Промене у хематолошким и параметрима хемостазе у току инфекције SARS-CoV-2 вирусом	Асист. Др Снежана Јовичић
11:00-11:30	Симпозијум PFIZER	
11:30-12:00	<i>Кафе пауза</i>	
12:00-12:30	Клинички приказ SARS-CoV-2 компликација – искуства Ковид болнице „Батајница“	Проф. др Татјана Аџић-Вукићевић
12:30-13:00	Аналитичке и клиничке карактеристике серолошких имуноодређивања анти-SARS-CoV-2 антитела	Доц. др Неда Милинковић
13:00-13:30	Повезаност нових/старих маркера инфламације са тежином COVID-19 инфекције	Др сци. Ива Перовић-Благојевић
13:30-14:00	Допринос лабораторија примарне здравствене заштите у очувању јавног здравља у току пандемије COVID-19 инфекције	Др.сци Данијела Корниц
14:00-14:30	Симпозијум AQUALAB LABORATORIJA	
14:30-15:30	<i>Пауза за ручак / ПОСТЕР СЕСИЈА</i>	
15:30-17:30	РАДИОНИЦА Саветовање пацијената у вези са тумачењем резултата	Проф. др Мирон Сопић Доц. др Тамара Гојковић Асист. др Јелена Муњас Мр пх-мед. биох. Марија Костић
17:30-17:45	ИЗЛАЗНИ ТЕСТ И ЕВАЛУАЦИЈА СЕМИНАРА	
17:45-18:00	ЗАТВАРАЊЕ СИМПОЗИЈУМА	

ОПШТЕ ИНФОРМАЦИЈЕ

Место одржавања

Hotel Putnik Inn Belgrade
Палмира Тољатија 9
11070 Нови Београд

Време одржавања

18. март 2022. године

Изложба

У току Симпозијума биће одржана пратећа изложба фармацеутске индустрије и других произвођача. Детаљније информације о могућностима и условима учешћа на изложби можете добити од Извршног организатора Симпозијума.

Акредитација

Програм Симпозијума је акредитован од стране Здравственог савета Србије одлуком број 153-01-00333/2021-1, евиденциони број Б-93/21 од 16.08.2021. године, и то:

- Број бодова за слушаоце: 4
- Број бодова за постер презентацију: 5
- Број бодова за усмено излагање: 7
- Број бодова за предаваче: 8

Важне адресе

Организатор



Удружење фармацеута Београд

Булевар војводе Мишића 25
11000 Београд
Телефон: +381 11 264 83 85
Факс: +381 11 264 83 85
e-mail: udruzenjefarmaceutabg@gmail.com

Извршни организатор



SMART TRAVEL PCO

Лиценца ОТП 241/2021 категорије А
Његошева 72а, 11000 Београд
Телефон: +381 11 770 21 84
e-mail: smartravelpco4@smartravelpco4.rs
www.smartravelpco4.rs

FARMACEUTI I COVID-19 U SRBIJI: PROMOCIJA VAKINACIJE U JAVNIM APOTEKAMA U REPUBLICI SRBIJI

J. Anđelković^{1,2}, D. Pavlović^{3,4}, M. Marković^{5,6}, S. Gigov^{7,8}, S. Stojkov^{7,9}, I. Popović^{10,12}, V. Milić Popović^{10,12}, D. Drenić^{10,13}, A. Buha Đorđević^{10,14}

¹Udruženje farmaceuta Zapadne Srbije 1836, Kragujevac; ²Apotekarska Ustanova Kragujevac
³IAS Farmacija Medicinskog fakulteta Univerziteta u Nišu; ⁴Udruženje farmaceuta Nišavsko-pirotskog regiona, Niš; ⁵Apotekarska ustanova "Galena lab", Beograd; ⁶Savez privatnih apotekara Srbije, Beograd; ⁷Farmaceutski fakultet, Novi Sad, Univerzitet Privredna akademija u Novom Sadu; ⁸Udruženje farmaceuta Vojvodine, Novi Sad; ⁹Visoka strukovna škola za obrazovanje vaspitača i trenera Subotica; ¹⁰Udruženje farmaceuta Beograd; ¹¹Institut za onkologiju i radiologiju Srbije, Beograd; ¹²Pharmaswiss d.o.o. Beograd; ¹³Zdravlje AD Leskovac; ¹⁴Katedra za toksikologiju „Akademik Danilo Soldatović“, Univerzitet u Beogradu, Farmaceutski fakultet, Beograd

Uvod i cilj. Pandemija COVID-19 potvrdila je važnost uloge farmaceuta u očuvanju i unapređenju javnog zdravlja. Cilj rada je da prikaže aktivnosti farmaceutskih udruženja u Republici Srbiji u promociji vakcinacije.

Metode. Savez farmaceutskih udruženja Srbije (SFUS), Udruženje farmaceuta Beograd, Udruženje farmaceuta Vojvodine, Udruženje farmaceuta Zapadne Srbije 1836, Udruženje farmaceuta Nišavsko-pirotskog regiona, Savez privatnih apotekara Srbije i Inicijativa za farmaciju organizovali su Webinar posvećen ulozi farmaceuta u imunizaciji. Navedena udruženja inicirala su izradu informativne brošure „Covid-19 vakcine u Srbiji“. Brošuru je izradila Katedra za mikrobiologiju i imunologiju Farmaceutskog fakulteta Univerziteta u Beogradu (FFUB) u saradnji sa Agencijom za lekove i medicinska sredstva Srbije. Dizajn brošure uradila je Nacionalna Asocijacija Studenata Farmacije – Srbija. Štampanje brošure omogućilo je Ministarstvo zdravlja Republike Srbije u okviru projekta „Hitan odgovor Republike Srbije na COVID-19“.

Rezultati. Webinaru održanom 13.02.2021. prisustvovalo je 594 farmaceuta. Brošura je sadržala najznačajnije podatke o COVID-19 vakcinama u Srbiji, ali i odgovore na neka najčešće postavljena pitanja od strane građana. Napisana je na osnovu najrelevantnijih dostupnih naučnih podataka, a sadržaj je ažuriran tri puta. Brošura je štampana u 150000 besplatnih primeraka i distribuirana u javne apoteke. Apoteke su bile mesto dalje distribucije brošura za interesovanim pacijentima. Brošura je takođe bila dostupna u e-formatu na sajtu FFUB, SFUS, i na sajtovima brojnih ustanova javnog zdravlja Srbije., a izazvala je i veliko interesovanje u medijima i na društvenim mrežama.

Zaključak. Organizacijom webinaru, učešćem u izradi i distribuciji brošure o vakcinama, farmaceuti su aktivno učestvovali u informisanju stanovništva, promociji vakcinacije i tako potvrdili značaj farmaceutske zdravstvene zaštite u uslovima pandemije.