



УНИВЕРЗИТЕТ У БЕОГРАДУ – МЕДИЦИНСКИ ФАКУЛТЕТ
ЦЕНТАР ЗА КОНТИНУИРАНУ МЕДИЦИНСКУ ЕДУКАЦИЈУ

*Продекан за континуирану медицинску едукацију
Проф. др Иванка Марковић*

ONLINE СЕМИНАР

ВАКЦИНАЦИЈА ПРОТИВ КОВИДА 19 У КОНТЕКСТУ НОВИХ ВАРИЈАНТИ ВИРУСА, ДУГОТРАЈНИ КОВИД И ПОСТ-КОВИД СЕКВЕЛЕ

26. септембар 2022., од 14^{00h}, МЕДИЦИНСКИ ФАКУЛТЕТ БЕОГРАД

Руководилац семинара: доц. др Емина Милошевић,

Медицински факултет Универзитета у Београду, Институт за микробиологију и имунологију

О СЕМИНАРУ: Упркос трајању пандемије већ више од две године, и доступности вакцина против ковида 19 у Србији, обухват вакцинацијом је недовољан и већ дуже време не напредује. У прилог вакцинацији не иде ни чињеница да је и здравствено особље недовољно упознато са значајем вакцинације за ограничавање пандемије а нарочито за спречавање тешке форме болести и смртних исхода. Још је мања свест, чак и у стручној јавности, о обиму пратеће пандемије продуженог ковида, пост-ковид секвела и коморбидитета који се јављају и код деце.

С друге стране, изузетан напор од стране светске научне заједнице у области ковида 19 резултира великим бројем публикација које би требало да утичу на смернице о имунизацији у кратком року. Стога је неопходно да лекари практичари који саветују јавност о вакцинацији ажурно прате нова сазнања, а то је задатак који у нашој средини није лако постићи.

Осим стручно-методолошког упутства о ванредној имунизацији против ковид 19 практично и нема стручне литературе доступне на српском језику о учинску и значају бустер доза. Подаци о имуногености и безбедности вакцина које су специфичне за омикрон варијанту вируса су такође публиковани, али су недовољно познати здравственом кадру.

Прецизан механизам настанка продуженог ковида није расветљен, али претпоставке о патогенези (као што је перзистенција вируса) говоре у прилог корисности од вакцинације и против овог аспекта болести. Учесталост директних дугорочних последица ковида 19 се смањује са обухватом вакцинацијом, а на супрот томе, бележи се пораст броја удружених болести са поновним инфекцијама.

ЦИЉ СЕМИНАРА је да да премости јаз у знању о учинковитости вакцина против нових варијанти вируса, укаже на проблем продуженог ковида и пост-ковид секвела за здравствени систем и друштво у целини, разјасни евентуалне недоумице самих здравствених радника у вези са самом болешћу и имунизацијом и тиме подигне свест да и даље постоји потреба и корист од вакцинације која је запостављена.

МЕТОДЕ РАДА: предавања, дискусија

ПРЕДАВАЧИ: проф др Милош Марковић, доц др Емина Милошевић, доц др Владимир Перовић

ПРОФИЛ СЛУШАЛАЦА: лекари

БРОЈ ПОЛАЗНИКА: 150

ТРОШКОВИ ЕДУКАЦИЈЕ: бесплатно

**ПРОГРАМ ЈЕ АКРЕДИТОВАН ОД СТРАНЕ ЗДРАВСТВЕНОГ САВЕТА РЕПУБЛИКЕ СРБИЈЕ
СА 6 ПОЕНА ЗА ПОЛАЗНИКЕ СЕМИНАРА**

> ПРИЈАВЉИВАЊЕ ЗА СЕМИНАР ЈЕ ОБАВЕЗНО

И ВРШИ СЕ ПУТЕМ СЛЕДЕЋЕГ ЛИНКА: [HTTPS://KME.MED.BG.AC.RS](https://kme.med.bg.ac.rs)

НАПОМЕНА

ПРИЈАВУ ЗА СЕМИНАР ЈЕ ПОТРЕБНО ИЗВРШИТИ ДО 23. 09. 2022.

Молимо Вас да упамтите Ваше корисничко име и лозинку приликом пријаве.

УПУТСТВО ЗА ПРИСТУП ONLINE СЕМИНАРУ

ПРИЈАВА И ПРАЋЕЊЕ СЕМИНАРА СУ МОГУЋИ НА АДРЕСИ:

[HTTPS://КМЕ.МЕД.ВГ.АС.РС](https://kme.med.bg.ac.rs)

СЕМИНАРУ МОЖЕТЕ ПРИСТУПИТИ ПРЕКО СВОГ КОРИСНИЧКОГ НАЛОГА. УКОЛИКО НЕМАТЕ КОРИСНИЧКИ НАЛОГ НА НАШЕМ ПОРТАЛУ КМЕ ЕДУКАЦИЈА, МОЛИМО ВАС ДА ГА ОТВОРИТЕ.

НАКОН ИЗВРШЕНЕ ПРИЈАВЕ, ДАНА 26.9.2022. ГОДИНЕ ОД 13^{30h} МОЖЕТЕ ПРИСТУПИТИ ОВОЈ ЕДУКАЦИЈИ (УНОСОМ КОРИСНИЧКОГ ИМЕНА И ЛОЗИНКЕ КОЈЕ СТЕ КОРИСТИЛИ ПРИЛИКОМ ПРИЈАВЕ) ПУТЕМ ЛИНКА У ПРИЛОГУ:

<https://kme.med.bg.ac.rs/course/view.php?id=538>

УВЕРЕЊЕ О ПРИСУСТВУ ОВОМ СЕМИНАРУ МОЖЕТЕ ПРЕУЗЕТИ ПО ЗАВРШЕНОЈ ЕДУКАЦИЈИ САМО УКОЛИКО СТЕ ПРАТИЛИ ПРЕДАВАЊА, ПОЛОЖИЛИ ТЕСТ ПРОВЕРЕ ЗНАЊА И ПОПУНИЛИ ЕВИДЕНЦИОНИ ЛИСТ.
