

бр.966

САОПШТЕЊЕ ЗА МЕДИЈЕ

24.04.2026

Недеља имунизације у Европи

19.04–25.04.2026. године

„ За сваку генерацију –вакцине делују“

У току ове недеље и континуирано у Р Сбији и пиротском округу спровode се активности на повећању обухвата вакцинацијом према календару имунизације.

Недеља имунизације је годишњи догађај чији је општи циљ повећање обухвата имунизацијом, јачањем уверења о потреби заштите сваког детета од болести које се могу спречити вакцинацијом, са посебним акцентом на децу из тешко доступних вулнерабилних и маргинализованих група, који је СЗО иницирала у октобру 2005. године.

Ова **21. по реду Недеља имунизације** обележава се под слоганом „**За сваку генерацију- вакцине делују**“ како би се промовисала свест о значају имунизације на првенцији заразних болести. Основни циљ је висок обухват имунизацијом циљних група ради спречавања појаве заразних болести, посебно у епидемијском облику. **Одржавање континуитета у спровођењу националних програма имунизације има приоритет** који ни на који начин не сме бити угрожен.

У десет земаља света региструје се 60% невакцинисане и непотпуно вакцинисане деце вакцином против дифтерије, тетануса и великог кашља (ДТП). То су Индија, Нигерија, Бразил, ДР Конго, Етиопија, Пакистан, Ангола, Индонезија, Филипини и Мијанмар. У 2021. години просечан обухват на глобалном нивоу вакцинама против 11 болести је износио 71% што је готово девет пута више него 1980. године (8%).

Процењује се да ће се у периоду 2021-2030. године превенирати имунизацијом 51 милион смртних исхода, односно да ће вакцинацијом против морбила бити спасено близу 19 милиона живота, а вакцинацијом против хепатитиса В- 14 милиона живота.

У 2025. години на подручју Пиротског округа обухват вакцинацијом против малих богиња у 2. години живота износи 79%, док је вакцинисано 86 детета пропуштених годишта ММР вакцином. При упису у први разред обухват вакцинацијом против малих богиња у 7. години живота износи 90,5%. У 2025. години регистрован је обухват вакцинацијом против пнеумокока који у Пиротском округу износи 91,7% у првој години живота, и 80,9% у 2. години. Ово показује снижен обухват вакцинацијом у односу на 2024. годину, у оба случаја. Вакцинација осталим вакцинама бележи обухват изнад 90%.

И даље је неопходно континуирано спроводити План активности елиминације морбила које се односе на достизање и одржавање обухвата преко 90% у свим срединама, достизање и одржавање индикатора квалитета у активном надзору и спровођење допунске имунизације невакцинисаних и непотпуно вакцинисаних лица. Потребно је неизоставно реализовати имунизацију пропуштених годишта.

Епидемије малих богиња и импортовање дивљег вируса дечије парализе/вакцина деривираног вируса дечије парализе, представљају и даље заједничке претње у области заразних болести које се могу спречити имунизацијом, за земље Европског региона. Неопходно је интензивирати све активности предвиђене плановима иунизације ради достизања статуса одржавања, земље без полиомијелитиса и елиминације морбила у Републици Србији.

Одељење за контролу и превенцију заразних болести

Др Наталија Станковић

В.Д ДИРЕКТОР-а

ЗАВОДА ЗА ЈАВНО ЗДРАВЉЕ ПИРОТ

Др. Елизабета Алексић