



Број: 2-4-29-6-224-1/21
Бања Лука, 30. 03. 2021. године

**ОПЕРАТОРИ ВАЗДУХОПЛОВА
ВАЗДУХОПЛОВНО-МЕДИЦИНСКИ ЦЕНТРИ (АeMCs)
ОВЛАШЋЕНИ ЛЈЕКАРИ ВАЗДУХОПЛОВНЕ МЕДИЦИНЕ (АМЕ)
ВАЗДУХОПЛОВНО ОВЛАШЋЕНО ОСОБЉЕ**

Предмет: Вакцинација ваздухопловно-овлашћеног особља – препоруке

Веза: EASA SIB, број 2021-06 од 25.03.2021.

Поштовани,

Након еволуције епидемије вируса SARS-CoV-2, који узрокује болест COVID-19, Свјетска здравствена организација (СЗО) је 11. марта 2020. прогласила SARS-CoV-2 пандемију. Од почетка 2021. године, а након процјене надлежне агенције, одобрене су одређене вакцине за хитну употребу у БиХ.

СЗО препоручује да се да приоритет транспортним радницима, који обухватају и посаде ваздухоплова, у фази 3 вакцинације, осим ако имају додатне факторе ризика, у којем случају би им се дао приоритет на појединачној основи. Ипак, одређен број држава је у своје листе приоритета за фазу 1 и/или фазу 2 уврстило чланове посаде који су укључени у службе хитног хеликоптерског превоза у медицинске сврхе и ваздушну службу хитне помоћи, од којих су неки можда већ добили једну дозу вакцине прије издавања ове препоруке.

У документацији насталој као дио процеса процјене вакцине, као и у другим објављеним студијама у вези са вакцинама одобреним за употребу, може се примјетити да након вакцинације могу настати неке нежељене реакције. Ове нуспојаве су углавном благе и обично су уобичајене за било коју врсту вакцине, нпр. главобоља, блага температура, мучнина, бол на мјесту убода, вртоглавица, гастроинтестинални поремећаји, лимфаденопатија, тромбоемболијски догађаји, итд. Показало се да су ове нуспојаве учесталије између 12 и 48 сати након вакцинације, а у појединачним случајевима, имају потенцијално продужено трајање до 7 дана. Тешке нуспојаве су изузетно ријетке и наводи се да су чешће код особа са вишеструким алергијама, и имају тенденцију да се појаве одмах, у првих 30 минута након вакцинације. Такође, забиљежено је да су нуспојаве чешће након друге дозе вакцине.

BHDCA пажљиво прати развој догађаја у вези са избијањем вируса SARS-CoV-2, те развојем и увођењем вакцина, пратећи рад Европске агенције за безбједност летења (EASA), СЗО и Међународне организације за цивилно ваздухопловство (ICAO).