

UVJERENJA I STAVOVI PACIJENATA KOJI ODBIJAJU PRIMITI VAKCINU PROTIV COVIDA 19

Vedada Čerim¹, Aida Baručić², Larisa Gavran¹

¹ Dom Zdravlja Zenica, Federacija Bosne i Hercegovine, Bosna i Hercegovina

²PDPS BIH, Federacija Bosne i Hercegovine, Bosna i Hercegovina

Dok su brojne svjetske i evropske zemlje uveliko premašile procenat od 50% vakcinisane populacije protiv COVID-19, u Bosni i Hercegovini, u kojoj je, prema zvaničnim svjetskim statistikama, vakcinisano tek nekoliko procenata stanovnika, još uvek nema intenzivne medijske kampanje koja bi građanima ukazala na značaj i predviđala informacije o pojedinim dostupnim vakcinama. Vakcinacija kao mjera prevencije je najefikasnija i najbliža mjera kojom se utiče na smanjenje obolijevanja i umiranja od zaraznih oboljenja. Postojeća pandemija COVID-a 19, uz poštivanje svih propisanih epidemioloških mjera, bez cijepljenja neće nestati, te je pored potrebe poštivanja naredbi i preporuka kriznih štabova neophodno sprovesti u određenom periodu vakcinaciju određenog broja lica potrebnih da se stvari kolektivni imunitet. Jedan od ciljeva rada je otkriti razloge zbog kojih se pacijenti ne žele vakcinisati, bez obzira na savjete lječnika, svjetskih stručnjaka i nadležnih kriznih štabova. Pokušati otkriti razloge zbog kojih bi pacijenti promjenili mišljenje te u skladu sa dobijenim rezultatima anketiranja raditi na pozitivnoj kampanji vakcinacije protiv Covida 19. Metoda istraživanja koja se koristila u radu je kvantitativna metoda – anketni upitnik. Anketni upitnik sadržavao je pitanja zatvorenog tipa. Zadatak ispitanika prilikom ispunjavanja anketnog upitnika u pitanjima zatvorenog tipa je bio da zaokruže jedan od ponuđenih odgovora. Za potrebe istraživanja u ovom radu odabran je uzorak od 100 pacijenata na nivou Primarne zdravstvene zaštite, starosne dobi 18 godina i više. Glavni rezultati i zaključci našeg istraživanja su da su glavni razlozi nevakcinisanih ispitanika što smatraju da su vakcine nedovoljno ispitane, nema dovoljno dokaza o sigurnosti vakcine i malo informacija od svjetskih stručnjaka o vakcinama protiv Covid 19.

Ključne riječi: Covid 19, vakcinacija, imunitet

BELIEFS AND OPINIONS OF PATIENS WHO REFUSE TO TAKE THE VACCINE AGAINST COVID -19

Vedada Čerim¹, Aida Baručija², Larisa Gavran¹

¹Health Center Zenica, Federacija Bosne i Hercegovine, Bosnia and Herzegovina

²PDPS BIH, Federacija Bosne i Hercegovine, Bosnia and Herzegovina

While many world and European countries have greatly exceeded the percentage of 50% of the vaccinated population against COVID-19, in Bosnia and Herzegovina, where, according to official world statistics, only a few percent of the population is vaccinated, there is still no intensive media campaign that would point out to the citizens the importance and presented information on certain available vaccines. Vaccination as a preventive measure is the most effective and closest measure to reduce the incidence and death from infectious diseases. The existing pandemic of COVID 19, along to all prescribed epidemiological measures, without vaccination will not disappear, and in addition to comply with orders and recommendations of the competent institutions - it is necessary to vaccinate a number of people needed to create collective immunity. One of the goals of the paper is to discover the reasons why patients do not want to be vaccinated, regardless of the advice of doctors, world experts and the competent institutions. We tried to find out the reasons why patients would change their mind and, in accordance with the results of the research, work on a positive vaccination campaign against COVID-19. The research method used in the paper is a quantitative method - a questionnaire. It included closed-ended questions. The task of the respondents was to complete one of the offered answers. A sample of 100 people over the age of 18, in primary health care was selected for this study. Result of the research is that the main reasons for unvaccinated respondents are that vaccines are insufficiently tested, there is insufficient evidence of vaccine safety and little information from world experts on Covid-19 vaccines.

Key words : Covid-19, vaccination, immunity