



Poročilo webinarja KVČB in cepljenje proti COVID-19

Mateja Saje

Ob novici, da je Evropska komisija potrdila ustreznost BioNTechovega in Pfizerjeveha cepiva proti koronavirusu in da bodo prvi odmerki cepiva v Slovenijo pripeljani že konec decembru smo se v društvu odzvali in takoj organizirali webinar za naše člane in širšo javnost. Webinar je bil v torek 22.12.2020 na temo KVČB in cepljenje proti COVID-19. Organiziran je bil s tehnično podporo časnika Finance predaval pa je predstojnik Katedre za mikrobiologijo in imunologijo na Medicinski fakulteti v Ljubljani prof. dr. Alojz Ihan, dr. med.

Zanimanje je bilo zelo veliko saj je webinar skupaj poslušalo več kot 280 slušateljev, po dogodku pa si je posnetek webinarja na naši spletni strani društva že v prvem tednu ogledalo več kot 600 ljudi.

V prvem delu webinarja smo se seznanili o delovanju našega imunskega sistema, seveda v povezavi z odzivanjem našega imunskega sistema ob stiku z novim koronavirusom in cepljenjem, njegovem delovanju in imunosti. Nadalje je prof. Ihan razložil kaj se zgodi ob okužbi in cepljenju v našem telesu, kako je s protitelesi in zakaj je novi koronavirus, drugačen od običajnih prehladnih virusov.

Govoril je o samem virusu, cepivih proti COVID-19, ki so proizvedena s povsem novo tehnologijo. To so tako imenovana cepiva, ki vsebujejo molekule informacijske RNK. Taka vrsta cepiv se je doslej uporabljala le pri proizvodnji eksperimentalnih cepiv in tako izdelano cepivo še ni bilo registrirano. Taka tehnologija cepiva, je tudi edina pri je mogoče industrijsko sintetizirati te molekule v tako kratkem času, zaradi epidemije je pa potrebno v zelo kratkem času izdelati milijonske količine cepiva.

Po besedah prof. Ihana se cepljenje trenutno kaže kot edino realno upanje za izhod iz epidemije, seveda ob predpostavki dovolj visoke precepljenosti populacije, kajti virus sam od sebe ne bo izginil. Ob tem pa prof. Ihan pritrjuje presoji, da mora biti cepljenje prostovoljna individualna odločitev in da se mora vsak posameznik sam odločiti med cepljenjem ali prebolevanjem bolezni.

V drugem delu webinarja se je prof. Ihan dotaknil KVČB in COVID-19 ter cepljenja. Izvedeli smo, da tveganje za okužbo z virusom COVID-19 pri osebah s KVČB ni nič večje kot pri ostali populaciji. Večje tveganje je lahko povezano s terapijo, ki jo prejemamo in to pri tistih, katerih terapija so kortikosteroidi ali imunosupresivna zdravila. Imunosupresivna zdravila lahko zmanjšajo tudi odziv na cepljenje. V raziskavah z mRNA cepivi so sodelovali tudi bolniki z vnetnimi boleznimi. Zaključek raziskave in priporočilo strokovnjakov gastroenterologov in ostalih je, da je priporočljivo, da se osebe s KVČB cepimo proti COVID-19.

Sledila je diskusija in vprašanja slušateljev. Pri tem smo se dotaknili teme novega seva virusa, nosečnosti in cepljenja proti COVID-19, kako je po prebolelem raku, kako je pridruženimi boleznimi ob KVČB in še veliko drugega.

O organizaciji webinarja in vsebini so poročali Medicina in Ljudje, Žurnal24.si ...Posnetek webinarja je za ogled na voljo na spletni strani Društva za KVČB.