



## COVID-19 VACCINATION

# Informacije o AstraZeneci

## Cepivo AstraZeneca

Obstaja povezava med cepivom AstraZeneca in redkim pojavom krvnih strdkov in nizkim številom krvnih ploščic. Ta pojav se imenuje sindrom tromboze s trombocitopenijo (TTS).

Cepljenje proti COVID-19 je priporočljivo za vse odrasle. Cepivo Pfizer je prednostno cepivo proti COVID-19 za odrasle, mlajše od 60 let. Vendar se lahko tudi odrasli, mlajši od 60 let, odločijo za cepivo AstraZeneca. Pogovorite se s svojim zdravnikom, da vam pomaga pri odločitvi.

S cepivom AstraZeneca bodo cepljene osebe stare 60 let ali več.

## Kaj je tromboza s sindromom trombocitopenije (znan kot TTS)?

Tromboza je krvni strdek.

Trombocitopenija je nizka raven trombocitov v krvi.

TTS je redek, potencialni neželeni učinek cepiva AstraZeneca. V primeru, da se pojavi, je lahko resen in povzroči invalidnost ali smrt. TTS povzroča krvne strdke, ki se lahko pojavijo v različnih delih telesa. Prav tako lahko povzroči nizko raven trombocitov v krvi, kar lahko privede do krvavitve. Med cepivom Pfizer in TTS ni povezav.

## Kdaj se pojavi TTS?

Primeri TTS o katerih so poročali, so se pojavili 4 do 42 dni po cepljenju, običajno s prvim odmerkom cepiva AstraZeneca.

## Kako pogost je TTS?

TTS je redek. Trenutno ocenjujejo, da prizadene 1-2 osebi na 100.000 ljudi, ki so prejeli cepivo AstraZeneca COVID-19. Pri osebah mlajših od 60 let je ocenjena stopnja pojavnosti višja z 2-3 osebami na 100.000 ljudi. Ocene bodo posodobljene, ko bo na voljo več informacij.

## Ali so nekatere skupine ljudi bolj izpostavljene tveganju za pojav TTS?

Zdi se, da je pojavnost TTS pogostejša pri mlajših odraslih, čeprav so o njem poročali pri nekaterih starejših odraslih. Ni znano ali obstajajo obstoječa zdravstvena stanja, ki bi lahko prispevala k strjevanju krvi. To je predmet trenutnih raziskav.

## Kakšni so simptomi TTS?

TTS lahko povzroči nekatere od naslednjih simptomov:

- hud, vztrajen glavobol, ki:

- se pojavi vsaj 2 dni po cepljenju
- ne pojenja s preprostimi zdravili za lajšanje bolečin
- je lahko hujši, ko oseba leži
- slabost in bruhanje
- zamegljen vid
- težave pri govorjenju
- omotičnost
- napadi
- oteženo dihanje
- bolečine v prsih
- otekanje v nogi
- vztrajna bolečina v trebuhu
- majhne krvne lise pod kožo izven mesta injiciranja.

Če se pri vas ali pri neki drugi osebi pojavijo katerikoli od teh resnih stranskih učinkov po cepljenju proti COVID-19, takoj pokličite 000.

### **So koristi cepiva AstraZeneca večje od tveganj?**

Da. Koristi cepljenja so večje od tveganj, še posebno pri starejših ljudeh, ki imajo večjo stopnjo tveganja, da zaradi COVID-19 težko zbolijo.

### **Kaj pa, če ste mlajši od 60 let in ste naročeni na cepljenje s prvim odmerkom AstraZenece?**

Če ste naročeni na cepljenje s prvim odmerkom AstraZenece in ste mlajši od 60 let, se posvetujte z zdravnikom. Pomagal vam bo pri odločitvi glede cepljenja.

### **Kaj pa v primeru, da ste prejeli prvi odmerek cepiva AstraZeneca in ste na vrsti za drug odmerek?**

Skoraj vsi primeri TTS o katerih so poročali, so se pojavili po prvem odmerku cepiva AstraZeneca COVID-19. Če po prvem odmerku cepiva AstraZeneca niste imeli resnih neželenih učinkov, lahko zaupate v drug odmerek tudi, če ste mlajši od 60 let.

### **Ali je cepivo AstraZeneca varno za ljudi, ki so v preteklosti imeli krvne strdke?**

Če ste v preteklosti imeli druge vrste krvnih strdkov ali imate tveganje za nastanek krvnih strdkov, lahko še vedno prejmete cepivo AstraZeneca. Ni dokazov, da bi se po cepljenju z AstraZeneco tveganje za pojav TTS povečalo zaradi predhodnih krvnih strdkov.

### **Za več informacij**

Če imate vprašanja o cepivu AstraZeneca, se posvetujte s svojim zdravnikom, obiščite [www.health.gov.au/covid19-cepiv-languages](http://www.health.gov.au/covid19-cepiv-languages) ali pokličite National Coronavirus Helpline na 1800 020 080. Za storitve prevajanja in tolmačenja, pokličite 131 450.