

У Србији се појавио нови сој коронавируса. О томе да ли има разлога за забринутост, шта то значи за нас и морају ли да брину и они који су корону већ прележали или примили вакцину, у јутарњем програму "Пробуди се" говорио је вирусолог и микробиолог Др Миланко Шеклер.

Шеклер каже као се британски, јужноафрички и бразилски сој разликују за по неколико мутација, укупно три.

“Значајно је да су у питању места која неутралише вакцина”, каже Шеклер.



Негирао је изјаву Бориса Џонсона да се британски сој вируса преносу 70 одсто брже.

“Испоставило се касније да се преноси 30 до 50 одсто брже, а можда и мање”, тврди вирусолог и додаје да је једино тачна чињеница да се лакше преноси и објаснио шта то значи:

“Мање вируса је потребно да бисте се заразили. То говори да уколико вам је до сад требало 500 честица да бисте се заразили сада вам је потребно 250.”

По питању клиничке слике, како каже, не постоје докази да је она тежа него код других сојева, као и смртност.

Напоменуо је да се сада у Британији бележи око 30 одсто већи број смртних случајева од коронавируса, али да то не мора нужно да се припише мутацији вируса.

“Британија сада бележи рекордан број новооболелих дневно, а пре месец дана је то било много мање. Како можемо да будемо сигурни да ти људи нису умрли зато што је систем пребукиран и не може да им пружи исту негу коју је пре месец дана могао”, рекао је он.

Шеклер каже како је Фајзер утврдио да њихова вакцина штити од једне од ове три мутације.

“Новинари су запамтили да има три мутације, али их има на хиљаде. За сада нико не примећује, нити јавља, да је нека од хиљаду ових мутација донела неку нову особину”, рекао је он.

Напоменуо је да вирус тешко може тако да измутира да вакцина уопште не функционише.

“Може да има мањи или већи ефекат, али никад се није десило да вакцина не функционише”, рекао је он.

Нагласио је да и за мутанте облике важе исте мере, само са већом количином опреза, јер се лакше преносе.

“Циљ је само спречити претрпавање здравственог система, како би оболелима била

пружена адекватна заштита. То је једина опасност”, рекао је Шеклер.

Тврди и да су они који су прележали коронавирус имају заштиту и од новог соја.

“Чак иако се заразе, имаће сигурно блаже симптоме”, поручио је он.

Како буде напредовала вакцинација, како каже, вирус ће све више да се мења, али ће мутације бити све мање значајне.

На питање шта се дешава ако неко дуже чека на ревакцинацију, одговорио је да ће се заштита свакако стврити.

Објаснио је да је најбоље ревакцинацију урадити истом вакцином, јер ефекти код комбиновања нису испитивани. Ипак, како каже, неки степен заштите би свакако био постигнут.

(НоваС)