

Др Ана Глигић добила ковид 19 после друге дозе вакцине. Била је и на кисеонику, али каже: „Вакцинација је спас“.

Без вакцинације нећемо ништа урадити. Ми ћемо морати да се ревакцинишемо неком вакцином која ће бити направљена на неки нови сој, вероватно, али сада је важно зауставити вирус вакцинацијом постојећим вакцинама, каже за еКлинику уважена вирусолошкиња.



Вирусолог др Ана Глигић провела је 13 дана у болници на кисеоничкој подршци пошто је три дана после друге дозе кинеске вакцине осетила симптоме заразе корона вирусом. Она је сада код куће, опоравила се, победила корону, а за еКлинику објашњава како се и зашто заразила и морала у болницу и поред имунизације. И поново каже: само нас вакцина може спасити!

### **Зашто сам се заразила**

Иначе, случајева као што је и случај др Глигић – зараза и после вакцинације, има много, што отвара додатне дилеме и питања... Чему вакцина, да ли кинеска вакцина ствара антитета или не...

– Да, то је донело питање на питање, али вреде вакцине! Моји пријатељи су мерили антитета, високо су им скочила, али о томе ћемо касније, чека нас још резултата истраживања које и сама спроводим у кругу својих пријатеља. Моји пријатељи који су вакцинисани кинеском вакцином имају високе вредности антитета – каже др Глигић и објашњава нам како је онда, код ње дошло до заразе:

– Код мене се доста ствари измешало. Ја сам особа од 86 година, са својим основним болестима које нисам хтела никада да дајем јавности “на тацни”... У међувремену сам негде уграбила вирус, пред ревакцинацију. Дакле, вирус плус моје специфичне бољке које имам, све то се искомбиновало у једну ружну слику. Али победили смо! Поред тога – преценила сам своје прорачуне – требало је да направим мало већи размак између две дозе вакцине с обзиром на то да је мој статус имунитета поремећен, јер ја имам аутоимуноу болест. Ту сам се преварила.

– Дакле, по мом мишљењу: кад неко има проблем са имуним статусом, неку аутоимуноу болест без размишљања нека сачека са другом дозом вакцине чак можда и месец дана, биће му боље. По мојој процени да сам то урадила било би боље. Када сам закачила вирус, проверавана сам у три здравствене установе на ПЦР, баш због те специфичности јер се јавила болест поред вакцинације и ревакцинације. На сва три места је ПЦР био позитиван – каже др Ана Глигић.

## **Како сам се заразила**

– А отприлике и знам како сам закачила болест. Преко пута моје куће, три метра од прозора је гимназија, а испод мог прозора долазе деца за време великог одмора. Мој прозор је два метра изнад њихових уста. Све моје анализе и епидемиолошки подаци где сам и како могла да закачим вирус говоре ми да је то једино објашњење. Кажу да вирус иде брзином звука, није баш тако, али иде брзо. А говорила сам и пре Нове године, када се појавио британски сој који је заразнији: овај сој је већ код нас од јуна месеца. Па ни Британци нису открили тај сој кад је ушао код њих, већ кад су имали 50 одсто оболелих од тог соја, не иде то тако... – каже др Глигич и додаје:

– Дај боже да ово сада даље не мутира. Ако не мутира, угушиће сам себе. Само нек не мутира, да не падне неки сој из Африке или не знам више одакле све ово јурца.

## **Вакцина, вакцина, вакцина**

А једини лек протв вируса је, каже – вакцина.

Вирусолог др Ана Глигић провела је 13 дана у болници на кисеоничкој подршци пошто је три дана после друге дозе кинеске вакцине осетила симптоме заразе корона вирусом. Она је сада код куће, опоравила се, победила корону, а за еКлинику објашњава како се и зашто заразила и морала у болницу и поред имунизације. И поново каже: само нас вакцина може спасити!

## **Зашто сам се заразила**

Иначе, случајева као што је и случај др Глигић – зараза и после вакцинације, има много, што отвара додатне дилеме и питања... Чему вакцина, да ли кинеска вакцина ствара антитета или не...

– Да, то је донело питање на питање, али вреде вакцине! Моји пријатељи су мерили антитета, високо су им скочила, али о томе ћемо касније, чека нас још резултата истраживања које и сама спроводим у кругу својих пријатеља. Моји пријатељи који су вакцинисани кинеском вакцином имају високе вредности антитета – каже др Глигић и објашњава нам како је онда, код ње дошло до заразе:

– Код мене се доста ствари измешало. Ја сам особа од 86 година, са својим основним болестима које нисам хтела никада да дајем јавности “на тацни”... У међувремену сам негде уграбила вирус, пред ревакцинацију. Дакле, вирус плус моје специфичне бољке које имам, све то се искомбиновало у једну ружну слику. Али победили смо! Поред тога – преценила сам своје прорачуне – требало је да направим мало већи размак између две

дозе вакцине с обзиром на то да је мој статус имунитета поремећен, јер ја имам аутоимуноу болест. Ту сам се преварила.

– Дакле, по мом мишљењу: кад неко има проблем са имуним статусом, неку аутоимуноу болест без размишљања нека сачека са другом дозом вакцине чак можда и месец дана, биће му боље. По мојој процени да сам то урадила било би боље. Када сам закачила вирус, проверавана сам у три здравствене установе на ПЦР, баш због те специфичности јер се јавила болест поред вакцинације и ревакцинације. На сва три места је ПЦР био позитиван – каже др Ана Глигић.

Како сам се заразила

– А отприлике и знам како сам закачила болест. Преко пута моје куће, три метра од прозора је гимназија, а испод мог прозора долазе деца за време великог одмора. Мој прозор је два метра изнад њихових уста. Све моје анализе и епидемиолошки подаци где сам и како могла да закачим вирус говоре ми да је то једино објашњење. Кажу да вирус иде брзином звука, није баш тако, али иде брзо. А говорила сам и пре Нове године, када се појавио британски сој који је заразнији: овај сој је већ код нас од јуна месеца. Па ни Британци нису открили тај сој кад је ушао код њих, већ кад су имали 50 одсто оболелих од тог соја, не иде то тако... – каже др Глигич и додаје:

– Дај боже да ово сада даље не мутира. Ако не мутира, угушиће сам себе. Само нек не мутира, да не падне неки сој из Африке или не знам више одакле све ово јурца.

Вакцина, вакцина, вакцина

А једини лек протв вируса је, каже – вакцина.

– Да вам кажем, без вакцинације нећемо ништа урадити. Ми ћемо морати да се ревакцинишемо неком вакцином која ће бити направљена на неки нови сој, вероватно, али сада је важно зауставити вирус вакцинацијом постојећим вакцинама! Овим силним прокужавањем такође се штитимо, али невероватно је да поново имамо толики број

дневно. Скидам капу медицинским сестрама и лакарима. До црне земље им скидам капу! Како су пожртвовани, као кошница су нам болнице, пуне пчелица које раде под неком матицом не знам ни сама којом. Свака им част. Ноћ, дан... верујте борба је то – каже за еКлинику вирусолошкиња др Ана Глигић.

[\(еКлиника\)](#)