

У Израелу је откривен 41 случај индијској соја корона вируса, од којих су четири особе претходно вакцинисане, саопштило је данас министарство здравља Израела.

Од укупног броја заражених 24 њих се вратило из иностранства док је 17 инфицирано у земљи, а нису сви случајеви трансмисије повезани са путницима, пренео је Џерузалем пост.

Такође, међу инфициранима је петоро деце, додало је министарство здравља, преноси Тањуг.



Постоји страх да би сој могао да буде делимично резистентан на вакцине, због чега су водећи челници министарства захтевали од владе да заустави Израелце да путују у Индију, али су апеловали да се зауставе и доласци из Индије, осим у ретким случајевима.

Већина заражених је дошло у Израел из Индије, али неки су ушли из других земаља.

Сви путници који су слетели по доласку дали су доказ да су негативни на ковид-19.

Министарство здравља је рекло да и даље нема јасне информације о последицама индијског соја на вакцинисане особе или људе који су се опоравили од корона вируса.

Професор Еран Сегал, биолог са научног Вајцман института, рекао је за израелски лист да је прерано да се јавност алармира новим сојем.

Он је додао да је Фајзерова вакцина највероватније ефикасна против индијског соја до неке мере, „јер су кључне мутације у спајк протеину познате и виђене у осталим мутацијама“.

„Ми већ знамо да су вакцине ефикасне против њих. Дакле, не можемо бити скроз сигурни, али верујем да је врло вероватно да ће вакцине бити ефикасне против индијског соја“, изјавио је Сегал.

(Агенције)