

Епидемиолог Зоран Радовановић изјавио је да ће Србија вакцину против корона вируса вероватно, у малим количинама, добити почетком идуће године, као и да не верује да ћемо пре лета или јесени наредне године добити вакцину у количини која нам је потребна.

Радовановић је, на трибини "Час под маскама", која је одржана у оквиру Врачарских разговора, рекао да је вакцина против корона вируса у фази испитивања.

На питање како да знамо да ли је вакцина сигурна, да ли је Агенција за лекове и медицинска средства стручна и независна и да ли можемо да имамо поверење у њу, Радовановић је одговорио да је та Агенција "до сада одолевала притисцима власти".



Он је рекао да је, када неко одлучује о томе да ли да прими вакцину, пресудно да ли ју је одобрила Агенција за лекове и медицинска средства.

Према његовим речима, та Агенција ће се, највероватније, држати критеријума Европске агенције за лекове из Лондона.

Радовановић је рекао да критичне ситуације, као што је епидемија ових размера, разоткрију све слабости једног друштва.

“У пуној мери се показало колико смо ми као друштво дисфункционални, колико нисмо у стању да се на целисходан начин супротставимо таквој претњи”, оценио је Радовановић.

Он је навео да је припрема за ову школску годну закаснила, што је грешка, али није уступак политици.

Радовановић је оценио да је "било касно и неразумно да се 11. августа", када је Кризни штаб усвојио и проследио Влади и надлежним министарствима Стручно упутство за организовање и остваривање наставе, “планира школска година, да се не пита нико од наставника, нико од родитеља да ли је нешто изводљиво, него су паушално донете одлуке, што је типично за наш систем”.

Весна Војводић из синдиката просветних радника Независност рекла је да су очекивали да ће “почетак нове школске године донети и појачану свест Министарства просвете да школе снабде већим техничким ресурсима” и организује семинаре за наставнике који би могли да гарантују повећан квалитет наставе.

“Од тога се до овог тренутка ништа није догодило”, рекла је Војводић.

(Фонет)