

Вакцина против вирусакорона коју је развио руски Савезни научни центар за истраживање и развој имунобиолошких препарата "Чумаков" могла би да уђе у промет у марту, изјавио је директор развоја тог Научног центра Константин Чернов.

Он је за телевизију Русија 1 рекао да Центар тренутно завршава другу фазу клиничких испитивања нове вакцине и да се ефикасност инактивираних вакцине испитује на добровољцима.



Чернов је изразио наду да ће нова вакцина бити најкомплекснија.

“До сада је у вирусу пронађено више од 50 различитих протеина. Када телу представимо читав спектар свега што се тамо налази, очекујемо да ће наша заштита бити свеобухватнија“, рекао је Чернов.

Центар “Чумаков” је 25. септембра 2020. године добио дозволу од Министарства здравља Русије за клиничка испитивања вакцине на добровољцима.

(Спутник)