**Чем казахстанская вакцина отличается от иностранных аналогов**

НУР-СУЛТАН. КАЗИНФОРМ - Профессор Научно-исследовательского института проблем биологической безопасности Берик Хайруллин рассказал о казахстанской вакцине против коронавируса QazCovid-in, передает корреспондент МИА «Казинформ».

«Наш институт имеет многолетний опыт в технологии изготовления

иммунобиологических препаратов для здравоохранения страны. Это уже наша пятая инактивированная вакцина, и этот опыт нам помог в ее разработке. Она инактивированная, то есть делается из целого вируса, соответственно, потом добавляется адъювант», - сказал Берик Хайруллин в телефонном разговоре корреспонденту МИА «Казинформ». Он также рассказал об отличиях QazCovid-in от иностранных аналогов. «К примеру, американская вакцина сделана на основе МНК-технологий, это совсем другая вакцина. Российская вакцина - векторная, там используется аденовирус человека, куда вживляются те или иные белки коронавируса, которые должны обеспечить иммунитет. Английская вакцина сделана на основе аденовируса обезьян. Все это разные технологии», - отметил спикер. «К слову, россияне создали уже три вакцины – вторая субъединичная, а третья тоже инактивированная. Китайская сторона разработала три инактивированные вакцины. Это самая проверенная и технологически, и клинически, платформа для изготовления вакцин», - добавил Б. Хайруллин. Как заверили в Министерстве образования и науки РК, платформа инактивированной вакцины достаточно известна и безопасна. Все компоненты большинство граждан получали ранее в составе других вакцин. Единственным новым компонентом является инактивированный вирус.

Все права защищены. Используйте активную ссылку на inform.kz <https://www.inform.kz/ru/chem-kazahstanskaya-vakcina-otlichaetsya-ot-inostrannyh-analogov_a3745966>