

О выдаче патента первой вакцине в КНР

Государственное управление по делам интеллектуальной собственности КНР выдало патент на вакцину от коронавируса **Ad5-nCoV**, разработанную **Академией военно-медицинских наук Народно-освободительной армии** совместно с фармацевтической компанией **CanSino Biologics**.

Согласно информации Sinopharm, в настоящее время вакцина **Ad5-nCoV** проходит третий этап испытаний с участием более **15 тыс.** добровольцев. В испытании вакцины принимают участие **Россия, Чили, ОАЭ, Бразилия, Индонезия и Аргентина**.

Как передаёт агентство **Xinhua**, результаты второй стадии клинических испытаний, опубликованные **16 июня** т.г., свидетельствуют о безопасности вакцины. В ходе испытаний у **224 добровольцев** не было зарегистрировано ни одного случая с тяжёлым побочным эффектом, после вакцинации стабильно вырабатывались антитела.

В **CanSino Biologics** отмечают, что антитела выработались у **97%** пациентов, которым была введена вакцина. При введении второй дозы вакцины этот показатель увеличился до **100%**. Рекомендуемый перерыв между инъекциями составляет **28 дней**.

Секретарь партийного комитета, председатель совета директоров **государственной корпорации Sinopharm** Лю Цзинчжэнь заявил, что китайская инактивированная вакцина от **COVID-19** после одобрения может поступить на рынок в конце декабря т.г. по цене менее **144 долл.** за две дозы вакцины.

Производство вакцины **Ad5-nCoV** будет осуществляться в научно-исследовательских институтах в **Пекине** и **Ухане**, которые смогут выпускать в год **220 млн.** доз.

В целом, как считают эксперты, приобретение патента не означает, что вакцина готова к широкому использованию. Вакцина должна пройти клинические испытания **III** фазы, а затем получить заключительное одобрение в **Китае** в плане её безопасности и эффективности для широкого использования. Эксперты также подчёркивают, что правительства некоторых стран, присоединившись к участию в **III** фазе клинических испытаний данной вакцины, рассчитывают на преференциальные цены и поставки вакцины со стороны **Пекина**.