

В больницах Томской области заработала новая лабораторная информсистема

Система внедрена во всех 39 учреждениях здравоохранения Томской области, проводящих лабораторные исследования, в рамках регионального проекта по созданию единого цифрового контура нацпроекта «Здравоохранение».

Новая лабораторная информсистема в областных медучреждениях обошлась бюджету в 80,2 млн рублей. Она предусматривает электронную регистрацию направлений на анализы, их штрих-кодирование и получение результатов через сайт.

Также система сохранит их в электронной медкарте пациента для лечащего врача, а в случае необходимости передаст образцы на исследование в другие лаборатории.

«Для интеграции новой системы было подключено более 300 единиц высокотехнологичного оборудования. Автоматическая передача данных значительно сократит время поступления результатов лабораторных исследований лечащему врачу, и ему уже не потребуется самостоятельно вносить их в карту пациента», — отметил начальник департамента здравоохранения Томской области Сергей Дмитриев.

Он подчеркнул, что результаты лабораторной диагностики будут появляться в электронной медкарте в течение двух минут. Это особенно важно при работе с экстренными пациентами.

Сами же пациенты смогут получать результаты анализов в личном кабинете электронной регистратуры.

В 2021 году в рамках региональной программы по созданию единого цифрового контура национального проекта «Здравоохранение» в городских и районных медицинских организациях, в том числе на ФАПах, будет установлено более 200 автоматизированных рабочих мест, а также внедрены проекты по созданию модулей телемедицинских консультаций «врач-врач» и «врач-пациент», выписке электронных льготных рецептов и др. На эти цели из средств областного и федерального бюджетов направлено 198,4 млн рублей.

Все оперативные новости здравоохранения региона на канале мессенджера Telegram "Область здоровья". [Быть в курсе!](#)

Все самое интересное видео по профилактике заболеваний и новости региональной медицины на нашем канале ["Область здоровья"](#) в YouTube! Ждем вас!