

# Здоровье каждого из нас будет в электронных руках

МАРИНА БОЙЦОВА / [info@spbdnevnik.ru](mailto:info@spbdnevnik.ru)

Петербург активно внедряет информационные технологии в систему здравоохранения. Наряду с электронным больничным у каждого жителя города будет «умная» медкарта, а скоро и виртуальный рецепт.

**В КОМИТЕТЕ** по здравоохранению подписан знаковый для каждого жителя Северной столицы документ – распоряжение о введении электронной медицинской карты (ЭМК). Это еще один важный шаг по внедрению приоритетной городской программы «Электронное здравоохранение». Распоряжение обязывает все медучреждения независимо от формы собственности вносить все данные о медицинском сопровождении пациента в ЭМК, которая, в свою очередь, входит в Региональный фрагмент единой государственной информационной системы в сфере здравоохранения (ГИС РЕГИЗ).

## ЗАЧЕМ ЭМК ПАЦИЕНТАМ И ВРАЧАМ

«Уровень развития информатизации позволяет сделать городское здравоохранение полностью автоматизированным. Самое главное для нас – ориентированность на пациента. Каждый

шаг медицинского сопровождения петербуржца – прививки, процедуры, анализы, включая забор крови, КТ и МРТ, а также все манипуляции, госпитализации, включая вызовы скорой помощи и карту диспансеризации, – будет отражен в электронной карте», – рассказал председатель Комитета по здравоохранению Михаил Дубина.

У каждого врача будет электронная подпись, поэтому любой его коллега при общении с пациентом сможет увидеть, где лечился человек, какое ему назначали лечение, кто его вел и чем закончился процесс. Кроме того, это не позволит «потерять» пациента и всю историю его медицинского сопровождения с самого рождения.

Создание электронной медкарты и подключение к ГИС РЕГИЗ разделено на три этапа в зависимости от подготовленности и технической оснащенности медучреждений: первый этап –

до апреля 2018 г., в него включены 37 клиник, уже работающих с медицинскими информационными системами и входящих в РЕГИЗ. Во втором этапе (до 1 июля 2018 г.) будут задействованы 146 лечебно-профилактических учреждений (ЛПУ), чьи электронные системы в принципе готовы, но в чем-то требуют доработки. И третий этап предусмотрен для тех 77 ЛПУ, у которых вообще пока ничего нет. Этот этап должен завершиться до конца года. Помочь ЛПУ с освоением электронного документооборота должны специалисты Комитета по информатизации и связи. Кроме того, к РЕГИЗ должны быть подключены 3659 частных медучреждений города, с 2019 г. они также должны работать в системе РЕГИЗ.

## ВОЛОКИТА ИСЧЕЗНЕТ

Директор Медицинского информационно-аналитического центра Геннадий Орлов напомнил, что смысл законодательных актов об электронном здравоохранении – создание медицинского сопровождения на всех уровнях, от больницы до маленькой поликлиники. «У нас достаточно высокий процент подключения к Интернету, – сказал он, – но пока не на всех площадках. В 2018 г. этот про-



ФОТО: ИНТЕРПРЕСС / С. ХОЛЯВЧУК

**“ В электронной медкарте должна быть вся информация о лечении, чтобы с любого места врача она была сразу же видна. Так создается реальная преемственность медицинского сопровождения. ”**

МИХАИЛ ДУБИНА, ПРЕДСЕДАТЕЛЬ КОМИТЕТА ПО ЗДРАВООХРАНЕНИЮ

цесс должен завершиться». Геннадий Орлов надеется, что после соответствующего шагов Минздрава России весь медицинский документооборот будет переве-

ден на электронный формат, что позволит избежать бумажной волокиты и освободить время докторам. Первым шагом, напомним, было создание электронного боль-

ничного – сейчас с ним работают более 50% медучреждений в Петербурге. В числе ближайших приоритетных проектов – дальнейшее внедрение электронного больничного, введение электронных рецептов (исполнители ждут лишь приказа Минздрава России) и внедрение электронной карты стационарного пациента. После этого все медорганизации, которые уже ввели медицинские информационные системы, полностью перейдут, как шутят специалисты, на легальное положение.

## 81%

организаций Петербурга оснащены медицинскими информационными системами. 99% всех рецептов регистрируются врачами в единой электронной системе. 78% населения записываются на прием к врачу дистанционно. 50% медицинских организаций оформляют электронные больничные листки. 75% врачей работают за компьютерами. 67% лабораторных исследований в электронном виде доступны в рамках электронной медицинской карты петербуржца.