

## Собянин: Создание электронного архива избавит москвичей от необходимости лишний раз делать рентген

16.06.2016



В Москве был создан электронный архив, который исключает необходимость повторного рентгена. Об этом сообщил мэр Москвы Сергей Собянин при ознакомлении с работой единой радиологической информационной системы. Архив был создан на базе научно-практического центра медицинской радиологии.

«Буквально два последние года создается мощная информационная система, которая вбирает в себя все данные, поступающие от диагностики», - прокомментировал мэр Москвы Сергей Собянин.

Кроме того, мэр Москвы Сергей Собянин сообщил, что созданная система в несколько раз увеличит эффективность медицинских обследований и отслеживания динамики заболеваний. Кроме того, станет более эффективной замена нового современного оборудования, которое сейчас есть в поликлиниках и больницах Москвы.

Известно, что научно-практический центр медицинской радиологии был создан 19 июля 1996 года на базе Диагностического центра № 3.

На сегодняшний день Центр является научной, технологической и учебной базой для отделений лучевой диагностики, действующих в системе здравоохранения города Москвы.

Основными задачами Центра являются оказание консультационной помощи практикующим врачам-рентгенологам; реализация программы усовершенствования врачей-специалистов лучевой диагностики; испытание новой техники и новых радиологических технологий; обеспечение радиационной безопасности в медицинских учреждениях, а также разработка, внедрение и поддержка средств медицинской визуализации, медицинских информационных систем.

В НПЦ медицинской радиологии работает более 150 сотрудников, в том числе 24 врача, 40 научных сотрудников и 32 сотрудника испытательной лаборатории.

С 2013 года на базе НПЦ медицинской радиологии создаётся принципиально новая для городского здравоохранения Единая радиологическая информационная система (ЕРИС).

Предпосылкой для создания ЕРИС стало комплексное переоснащение московских больниц и поликлиник аппаратами лучевой диагностики, проведенное в 2011-2013 годах. В настоящее время в городе функционирует 168 компьютерных и 102 магнитно-резонансных томографа, 558 рентгеновских аппаратов, 290 флюорографических аппаратов, 82 цифровых маммографа.

Фото: [портал мэра и правительства Москвы](#)

Адрес страницы: <http://danilovsky.mos.ru/presscenter/news/detail/3167565.html>

---

[Управа Даниловского района](#)