

Собянин: Средняя продолжительность жизни москвичей достигла 77 лет

12.04.2016



Сегодня мер Москвы Сергей Собянин на заседании президиума Правительства столицы сообщил о значительных успехах города в области здравоохранения, главным показателем которых стало увеличение средней продолжительности жизни москвичей на три года.

По данным за 2015 год средняя продолжительность жизни жителя Москвы составила 77 лет, это больше чем в среднем по России, а также на три года больше чем пять лет назад.

По словам Сергея Собянина, во многом это заслуга столичных медиков и значительное улучшение всей системы здравоохранения Москвы.

«Смертность среди трудоспособного населения снизилась на 17%. Хороший показатель демонстрирует и система оказания помощи в области материнства и детства, рождаемости», — отметил Собянин.

В частности, работа бригад «Скорой помощи» стала более оперативной: среднее время приезда скорой в Москве в 2016 году составляет всего двенадцать с половиной минут, а выезд на дорожно-транспортное происшествие осуществляется в течение восьми минут. Продолжаются работы по усовершенствованию системы реагирования бригад «Скорой помощи», а также внедрение систем навигации. Успешно запущены смс-сервисы по вызову скорой помощи для слабослышащих людей.

В течение 2015 г. во взрослых поликлиниках Москвы был внедрен новый Московский стандарт поликлиники. В результате внедрения Московского стандарта к концу 2015 г.: доля пациентов, ожидающих приема у кабинета врача более 20 минут, составила не более 10% , тот же показатель годом ранее составлял более 35%. Также запись к врачам-специалистам стала возможна в течение одной рабочей недели, а записаться на прием к терапевту теперь возможно за один день.

Улучшение помощи матерям и детям произошло в первую очередь в родильных домах.

Все московские роддома соответствуют федеральным стандартам оказания акушерской помощи с точки зрения оснащенности и квалификации медицинского персонала. В 2015 г. для акушерских стационаров было закуплено 1963 единиц медицинского оборудования, в том числе для неонатального скрининга и перинатальной диагностики. Всего в медицинских учреждениях города Москвы принято 133,5 тыс. родов — на 6 тыс. больше, чем в 2014 г. Выживаемость новорожденных детей с очень низкой массой тела и экстремально низкой массой тела (менее 1000 г.) достигла 84% (2010 г. — 38%).

Главным событием 2015 г. в сфере повышения квалификации медицинского персонала стало открытие первого в России Симуляционного медицинского центра международного уровня на базе Городской клинической больницы им. Боткина.

Центр обеспечен инновационным учебным оборудованием и высококвалифицированными преподавателями.

Реализуются более 30 учебных программ, в том числе медицина катастроф, клиника роботической и лапароскопической хирургии, программы по нейрохирургии, офтальмологии, акушерству и гинекологии. С момента открытия в Центре прошли обучение 1124 медицинских работника.

Всего же в 2015 г. различные программы повышения квалификации прошли 8,5 тыс. врачей, 19 тыс. медсестер и 300 руководителей медицинских организаций города Москвы.

