

Светлана Иванова

СОВРЕМЕННАЯ МЕДИЦИНА ПОЗВОЛЯЕТ ДИАГНОСТИРОВАТЬ, ЛЕЧИТЬ, СОХРАНЯТЬ И УКРЕПЛЯТЬ ОРГАНИЗМ ЧЕЛОВЕКА. ВМЕСТЕ С ТЕМ, НЕСМОТРИ НА РАЗВИТИЕ НАУКИ, СМЕРТНОСТЬ ОТ НЕКОТОРЫХ ЗАБОЛЕВАНИЙ ДО СИХ ПОР ВСЕ ЕЩЕ ОЧЕНЬ ВЫСОКА. ОДНИМИ ИЗ НАИБОЛЕЕ ОПАСНЫХ ЯВЛЯЮТСЯ ЗАБОЛЕВАНИЯ СЕРДЦА И КРОВЕНОСНЫХ СОСУДОВ.

### СРЕДСТВА ВЫДЕЛЯЮТСЯ

Причины развития сердечно-сосудистых заболеваний можно перечислять бесконечно. Виною тому современный образ жизни, нехватка времени на обследование организма, отсутствие физических нагрузок, неправильное питание, стрессы, курение и многое другое.

С каждым годом количество случаев оказания высокотехнологичной медицинской помощи растет. В рамках территориальной программы ОМС на высокотехнологичную медицинскую помощь Территориальным фондом обязательного медицинского страхования Саратовской области в 2022 году будет потрачено 1,3 млрд рублей, в том числе на высокотехнологичные операции по профилю «сердечно-сосудистая хирургия» - 772,5 млн рублей.

**Главный врач ГУЗ «Областной клинический кардиологический диспансер», кандидат медицинских наук Владимир Дудаков** отмечает, что диспансер - крупнейшее многопрофильное лечебное учреждение Саратовской области, оказывающее специализированную высокотехнологичную помощь пациентам с патологией сердца и сосудов. Данные виды медпомощи оказываются населению бесплатно по программе госгарантий за счет средств ОМС и бюджета.

### ВЫСОКИЕ ДОСТИЖЕНИЯ

В кардиохирургических отделениях медицинская помощь предоставляется больным с

# СЕРДЕЧНЫЕ ЗАБОЛЕВАНИЯ НЕ ПРИГОВОР

По полису ОМС лечение и профилактику можно получить бесплатно



Кардиохирург КХО № 3 Д. Терехов оказывает высокотехнологичную медпомощь.

пороками сердца, патологией аорты, проводятся операции по реваскуляризации миокарда (аортокоронарное шунтирование, стентирование коронарных сосудов) как с применением искусственного кровообращения, так и на работающем сердце. Также проводится лечение пациентов со сложными нарушениями ритма сердца и проводимости. Вышеперечисленные вмешательства, включая высокотехнологичные, осуществляются бесплатно и доступны всем гражданам РФ, имеющим полис ОМС.

В региональном сосудистом центре ГУЗ «ОККД» функционирует консультативно-диагностическое отделение, осуществляющее первичный прием пациентов со всей Саратовской области и направление

их на оказание высокотехнологичной медицинской помощи в стационар.

В 2021 году в диспансере получили стационарную медицинскую помощь более 13,4 тыс.

## Болезнь лучше выявлять на ранних стадиях.

пациентов, выполнено более 3,6 тыс. высокотехнологичных оперативных вмешательств. В том числе более 2173 операций баллонной ангиопластики коронарных артерий со стентирова-

нием, 251 операция аортокоронарного шунтирования, 166 - при остром коронарном синдроме. Пролечены 3192 пациента с ОКС, из них 1123 с острым инфарктом миокарда.

За семь месяцев 2022 года в стационаре кардиологического диспансера лечение получили около 7,4 тыс. пациентов, за это время выполнено около 2 тыс. высокотехнологичных медицинских вмешательств. По сравнению с предыдущим годом отмечается рост числа выполненных открытых операций на коронарных артериях, расширяется объем оперативных вмешательств при нарушениях сердечного ритма.

### УЛУЧШИТЬ КАЧЕСТВО ЖИЗНИ

При наличии медицинских показаний для получения высокотехнологичной помощи все лечебно-диагностические мероприятия для граждан, застрахованных в системе обязательного медицинского страхования, проводятся бесплатно. Больницы оснащены современным оборудованием, квалификация врачей растет с каждым днем, а лечение оплачивается за счет средств ОМС.

Конечно, внедрение новых технологий диагностики и лечения позволяет увеличить продолжительность и улучшить качество жизни человека, но ведь всегда проще не допустить и своевременно вылечить заболевание на раннем этапе. Поэтому не ждите, когда у вас где-то заболит. Профилактические мероприятия - первый шаг к вашему здоровью. Для этого по полису обязательного медицинского страхования бесплатно для пациентов проводится диспансеризация (в том числе углубленная), которая

позволяет выявить и предупредить осложнения, признаки развития хронических заболеваний, а также в дальнейшем провести медицинскую реабилитацию пациентов при наличии показаний. В текущем году запланировано выделение денежных средств на проведение диспансеризации в размере 1,5 млрд рублей, углубленной диспансеризации - 144,9 млн рублей.

Диспансеризация проводится по программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи по месту прикрепления пациента:

- один раз в три года в возрасте от 18 до 39 лет включительно;
- ежегодно в возрасте 40 лет и старше.

Первый этап диспансеризации включает в себя выявление (скрининг) хронических неинфекционных заболеваний, проводится с целью выявления заболеваний и факторов риска их развития, таких как повышенный уровень артериального давления, повышенный уровень глюкозы в крови натощак, нерациональное питание, низкая физическая активность, избыточная масса тела.

Второй этап диспансеризации проводится исходя из полученных результатов первого. Он включает в себя консультации узкопрофильных специалистов и уточнение диагноза.

Важно понимать, что профилактические мероприятия в совокупности со здоровым образом жизни, ответственным отношением к своему здоровью позволяют выявить заболевания на ранних стадиях и в значительной степени снизить вероятность их развития, уменьшить тяжесть течения заболевания и частоту развития осложнений.

Фото из архива ГУЗ «ОККД»



Кардиохирург КХО № 2 И. Шамуков внимательно относится к каждому пациенту.