



Более 7 тысяч пациентов прошли курсы амбулаторной реабилитации в Свердловской области в 2024 году

Это целый комплекс занятий, направленный на восстановление пациента после перенесенных заболеваний или травм, который теперь доступен уральцам в профильных отделениях поликлиник по месту жительства. Новое направление активно развивается в рамках национального проекта «Здравоохранение» и пользуется популярностью у свердловчан.

— Такой метод незаменим для людей, которые не нуждаются в круглосуточном наблюдении медицинского персонала, мобильны и могут прийти в больницу. Данный вид реабилитации проводится курсами, количество которых может варьироваться от одного до трех и зависит от реабилитационного потенциала пациента и прогноза, определяемых врачом. Для наших пациентов в 2024 году уже проведено почти 10 тысяч таких лечебных курсов, — рассказала главный внештатный специалист по медицинской реабилитации взрослого населения министерства здравоохранения Свердловской области Елена Пинчук.

Реабилитация проводится по трем основным профилям: при заболеваниях центральной нервной системы, например, после инсультов или черепно-мозговых травм; после травм или операций опорно-двигательного аппарата, либо эндопротезирования, а также после соматических заболеваний, например, различных кардиологических.

При проведении амбулаторной медицинской реабилитации

с каждым пациентом работает мультидисциплинарная команда под руководством врача физической и реабилитационной медицины. Помимо него человеку помогают логопед, специалист по эргореабилитации, медицинский психолог, специалист по кинезиотерапии, а также медицинская сестра по медреабилитации.

Амбулаторное отделение реабилитации в Городской больнице Асбеста действует уже полтора года. За этот период реабилитацию прошли около тысячи человек, перенесших инсульт, инфаркт, травмы или хирургические вмешательства. В основном сюда поступают люди, у которых утрачена речь, способность самостоятельно ходить, управлять руками.

В отделении выполнен капитальный ремонт, оно оснащено необходимым современным оборудованием для восстановления жизненно важных функций пациентов. В частности, используются тренажеры для кинезиотерапии, аппараты с биологической обратной связью, а также физиотерапевтические комплексы.

— К каждому пациенту необходим индивидуальный подход. Курс разрабатывается в зависимости от того, какой диагноз у человека. При этом в 90% случаев выздоровление зависит от самого пациента, от его настроения и стремления выполнять рекомендации врача. Практически все наши пациенты, которые прошли курс реабилитации, восстановили утраченные функции организма и очень благодарны за улучшение качества своей жизни, — отметил заведующий отделением реабилитации Городской больницы Асбеста Александр Польша.

Для качественной реабилитации у врачей Первоуральской больни-



По трем основным профилям

цы сегодня есть целый арсенал высокотехнологичных аппаратов и тренажеров: беговые дорожки, велотренажеры, специальные кровати для массажа, растяжки и аппаратного лимфодренажа. Врачи применяют инновационные подходы к физической реабилитации, используют передовые роботизированные системы для восстановления движений и прочих базовых функций организма. Есть аппарат, который помогает кисти сжиматься и разжиматься, на специальной кровати пациенты делают растяжку. Все необходимое оборудование было приобретено благодаря национальному проекту «Здравоохранение».

Если пациент по тем или иным причинам не может посетить медорганизацию, то для работы с ним применяют телемедицинские технологии. Впервые такой метод начали использовать в регионе в 2019 году, он активно применялся и хорошо себя зарекомендовал в период пандемии COVID-19. Этот формат особенно удобен при работе с маломобильными пациентами, кроме того, он дает возможность снизить эпидемиологическую нагрузку по заболеваемости, позволяет врачу вести контроль приверженности пациента к выполнению рекомендованной программы в домашних услови-

ях и оттачиванию им необходимых навыков.

— Сегодня курсы амбулаторной реабилитации проводятся на базе 15 медицинских учреждений в Екатеринбурге и других городах Свердловской области, — подытожила Елена Пинчук. — В наших планах — увеличить их количество и организовать отделения во всех межмуниципальных медицинских центрах, так как они позволяют предотвратить или снизить степень инвалидизации у пациента, улучшить его качество жизни.

Департамент
информационной политики
Свердловской области

Оборудование старше 20 лет – под замену



Евгений Куйвашев внес изменения в программу обновления лифтов

Изменения в программу обновления лифтового оборудования рассмотрели на заседании правительства Свердловской области. По решению губернатора Евгения Куйвашева замене будут подлежать лифты, которые эксплуатируются больше 20 лет. Ранее в программу включались только оборудование старше 25 лет.

— Изменения в программе «Формирование современной городской среды на территории Свердловской области» позволят ускорить процесс замены лифтового оборудования в домах, у которых фонд капитального ремонта формируется на специальных счетах. Финансирование производится за счет средств областного бюджета, местных бюджетов и средств собственников помещений. Еще одним нововведением станет возможность проводить замену лифтов круглогодично, поскольку средства, заложенные в программе, будут переходящими с текущего года на следующий, — пояснил министр энергетики и ЖКХ Свердловской области Николай Смирнов.

Министр также отметил, что в домах, где фонд капитального ремонта формируется на счетах регионального оператора, все лифты старше 25 лет уже заменены, и сейчас замена производится в плановом порядке. Собственники могут принять решение об изменении принципа формирования средств на капитальный ремонт и перевести свои накопления на спецсчета, в этом случае замена лифтового оборудования будет произведена с привлечением бюджетного финансирования.

В текущем году в программу замены включен 451 лифт. Общая стоимость произведенных работ составила более 1,7 миллиарда рублей. В том числе 450 миллионов рублей — за счет средств областного бюджета, почти 340 миллионов рублей — средства местных бюджетов, около одного миллиона рублей — средства собственников помещений. В программу следующего года планируется включить порядка 350 лифтов. На эти цели в областном бюджете запланировано 500 миллионов рублей.

Основными критериями отбора заявок являются: уровень софинансирования из средств собственников помещений в многоквартирных домах (не менее 20% от общего объема финансирования выполняемых работ), год ввода в эксплуатацию лифта, а также этажность дома и платежная дисциплина жителей соответствующего дома. Необходимо отметить, что свердловчане активно участвуют в программе капитального ремонта. Согласно решениям, принятым на общих собраниях, уровень софинансирования достигает по отдельным домам до 46-50%.

Напомним, требование обновить лифтовое оборудование в жилых домах, введенное в эксплуатацию до 2013 года и отработавшее назначенный срок службы, обозначено в положениях технического регламента Таможенного союза «Безопасность лифтов». Необходимо отметить, что за все время реализации программных мероприятий в регионе заменены 4975 лифтов, объем финансирования с учетом всех источников составил более 11 миллиардов рублей.

Правительство
Свердловской области