

Подарок врачам и пациентам

Современный компьютерный томограф стал настоящим подарком для жителей Тавдинского городского округа и соседних муниципалитетов. Новое медицинское оборудование обладает большим спектром специальных возможностей, в том числе помогает выявлять онкологические заболевания на ранней стадии. Аппарат приобретен по программе «Модернизация первичного звена здравоохранения» национального проекта «Здравоохранение».

Развития диагностической службы пациенты и медики Тавды ждали много лет. И вот компьютерный томограф стоимостью более 18 миллионов рублей введен в эксплуатацию в Тавдинской центральной районной больнице.

– Новый 16-срезовый компьютерный томограф обладает большим спектром специальных задач. Такое современное оборудование позволяет значительно сократить время диагностики и существенно уменьшить лучевую нагрузку на пациентов. Томограф дает возможность с комфортом обследовать пациентов разной комплекции, так как обладает грузоподъемностью до 205 килограммов, – рассказал главный врач Тавдинской ЦРБ Александр Паньков.

Для организации КТ-диагностики в больнице капитально отремонтировали несколько помещений, установили защиту от рентгеновского излучения, чтобы минимизировать риски как для персонала, так и для пациентов, усилили несущую способность перекрытия для снятия вибрационных помех и обеспечения наибольшей точности исследований.

Аппарат прошел все необходимые процедуры настройки, подключен к локальной сети больницы и позволяет пересылать отчеты о результатах исследований в электронном виде для удаленного просмотра.

Приобретение компьютерного томографа позволило повысить доступность высокоточных исследований для жителей Тавдинского городского округа, а также близлежащих муниципалитетов. Врачи получили возможность проводить скрининг заболеваний, в том числе онкологических, на ранней стадии, усовершенствовать диагностику состояний, повысить эффективность планирования хирургических вмешательств и многое другое.

По данным официального сайта министерства здравоохранения Свердловской области, программа модернизации первичного звена здравоохранения рассчитана до 2025 года. Ее основная задача – приблизить медицинскую помощь к населению отдаленных и малочисленных территорий за счет увеличения числа квалифицированных кадров медучреждений, обновления спецавтопарка, приобретения нового современного медицинского оборудования, строительства и ремонта больниц.

Михаил БАТУРИН

«Ни разу в жизни не пожалела, что выбрала профессию врача»

Героиней фотовыставки в Екатеринбурге стала врач, которая делает самые дорогие в мире уколы

Татьяна БУРОВА

В самом центре Екатеринбурга, на улице Вайнера, напротив здания регионального минздрава, появилась галерея из 35 портретов свердловских врачей, медсестер и фельдшеров, которые, сумев достиг успехов в профессии, занимаются наставничеством. Проект направлен на формирование кадрового потенциала медучреждений в соответствии с приоритетами национального проекта «Здравоохранение» и приурочен к Году педагога и наставника, объявленному в 2023 году Указом Президента России Владимира ПУТИНА.

На открытии выставки министр здравоохранения Свердловской области Андрей Карлов сказал, что главная идея фотопроекта «Наставники» – рассказать уральцам о профессионалах высокого уровня.

– Каждый участник выставки не только ежедневно делает свое дело, но и передает свой опыт коллегам, делится знаниями и навыками. Мы видим успешных и уважаемых медиков из Красноуральска, Ревды, Верхней Пыш-



Героями выставки стали лучшие врачи-наставники Свердловской области

мы и других городов области. Выставка еще раз напомнит обществу о профессии врача и людях, незаметных в обычной жизни, но незаменимых и важных для каждого из нас, – отметил Андрей Карлов.

На стендах фотографии и краткая информация о представителях самых разных направлений в медицине. В их числе – портрет заведующей неврологическим отделением Областной

детской клинической больницы Кристины Невмержицкой.

Отделение ОДКБ, которым руководит Кристина Невмержицкая, специализируется на лечении очень сложных болезней детей, в том числе рассеянного склероза, спинальной мышечной атрофии. Родители детей в своих откликах на сайте клиники отмечают, что доктор Кристина Сергеевна и ее коллеги умеют вселить веру в выздоровление, относятся

к пациентам как к собственным детям.

– Я стараюсь привить начинающим врачам ответственность и, конечно же, любовь к профессии, без которой успеха в лечении добиться сложно, особенно в педиатрии, где добрый, эмоциональный настрой играет важную роль. Этой любви в свое время меня научила доктор медицинских наук Ольга Александровна Львова – доцент, доктор медицинских наук. Она долгое время руководила кафедрой неврологии в Уральском государственном медицинском университете, мы до сих пор с нею общаемся, работаем, обсуждаем проблемы.

Наше отделение специализируется на лечении очень сложных болезней детей, в том числе рассеянного склероза, спинальной мышечной атрофии (СМА). У нас ставят и самые дорогие в мире уколы, помогающие бороться со СМА. Для невролога это сложная манипуляция, требующая высокой квалификации и навыка.

Ни разу в жизни не пожалела, что выбрала профессию врача. Муж у меня тоже врач – это часто встречается в нашем кругу, у нас в клинике трудится много семейных пар.



Чтобы смог не мог навредить вашему здоровью

Смог от лесных пожаров в городах Свердловской области из-за слабого ветра продержится еще несколько дней. Санитарные врачи советуют свердловчанам при запахе гари соблюдать меры предосторожности:



отказаться от занятий спортом на свежем воздухе



не носить контактные линзы



ограничить время пребывания на улице, в том числе воздержаться от прогулок с детьми



стараться больше пить,



использовать маски и респираторы при выходе на улицу



промывать глаза, нос и горло



не открывать окна, использовать увлажнители либо регулярно проводить влажную уборку



отказаться от курения

В случае возникновения симптомов острого заболевания или недомогания (появлении признаков одышки, кашля, бессонницы), обострения хронических болезней необходимо обратиться к врачу, сообщает пресс-служба Управления Роспотребнадзора по Свердловской области.

ПОЛИНА ЗИНОВЬЕВА