



ДЕПАРТАМЕНТ
ЗДРАВООХРАНЕНИЯ
ХАНТЫ-МАНСИЙСКОГО
АВТОНОМНОГО ОКРУГА — ЮГРЫ



ЦЕНТР ОБЩЕСТВЕННОГО ЗДОРОВЬЯ
И МЕДИЦИНСКОЙ ПРОФИЛАКТИКИ
ХАНТЫ-МАНСИЙСКОГО
АВТОНОМНОГО ОКРУГА — ЮГРЫ



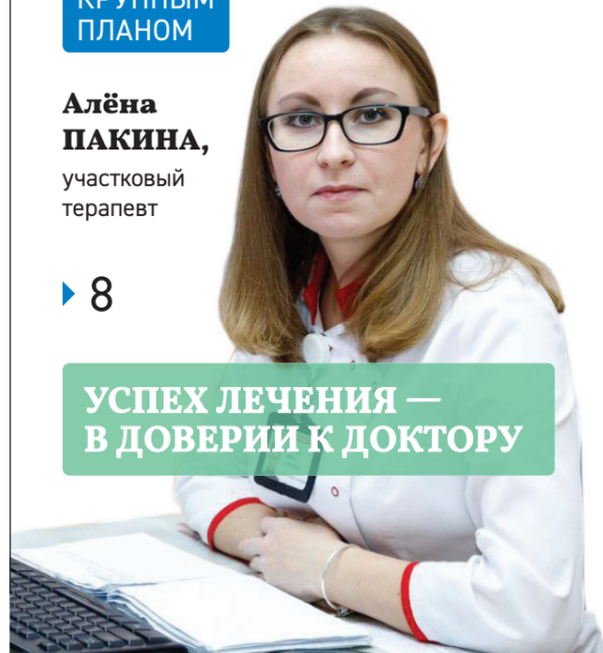
ЗДРАВООХРАНЕНИЕ ЮГРЫ

КРУПНЫМ
ПЛАНОМ

**Алёна
ПАКИНА,**
участковый
терапевт

▶ 8

УСПЕХ ЛЕЧЕНИЯ —
В ДОВЕРИИ К ДОКТОРУ



ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ МЕДИЦИНСКАЯ ГАЗЕТА • ИЗДАЁТСЯ С МАРТА 2003 ГОДА • № 3 (229) • МАРТ 2022

ОСОБАЯ ГОРДОСТЬ БОЛЬНИЦЫ — НОВЫЙ МАСС-СПЕКТРОМЕТР

Микробиологическую лабораторию ОКБ Ханты-Мансийска
переоснастили высокотехнологичным оборудованием
в рамках национального проекта «Здравоохранение»

▶ 6



Врачи Окружного онкологического
центра Сургутской окружной клинической
больницы провели уникальную операцию
у пациента с раком редкой локализации

ВПЕРВЫЕ
В РЕГИОНЕ

▶ 7

ТЕМЫ ЭТОГО НОМЕРА

**ПОСВЯТИЛ ЖИЗНЬ
СЛУЖЕНИЮ ЛЮДЯМ**

На здании Сургутской городской
стоматологической поликлиники № 2
установлена мемориальная доска в честь
заслуженного врача Алексея Бородина

▶ 9



**ЦЕЛЬ — ТОЛЬКО
ЗДОРОВЫЕ УЛЫБКИ**

1 апреля 2022 года Окружная общественная
организация стоматологов Ханты-
Мансийского автономного округа —
Югры отметила 25-летний юбилей

▶ 4

**ОТРАБОТАЮТ НАВЫКИ
В «ПОЛЕВЫХ» УСЛОВИЯХ**

Сотрудники окружной клинической
больницы Нижневартовска получили
возможность повысить квалификацию
в новом учебно-симуляционном центре

▶ 6



Алла Ковалёва, заведующая Центром лучевой диагностики (справа), с коллегами

КЛЮЧ К ДИАГНОЗУ

БУ «ОКРУЖНАЯ КЛИНИЧЕСКАЯ БОЛЬНИЦА»,
Г. ХАНТЫ-МАНСКИЙС

Специалисты Округной клинической больницы Ханты-Мансийска осваивают современные методы диагностики опухолей печени с помощью гепатоспецифических контрастных препаратов.

Ведущий эксперт в области лучевой диагностики, руководитель отделения НМХЦ им. Н.И. Пирогова Олег Броннов прилетел из Москвы для того, чтобы встретиться со специалистами медицинского учреждения Ханты-Мансийска, рассказать и показать работу с гепатоспецифическими контрастными препаратами для определения различных онкологических заболеваний печени у пациентов.

— Магнитно-резонансная томография с использованием специализированных контрастных препаратов, называемых гепатоспецифическими, которые работают не только как обычные контрастные средства, но накапливаются и выводятся клетками печени. Это самая современная методика в лучевой диагностике. Метод в ряде случаев, исключая инвазивные методики по типу биопсии, помогает поставить полноценный диагноз и показать, что за образование находится в печени, — подчеркнул Олег Юрьевич.

Олег Броннов провёл три показательных исследования. В работе участвовали рентген-лаборанты, врачи-рентгенологи, хирурги, онкологи Ханты-Мансийска.

— Участие этих специалистов в мастер-классе необходимо, потому что результаты, которые мы получаем в процессе исследований, важны в первую очередь не для диагностов, а для лечащих врачей, хирургов, врачей-гепатологов, целого ряда специалистов, для которых важно сначала диагностировать, а потом оценивать результаты лечения, — отметила заведующая Центром лучевой диагностики больницы Ханты-Мансийска Алла Ковалёва.

Врач медицинского учреждения рассказала о том, что работа с гепатоспецифическими препаратами для больницы Ханты-Мансийска не нова, но именно этот препарат будет использоваться в диагностике впервые.

— Общие контрастные препараты обычно выявляют состояние сосудистого русла. А в этом конкретном случае разговор идёт про гепатоцит, основную структурную единицу печени, которая помогает очищать организм. Иногда в образованиях не понятно, что это. Свяжано ли оно с перерождением гепатоцитов или с другой тканью? Для постановки диагноза на ранних этапах и применяются гепатоспецифические препараты, — рассказала Алла Ковалёва.

Современные методы диагностики сегодня на грани фантастики, и это во многом благодаря высокотехнологичному медицинскому оборудованию. А как ситуация будет развиваться дальше?

— Нам нужно быть спокойными, уверенными в завтрашнем дне. Убеждён, что все перипетии, которые сейчас существуют, рано или поздно нивелируются. Врачи во все времена были важными и нужными для человечества. Так будет и дальше, — сказал руководитель отделения лучевой диагностики НМХЦ им. Н.И. Пирогова Олег Броннов.



Медицинские специалисты на мастер-классе Олега Броннова

ПЕДИАТРЫ НЯГАНИ — ЛУЧШИЕ

Няганская городская детская поликлиника стала победителем Всероссийского конкурса

БУ «НЯГАНСКАЯ ГОРОДСКАЯ
ДЕТСКАЯ ПОЛИКЛИНИКА»

Союзом педиатров России Няганская городская детская поликлиника признана «Лучшей медицинской организацией педиатрического профиля — 2021». Результаты Всероссийского конкурса объявили в ходе работы XIX съезда педиатров России. Диплом вручили главному врачу БУ «Няганская городская детская поликлиника» Ирине Лазаривой.

Деятельность современной детской поликлиники Нягани направлена на персональный подход к диагностике и лечению в соответствии с утверждёнными стандартами и протоколами, что позволяет юным пациентам учреждения получать своевременную, качественную и доступную медицинскую помощь.

В течение года специалисты Няганской городской детской поликлиники регистрируют более 180 тысяч обращений пациентов с профилактической и лечебной целью. Свыше полутора тысяч детей ежегодно проходят оздоровление в дневном стационаре отделения медицинской реабилитации.

На базе учреждения активно реализуется федеральный приоритетный проект «Новая модель медицинской организации, оказывающей первичную медико-санитарную помощь», и в его рамках уже выполнен ряд существенных мероприятий и задач.

В частности, созданы открытая регистратура, call-центр и аптеч-



Участники Международной медицинской выставки «Здоровье матери и ребёнка — 2022»

ПРЯМАЯ РЕЧЬ

ИРИНА ЛАЗАРИВА,
главный врач БУ «Няганская
городская детская
поликлиника»:

— Столь почётная награда — заслуга всего коллектива учреждения и служит доказательством высокого профессионализма медицинских сотрудников Няганской городской детской поликлиники. Детский доктор — это специалист, которому родители доверяют самое дорогое — здоровье детей. Именно поэтому в нашем учреждении трудятся только преданные своему делу люди, ответственные и готовые прийти на помощь практически 24/7.

ный пункт по выдаче льготных лекарственных препаратов; внедрены системы электронного оформления родовых сертификатов, рецептов

на получение лекарственных препаратов и молочной продукции.

Учреждение полностью перешло на электронный документооборот по оформлению амбулаторных карт пациента и выписке листков нетрудоспособности. Внедрена электронная очередь на приём специалистами кабинета неотложной медицинской помощи.

Структуру учреждения пополнили два отделения: профилактическое и медицинской реабилитации; приёмы ведут врачи новых специальностей: уролог-андролог, онколог; проведена масштабная оптимизация системы навигации.

Формированием процесса работы учреждения по «Новой модели медицинской организации, оказывающей первичную медико-санитарную помощь» коллектив Няганской городской детской поликлиники занимается с 2017 года. Согласно проекту методики оценки достижения критериев базового уровня, в медицинском учреждении достигнуты все необходимые целевые значения по семи критериям.

СОБ. ИНФ.

В Ханты-Мансийском автономном округе — Югре приступили к брендированию новым логотипом «Служба здоровья» построенных и отремонтированных по программе «Модернизация первичного звена здравоохранения» зданий, нового оборудования и приобретённых автомобилей. Применение логотипа использовали уже 13 медицинских организаций региона, в том числе Советская районная больница, Сургутская районная поликлиника, Фёдоровская районная больница, Пионерская районная больница и другие.

Брендбук по применению компонентов единого визуального стиля разработан АНО «Национальные приоритеты» для учреждений здравоохранения страны, участвующих в программе модернизации первичного звена и расположенных в поселениях с численностью до 50 тысяч человек. Основная цель инициативы — создание комфортной среды для сотрудников, пациентов и посетителей медицинских организаций первичного звена здравоохранения. Как отмечают разработчики брендбука, слово «служба» говорит о согласованной работе всех участников первичного звена и идентифицирует проект как сервисный, ориентированный на помощь и заботу о людях.



Автомобиль «Нива» Советской районной больницы забрендирован логотипом «Служба здоровья»

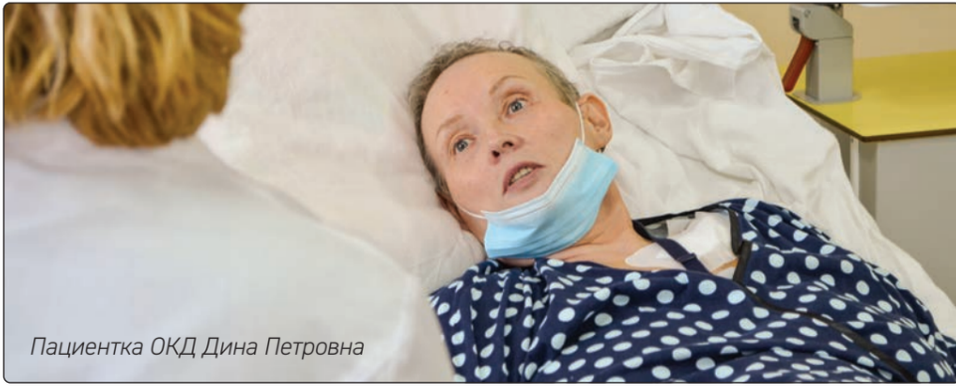
НА СЛУЖБЕ У ЮГОРЧАН

Обновлённый автопарк медицинских организаций Югры брендирован логотипом «Служба здоровья»

ЦИФРЫ

Программа «Модернизация первичного звена здравоохранения» стартовала в России 1 января 2021 года и продлится до конца 2025 года. Она включает строительство новых зданий поликлиник, амбулаторий, отделений общей практики, фельдшерско-акушерских пунктов, ремонты существующих зданий, оснащение новым оборудованием, приобретение автомобилей.





Пациентка ОКД Дина Петровна

СПАСЕНИЕ ПРИШЛО ВОВРЕМЯ

Врачи Кардиоцентра спасли жительницу Ямала, которая страдала опасной аритмией

БУ «ОКРУЖНОЙ КАРДИОЛОГИЧЕСКИЙ ДИСПАНСЕР «ЦЕНТР ДИАГНОСТИКИ И СЕРДЕЧНО-СОСУДИСТОЙ ХИРУРГИИ»

Женщина поступила в клинику с атриовентрикулярной блокадой. Патология характеризуется замедлением или прекращением электрических импульсов, стимулирующих сердечную мышцу. Как итог — слабость, головокружение, потеря сознания. Без лечения возникает угроза жизни.



Ирина Урванцева, главный врач ОКД

Дина Петровна, жительница ямальского посёлка Тазовский, который расположен в 900 километрах от Сургута, недавно пережила череду неприятностей. В один из дней женщина привычно занималась домашними делами, как внезапно почувствовала слабость. Дальше почти всё, как в известной картине. Женщина потеряла сознание, упала. Во время падения произошла травма руки. Причиной злключения стало нарушение сердечного ритма. По словам врачей, это типичный сценарий для такой патологии. Когда сердце замедляется до 20 ударов в минуту, организм не справляется.

— Помощь подоспела вовремя, и, к счастью, история не закончилась трагически. С нами связались ямальские коллеги, был согласован перевод пациентки для выполнения операции. Имплантация кардиостимулятора прошла успешно. Современные хирургические методы позволяют проводить лечение сердечно-сосудистых заболеваний с минимальным травматизмом для пациен-

та. Операция по установке кардиостимулятора — одна из таких технологий. Повреждения при вмешательстве незначительны, и ткани быстро восстанавливаются, — пояснил главный аритмолог Югры, заведующий отделением хирургического лечения сложных нарушений ритма сердца и электрокардиостимуляции Окружного кардиоцентра Илья Силин.

Теперь регулировать частоту сокращений сердца жительницы Тазовского будет миниатюрный компьютер — кардиостимулятор. Стоит отметить, что операция была выполнена в рамках программы обязательного медицинского страхования. Сейчас пациентка чувствует себя хорошо. Дату операции, 24 февраля, она считает вторым днём рождения.

— Чувствую себя замечательно! Приятно удивлена взаимодействием наших регионов. Отлично, что у нас такая медицина, такие профессиональные врачи! — отметила Дина Петровна.

ПРИОРИТЕТ ДЛЯ ОТДАЛЁННЫХ

Первичная медико-санитарная помощь оказана жителям 30 труднодоступных поселений Югры

АУ «ЦЕНТР ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ПАТОЛОГИИ»

Главный врач Центра профессиональной патологии Николай Ташланов подвёл промежуточные итоги работы передвижных мобильных комплексов. Он отметил, что обеспечение приоритета в оказании медицинских услуг населению из труднодоступных территорий Югры — сложившаяся практика регионального здравоохранения.

В этом году первичную медико-санитарную помощь жителям отдалённых поселений автономного округа оказывают сразу две медицинские бригады Центра профпатологии, которые работают в западных и восточных районах автономного округа.

— На сегодняшний день наши мобильные комплексы посетили в общей сложности 30 сёл и деревень Кодинского, Берёзовского, Сургутского, Октябрьского, Нижневартовского и Ханты-Мансийского районов. Это практически в два раза больше, чем в аналогичном периоде прошлого года, что полностью соответствует плановым задачам.

Значительно выросло количество осмотренных медиками сельских жителей, — пояснил главный врач. — В целом работа наших специалистов проходит спокойно, без авралов. Но без помощи Центра медицины катастроф всё-таки обойтись не смогли. С начала зимней экспедиции нашим врачам несколько раз приходилось вызывать санитарную авиацию для отправки в профильные окружные клиники пациентов с нарушениями ритмов сердца, подозрениями на острый аппендицит и желчнокаменную болезнь, со сложными переломами конечностей, гинекологическими заболеваниями.

КСТАТИ

- С начала 2022 года на приёмах у врачей побывали более 4,8 тысячи человек, из них почти 900 представителей коренных малочисленных народов Севера.
- Пациенты прошли свыше 7,5 тысячи медицинских осмотров, врачебных консультаций, специализированных обследований и лабораторных исследований.
- Если сравнивать с прошлогодними данными, то по всем позициям увеличение показателей в 2,5–3 раза.

БРАТЯ ПО ПРОФЕССИИ

В Окружной клинической больнице Ханты-Мансийска впервые в истории учреждения появились два операционных медбрата

АНЖЕЛИКА СИГАРЕВА

В 2021 году два медицинских брата встали у операционного стола рядом с хирургами. И это впервые в истории учреждения! В дружном женском коллективе онкологического центра Окружной клинической больницы молодых специалистов Камилла Шагиахметова и Юрия Качайнова сразу приняли тепло — почти как родных братьев. Медбратьев. По больничным меркам специальность редкая.



Камил Шагиахметов

— По сути, должность у нас называется «операционная медицинская сестра». В России такого понятия, как медицинский брат, в принципе не существует. С давних времён в этой профессии были именно девушки. А ведь и парни тоже должны быть, — считает Камил Шагиахметов, операционный медицинский брат.

— Если это действительно ваше призвание, идите к своей цели. В Академии нас учили, что медик — это человек без пола, — убеждён Юрий Качайнов, операционный медицинский брат.

Юрий — житель Югры, приехал из посёлка Горноправдинск, окончил Медицинскую академию в Ханты-Мансийске. К женскому коллективу привык: из 70 студентов группы более 60 — девушки. Его коллега Камил приехал из Казани.

Во время операции медбрат ассистирует врачу, подаёт инструменты и материалы. От слаженности действий хирурга и медицинского брата зависит успех процедуры. Кажется, эти специалисты понимают друг друга с одного взгляда. А ещё полгода назад хирурги с осторожностью относились к тому, что в их команде вместо привычной медицинской сестры будет... медицинский брат.



Юрий Качайнов

— Конечно, хирурги привыкли, что операционная сестра — это девушка. Скоро год, как к нам на должность медсестры пришёл первый молодой человек. Вижу, что ребята привыкают, — сказала старшая операционная медицинская сестра Светлана Иноземцева.

Высокотехнологичное оборудование, малоинвазивные операции, передовые методы диагностики... Требования к медработникам с каждым годом возрастают. В современных условиях важно не только быть абсолютным профессионалом своего дела, но и суметь сохранить веру и любовь к людям. А в этом случае не имеет никакого значения, мужчина ты или женщина.



Здание ФАПа забрендировано по программе «Модернизация первичного звена здравоохранения»



Алексей Добровольский, директор Депздрава Югры (посередине), на открытии ФАПа

ПО ПУНКТАМ

В Тром-Агане после капитального ремонта открылся фельдшерско-акушерский пункт

БУ «ФЁДОРОВСКАЯ ГОРОДСКАЯ БОЛЬНИЦА»

В торжественной обстановке после проведённого в рамках государственной программы «Модернизация первичного звена в здравоохранении» капитального ремонта состоялось открытие фельдшерско-акушерского пункта (ФАП) в с.п. Тром-Аган.

Почётными гостями мероприятия стали директор Депздрава Югры Алексей Добровольский, заместитель главы Сургутского района Максим Нигматуллин, директор Сургут-

ского филиала ТФОМС Югры Давид Миньковский.

После церемонии разрезания ленточки участники мероприятия побывали в светлых и тёплых помещениях ФАП. Структурное подразделение БУ «Фёдоровская городская больница» оснащено в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, подключено к сети интернет, медицинская документация ведётся в электронном формате (ЭМК, ЛИС), установлены камеры видеонаблюдения.

Создание современных комфортных условий для оказания медицинской помощи жителям отдалённых территорий позволит своевременно выявлять заболевания и организовывать комплекс профилактических мероприятий.



Совет ООС

СТОМАТОЛОГИ — ГОРДОСТЬ ЮГРЫ

1 апреля 2022 года Окружная общественная организация стоматологов Ханты-Мансийского автономного округа — Югры отметит 25-летний юбилей

ПРЕСС-СЛУЖБА ОКРУЖНОЙ ОБЩЕСТВЕННОЙ ОРГАНИЗАЦИИ СТОМАТОЛОГОВ ХАНТЫ-МАНСИЙСКОГО АВТОНОМНОГО ОКРУГА — ЮГРЫ

Одной из старейших профессиональных общественных организаций, действующих на территории Ханты-Мансийского автономного округа — Югры, является Окружная общественная организация стоматологов (ОООС) ХМАО-Югры. Она в числе 75 региональных организаций Стоматологической ассоциации России (СтАР). Немаловажно, что все члены ОООС ХМАО-Югры являются и членами СтАР.

Сегодня в ОООС ХМАО-Югры состоят 900 специалистов стоматологического профиля: врачи-стоматологи всех специальностей, зубные врачи, зубные техники, гигиенисты стоматологические и организаторы здравоохранения, входящие в руководящий состав стоматологических поликлиник, и заведующие стоматологическими отделениями. Это 82% всех специалистов стоматологического профиля ХМАО-Югры.

Основная задача Организации — решение актуальных вопросов развития и функционирования стоматологической службы автономного округа.

2011

С 2011 года ОООС ХМАО-Югры стала активно сотрудничать со Всероссийским обществом гигиенистов стоматологических. Начиная с 2013 года на территории автономного округа стали проводиться чемпионаты профессионального мастерства. Школьная стоматология и профилактика стоматологических заболеваний у детей вышли на новый уровень.

На сегодня одним из направлений ОООС является последипломное образование. За 25 лет под эгидой Организации в городах округа прошли мастер-классы, 25 научно-практических конференций, региональные чемпионаты профессионального мастерства (22 — зубных техников, 4 — гигиенистов стоматологических, 1 — школьных стоматологов, 1 — врачей-ортодонт), 2 Всероссийских стоматологических форума, 1 Всероссийский Конгресс, встреча руководителей стоматологической службы Уральского федерального округа.



Алексей Добровольский, директор Депздрава Югры; Игорь Грищенко, главный врач БУ «Лангепасская городская стоматологическая поликлиника»; Валентина Казакова, главный врач БУ «Ханты-Мансийская клиническая стоматологическая поликлиника», и Всеволод Кольцов, заместитель губернатора Югры

2016

С 2016 года югорские стоматологи при поддержке Департамента здравоохранения Ханты-Мансийского автономного округа — Югры и БУ «Центр медицинской профилактики» присоединились к мировому движению — Всемирному Дню здоровья полости рта.

Как результат масштабной деятельности по профилактике, в 2020 году важность сохранения стоматологического здоровья отметили на уровне регионального правительства. Мероприятия по профилактике основных стоматологических заболеваний вошли в программу «Здоровая Югра».

2017

С 2017 года благодаря ОООС создана отдельная экспертная группа для аттестации специалистов стоматологического профиля, куда вошли только члены ОООС ХМАО-Югры.

С 2017 года югорские научно-практические конференции аккредитуются в системе НМО. Уровень развития государственно-сектора югорской стоматологии заслуженно считается одним из самых высоких в РФ. Поэтому в 2015,

СПРАВКА

Информационное сопровождение работы ОООС ХМАО-Югры реализуется через официальный сайт

www.ooos-hmao-ugra.ru

Он начал свою работу в 2014 году.

2016 и 2018 годах СтАР выбрала ХМАО-Югру площадкой для финалов Всероссийских чемпионатов профессионального мастерства. Югорчане достойно выступили, став победителями.

С момента создания ОООС активно сотрудничает со СтАР.

Члены Совета принимают участие в заседании Всемирной стоматологической федерации (FDI).

ВЫСОКАЯ ОЦЕНКА

Активная профессиональная позиция ОООС ХМАО-Югры в решении острых проблем высоко оценена руководством СтАР.

Сейчас пять стоматологических поликлиник автономного округа являются инновационными центрами СтАР (БУ «Ханты-Мансийская клиническая стоматологическая поликлиника», БУ «Лангепасская городская стоматологическая поликлиника», БУ «Няганская городская стоматологическая поликлиника», БУ «Нижневартовская городская стоматологическая поликлиника», БУ «Нефтеюганская городская стоматологическая поликлиника»).

БУ «Ханты-Мансийская клиническая стоматологическая поликлиника» и 5 человек награждены орденом «За заслуги перед стоматологией» I степени, БУ «Ханты-Мансийская клиническая стоматологическая поликлиника», БУ «Нижневартовская городская стоматологическая поликлиника», БУ «Сургутская городская стоматологическая поликлиника» № 2 им. А.И. Бородина» и 18 человек награждены орденом «За заслуги перед стоматологией» II степени, 56 человек отмечены медалью «Отличник стоматологии».

СТРАНИЦЫ ИСТОРИИ

ЦЕЛЬ — ЗДОРОВЬЕ

Решение о создании ОООС ХМАО-Югры было принято 29 марта 1997 года.

Тогда ученики и последователи академика РАМН, доктора медицинских наук, профессора бионеорганической и биофизической химии, профессора стоматологии, заслуженного деятеля науки России Валерия Константиновича Леонтьева, на тот момент президента Стоматологической ассоциации России, и представители окружной стоматологической поликлиники (главный врач Любовь Этцель, заведующая лечебно-профилактическим отделением Валентина Казакова и заведующий ортопедическим отделением Сергей Могильников) стали учредителями ОООС ХМАО-Югры. Первый Устав разработали Лариса Алпатова, Николай Павлов и Геннадий Мирошниченко.

Основными целями организации на тот момент были содействие в профессиональной деятельности специалистов стоматологического профиля, снижение заболеваемости населения и укрепление его здоровья.

ПЕРВОЕ ДЕСЯТИЛЕТие

Любовь Этцель — особая эпоха в летописи ОООС. Помимо инициативы создания общественной организации, она была её бессменным президентом более 10 лет. Она первой представляла интересы специалистов стоматологического профиля в окружном территориальном медицинском управлении, а позже — Департаменте здравоохранения Ханты-Мансийского автономного округа — Югры, территориальном фонде обязательного медицинского страхования, СтАР.

За время её руководства на территории округа ежегодно на базе ведущих стоматологических поликлиник Ханты-Мансийска, Сургута, Нижневартовска и Мегиона проводились Всероссийские и региональные научно-практические конференции и чемпионаты профессионального мастерства зубных техников, победители которых занимали призовые места в финале Всероссийских чемпионатов. Было разработано первое «Положение об установлении гарантийного срока и срока службы при оказании стоматологической помощи».

К ЕДИНОМУ ПОДХОДУ

С начала 2000-х гг. началась новая эра российского здравоохранения — его модернизация. Изменение нормативно-правовой базы, в том числе в системе обязательного медицинского страхования, развитие стандартизации медицинской помощи требовали нового взгляда и новых решений.

В 2008 году президентом выбрана вице-президент ОООС ХМАО-Югры, главный врач БУ «Сургутская городская стоматологическая поликлиника № 1», президент Сургутской общественной организации стоматологов ХМАО-Югры Лариса Алпатова.

Основным трендом работы Л. Алпатовой и члена Совета ОООС А. Рамбовского стало формирование единого методологического подхода стоматологической общности Югры к разработке и систематизации имеющихся нормативно-правовых актов, регламентирующих работу стоматологической службы РФ.

За время её руководства пересмотрены Устав Организации, Положения о комиссиях, проведена инвентаризация численности членов ОООС ХМАО-Югры. Совместно с главным внештатным специалистом-стоматологом Депздрава Югры В. Казаковой была продолжена работа по стандартизации стоматологической помощи, основанной на медико-технологических стандартах и действующих классификаторах.

НЕТ НИЧЕГО НЕВОЗМОЖНОГО!

С 2013 года президентом ОООС выбрана вице-президент Организации, главный врач БУ «Ханты-Мансийская клиническая стоматологическая поликлиника», главный внештатный специалист-стоматолог Депздрава Югры Валентина Казакова.

Она человек новой формации и неуёмной энергии. Её главная жизненная позиция — нет ничего невозможного, если мы вместе! Валентина Алексеевна стала инициатором расширения состава Совета ОООС — в него стали входить не только представители стоматологических поликлиник, но и представители стоматологических отделений медицинских организаций. В состав Организации стали вступать представители частных стоматологий Югры.



Любовь Этцель



Лариса Алпатова



Валентина Казакова



Ольга Чумакова, Сургут
и Денис Галимов, Нефтеюганск



Участники стоматологического форума

ЧЕМПИОНАТ ИДЕАЛЬНЫХ УЛЫБОК

РАБОТЫ УЧАСТНИКОВ



■ ПРЕСС-СЛУЖБЫ БУ «СУРГУТСКАЯ ГОРОДСКАЯ СТОМАТОЛОГИЧЕСКАЯ ПОЛИКЛИНИКА № 2 ИМЕНИ А.И. БОРОДИНА» И ОКРУЖНОЙ ОБЩЕСТВЕННОЙ ОРГАНИЗАЦИИ СТОМАТОЛОГОВ ХАНТЫ-МАНСЙСКОГО АВТОНОМНОГО ОКРУГА — ЮГРЫ

25–26 февраля на базе Сургутской городской стоматологической поликлиники № 2 имени А.И. Бородина в рамках V регионального стоматологического форума состоялся XXII Региональный чемпионат профессионального мастерства зубных техников Ханты-Мансийского автономного округа — Югры.

Мероприятие является традиционным в автономном округе и проводится ежегодно в соответствии с планом основных организационных мероприятий Департамента здравоохранения Ханты-Мансийского автономного округа — Югры и окружной общественной организации стоматологов Ханты-Мансийского автономного округа — Югры.

На конкурс было выставлено 33 работы от 10 государственных стоматологических поликлиник автономного округа. Конкурсная комиссия в составе ведущих специалистов округа по зуботехническому производству оценивала уровень профессионального мастерства конкурсантов.

В состав жюри XXII регионального чемпионата профессионального мастерства зубных техников вошли:

■ Грищенко И.Л. (главный врач БУ «Лангепасская городская стоматологическая поликлиника»),

■ Бородин М.А. (заведующий ортопедическим отделением БУ «Сургутская городская стоматологическая поликлиника № 2 имени А.И. Бородина»),

■ Нурсубина М.Р. (заведующая производством БУ «Нижневартовская городская стоматологическая поликлиника»),

■ Гусс Алекс (мастер-техник тренинг-центра «Эхо»),

■ Кургузов В.А. (заведующий отделением платных медицинских услуг БУ «Ханты-Мансийская клиническая стоматологическая поликлиника»),

■ Салмин А.К. (старший зубной техник БУ «Нефтеюганская городская стоматологическая поликлиника»),

■ Черкащенко А.А. (заведующая производством БУ «Сургутская городская клиническая стоматологическая поликлиника № 1»).

Цель чемпионата зубных техников — это не только определить лучшего из лучших, но и выявить проблемы. Впервые в чемпионате появилась номинация по написанию творческого эссе на тему «Клинический случай изготовления полных съёмных зубных протезов». В номинации было представлено пять работ от пяти государственных стоматологических поликлиник автономного округа.

К конкурсным работам, которые предварительно были зашифрованы, предъявлялись такие требования, как сбалансированность окклюзии, правильность постановки зубов, рациональность выбранной конструкции, эстетичность и функциональность выполнения работы, общее оформление работы, соответствие выполненной работы всем требованиям, предъявляемым к конструкциям данного вида, качество выполнения отдельных этапов работы.

За последние годы развитие ортопедической стоматологии идёт очень быстрыми темпами. Появляются современные технологии изготовления зубных протезов, новые материалы и технические средства.

ВСЁ ЭТО ДЕЛАЕТ ПРОФЕССИЮ ЗУБНОГО ТЕХНИКА ОЧЕНЬ АКТУАЛЬНОЙ, ВОСТРЕБОВАННОЙ НА РЫНКЕ ТРУДА, А ГЛАВНОЕ — ИНТЕРЕСНОЙ ДЛЯ САМОГО СПЕЦИАЛИСТА. ЗУБНОЙ ТЕХНИК ВОЗВРАЩАЕТ ЛЮДЯМ ЗДОРОВЬЕ, ДАРИТ ПРИВЛЕКАТЕЛЬНУЮ УЛЫБКУ.

Конкурс профессионального мастерства зубных техников всем без исключения участникам открывает новые интересные возможности, такие как обмен опытом, новый взгляд на профессию и на себя в профессии; позволяет понять значимость работы. Он служит развитию и масштабному внедрению современных методов зуботехнического производства на территории автономного округа, внедрению высоких профессиональных стандартов среди техников округа. Приобретённый багаж знаний участники смогут применять в ежедневной работе.

В рамках V Регионального стоматологического форума научно-практической конференции «Актуальные вопросы стоматологии» прошли семинары:

■ «Цифровые протоколы в стоматологии» (лектор — Евгений Рошин, врач-стоматолог-ортопед, врач-ортодонт, к.м.н., г. Москва),

■ «Прецизионное литьё в повседневной практике зубной техники. Интеграция CAD/CAM-технологий в изготовление комбинированных CoCr-конструкций» (лектор — Роман Сергеевич Миргородский, зубной техник, техник-тренер компании Interdent Slovenia, заведующий дентальной лабораторией «СТМ Laboratory», чемпион России в федеральном чемпионате профессионального мастерства в номинации «CAD/CAM-технологии», г. Оренбург),

■ «Анатомическое восковое моделирование окклюзионных поверхностей боковых зубов» (лектор — Алекс Гусс, мастер-техник тренинг-центра «Эхо», г. Новороссийск).

ПОБЕДИТЕЛИ ЧЕМПИОНАТА

ТВОРЧЕСКОЕ ЭССЕ НА ТЕМУ «КЛИНИЧЕСКИЙ СЛУЧАЙ ИЗГОТОВЛЕНИЯ ПОЛНЫХ СЪЁМНЫХ ЗУБНЫХ ПРОТЕЗОВ»

I	Евгений Глухих, БУ «Ханты-Мансийская клиническая стоматологическая поликлиника», г. Ханты-Мансийск
II	Ольга Кудрина, БУ «Сургутская городская стоматологическая поликлиника № 2 им. А.И. Бородина», г. Сургут
III	Екатерина Шперлинг, БУ «Нижневартовская городская стоматологическая поликлиника», г. Нижневартовск

НОМИНАЦИЯ «БЮГЕЛЬНЫЕ ПРОТЕЗЫ С КЛАММЕРНОЙ ФИКСАЦИЕЙ»

I	Руслан Исрапилов, БУ «Сургутская городская стоматологическая поликлиника № 2 им. А.И. Бородина», г. Сургут
II	Ольга Чумакова, БУ «Сургутская городская клиническая стоматологическая поликлиника № 1», г. Сургут
III	Руслан Шогенцуков, БУ «Нефтеюганская городская стоматологическая поликлиника», г. Нефтеюганск

НОМИНАЦИЯ «ЛИТЕЙНОЕ ДЕЛО»

I	Роберт Булатов, БУ «Нижневартовская городская стоматологическая поликлиника», г. Нижневартовск
II	Леонид Бородин, БУ «Сургутская городская стоматологическая поликлиника № 2 им. А.И. Бородина», г. Сургут
III	Дмитрий Лаптев, БУ «Сургутская городская клиническая стоматологическая поликлиника № 1», г. Сургут

НОМИНАЦИЯ «БЕЗМЕТАЛЛОВЫЕ КОНСТРУКЦИИ»

I	Ольга Ильина, БУ «Ханты-Мансийская клиническая стоматологическая поликлиника», г. Ханты-Мансийск
II	Марина Зубцова, БУ «Сургутская городская стоматологическая поликлиника № 2 им. А.И. Бородина», г. Сургут
III	Юлия Мухамадиева, БУ «Нефтеюганская городская стоматологическая поликлиника», г. Нефтеюганск

НОМИНАЦИЯ «ПРОТЕЗЫ НА ИМПЛАНТАТАХ»

I	Владимир Емельянов, БУ ХМАО-Югры «Ханты-Мансийская клиническая стоматологическая поликлиника», г. Ханты-Мансийск
II	Денис Галимов, БУ «Нефтеюганская городская стоматологическая поликлиника», г. Нефтеюганск
III	Алексей Лесников, БУ «Няганская городская стоматологическая поликлиника», г. Нягань

ПО ТРЕБОВАНИЮ ВРЕМЕНИ

БУ «ОКРУЖНАЯ
КЛИНИЧЕСКАЯ
БОЛЬНИЦА»,
Г. ХАНТЫ-МАНСКИЙ

Микробиологическую лабораторию ОКБ Ханты-Мансийска в рамках национального проекта «Здравоохранение» переоснастили высокотехнологичным оборудованием.

Масштабное переоснащение микробиологических лабораторий за счёт федеральных средств, которое проводится сейчас, заведующая микробиологической лабораторией ОКБ Ханты-Мансийска, заслуженный врач РФ Наталья Гималова отмечает впервые за 40 лет работы в здравоохранении. «Все лаборатории страны получают дорогостоящее высокотехнологичное оборудование, и мы этому очень рады», — сказала Н. Гималова.

14 лет назад, когда баклаборатория в Ханты-Мансийске переехала в новое здание, власти округа позаботились о современном оборудовании. Но медицина развивается семимильными шагами, и техника довольно часто требует обновлений.

— В конце 2021 года в лаборатории заменили практически всё: начиная с микроскопов, дистилляторов, дозаторов, весов, автоклавов и заканчивая водяными банями, современными бактериологическими анализаторами. Особая гордость — масс-спектрометр. Это уникальный аппарат, который позволяет нам идентифицировать микроорганизмы за считанные минуты, — пояснила Наталья Алексеевна.

Классический бактериологический метод исследования живых микроорганизмов занимает



Ирина Максимова, врач-бактериолог

ЦИФРА

Коллектив в лаборатории стабильный — 40 специалистов. Большая часть из них — высшей и первой квалификационной категории. Ежегодно сотрудники лаборатории выполняют около

90 тысяч проб.

С новым оборудованием результат может увеличиться минимум вдвое.

трие суток, а иногда и больше. В новых условиях лаборанту после первичного посева достаточно поместить в современный аппарат изучаемую колонию бактерий или грибов, и через две минуты техника определит название микроба с вероятностью 95–97%. А значит, оперативно будет подобран нужный антибиотик, и врачи лечебного профиля определят единственно правильную тактику в лечении пациента. Особенно это важно для экстренных больных, когда каждая минута бесценна.

В здании установили также ПЦР-лабораторию с автоматической станцией выделения ДНК. Она позволяет специалистам определять наличие генов резистентности у микроба (устойчивость микробов к антибиотикам) и предполагать варианты антибиотиков для лечения. Это огромное подспорье для врачей-фармакологов.

Оборудованы современные автоклавные помещения. «Чистая» автоклавная предназначена для стерилизации посуды многоразового использования и для стерилизации основ питательных сред. На втором этаже лаборатории находится «грязная» автоклавная, там уничтожается весь биологический материал, все накопленные микробиологические возбудители при двух атмосферах (134 градуса) в течение часа. И только потом появляется возможность утилизировать материал в отходы различных классов.

В лаборатории для исследований накапливаются миллиарды клеток бактерий. Здесь чувствуется огромная ответственность всего коллектива и строго соблюдается санитарно-эпидемиологический режим.

ИЗЛЕЧИТЬ БЕЗ ПОЛОСТНОЙ ОПЕРАЦИИ

БУ «ЮГОРСКАЯ ГОРОДСКАЯ
БОЛЬНИЦА»

В Югорской городской больнице язвенные кровотечения лечат при помощи аргоноплазменной коагуляции.

Благодаря реализации национального проекта «Здравоохранение» в медучреждении обновлено эндоскопическое оборудование и проведён ремонт профильного кабинета, что позволило врачам развивать новое направление.

С начала 2022 года в Югорской городской больнице применяется метод аргоноплазменной коагуляции при язвенных кровотечениях. Проблема их лечения всегда оставалась сложной задачей в хирургии и для спасения жизни пациента порой требовала выполнения сложных операций. С появлением современных противоязвенных препаратов достигнуты большие успехи в лечении болезни, значительно сократилось количество пациентов, требующих госпитализации.

Аргоноплазменная коагуляция представляет собой электрохирургический метод, при котором переменный ток высокой частоты передаётся на целевую ткань кончиком зонда посредством ионизированного аргона. Метод позволяет достигать надёжного «заваривания» кровоточащего сосуда, избегая выполнения полостных операций. Появление аппарата аргоноплазменной коагуляции и обучение врача-эндоскописта позволили внедрить данную методику.



Аппарат аргоноплазменной коагуляции

— Рад, что благодаря приобретению современного оборудования нам теперь удастся применять данный метод в нашем учреждении. Пациенты, которым выполнен эндоскопический гемостаз, имели тяжёлую сопутствующую патологию, манипуляция выполнялась при продолжающемся кровотечении. Раньше приходилось прибегать к открытой хирургии, прошиванию кровоточащих язв. Надеюсь, что скоро все врачи-эндоскописты освоят данную методику, и она станет рутинной, — рассказал заместитель руководителя по медицинской части Андрей Михайлов, успешно выполнивший первые операции.

На сегодня выполнено три процедуры эндоскопического гемостаза при кровотечениях из язв пищевода и желудка, пациенты в последующем выздоровели и выписаны. Одно из эндоскопических пособий выполнено в условиях ковидного госпиталя.

ВИДЕОГАСТРОСКОП НОВОГО ПОКОЛЕНИЯ

БУ «ОКТАБРЬСКАЯ
РАЙОННАЯ БОЛЬНИЦА»

В эндоскопическом кабинете Октябрьской районной больницы появился новый современный видеогастроскоп. Обновление стало возможным благодаря реализации программы «Модернизация первичного звена здравоохранения».

Работать на современном оборудовании мечтает любой врач. Его наличие не только повышает уровень оснащённости лечебного учреждения, но и является мотивацией для профессионального роста специалистов. «Видеогастроскоп «Pentax» позволяет более качественно, чем фиброгастроскоп, диагностировать заболевания, — отметил врач-эндоскопист Ибрагим Ясеев. — Это оборудование для нашей больницы очень важно».

При помощи аппарата с высочайшей точностью диагностируется патология верхних отделов желудочно-кишечного тракта на разных этапах течения заболевания. Видеогастроскоп идеально подходит для проведения повседневных эндоскопических исследований верхних отделов желудочно-кишечного



Видеогастроскоп «Pentax»

тракта, обеспечивает изображение высокого качества и выводит на дисплей эндоскопическое изображение больших размеров. Вся информация при исследовании видна на экране видеогастроскопа. При желании её будет видеть и пациент.

Оборудование используется для выявления гастрита, язвы желудка и 12-перстной кишки, холецистита, злокачественных новообразований пищеварительной системы и других патологий. Аппарат значительно улучшит диагностические возможности больницы, также его будут применять при оказании экстренной помощи и выявлении болезней ЖКТ при диспансеризации.

УЧЕБНАЯ СИМУЛЯЦИЯ

БУ «НИЖНЕВАРТОВСКАЯ
ОКРУЖНАЯ КЛИНИЧЕСКАЯ
БОЛЬНИЦА»

В окружной клинической больнице Нижневартовска открылся учебно-симуляционный центр.

Современный мир и развитие медицинской науки требуют постоянного совершенствования системы повышения квалификации медицинских работников. Персонал со средним медицинским образованием должен обладать соответствующим знанием и высоким профессионализмом не только в теоретических вопросах, но и в практических навыках. Поэтому внедрение симуляционного обучения — основное направление в повышении квалификации медицинского персонала и непрерывном образовании.

Основной задачей симуляционного кабинета является отработка практических навыков и моделирование ситуаций в «полевых» условиях нескольких критически важных локаций в больнице, таких как зона санитарной обработки и подготовки к работе, процедурный кабинет, перевязочный кабинет, операционная, реанимационная палата.

— Открытие такого центра — отличная возможность обеспечить непрерывность образования, реализовать систему корпоративного обучения, использовать инноваци-



Учебно-симуляционный центр

онные технологии (электронные, симуляционные) и проводить профориентационную работу со школьниками и студентами колледжей. Для нас важно, чтобы молодые специалисты среднего медицинского звена, приходящие в нашу клинику на работу, и повышали свои теоретические знания, и могли в любой момент отработать их на практике, — отметила главная медицинская сестра Наталья Перекокина.

На базе центра будут проводиться также школы здоровья для пациентов клиники: школа сахарного диабета, школа профилактики сердечно-сосудистых заболеваний. Особенно важной станет школа ухода для родственников маломобильных пациентов в домашних условиях.

СПРАВКА

В распоряжении обучающихся — аппарат ИВЛ, кислородные концентраторы, дефибрилляторы, аспираторы, технические средства для перемещения пациентов, аппарат ЭКГ, шприцевой насос, кушетки, наборы инструментов для перевязки, противопролежневые системы и многое другое.

БУ «ПЫТЬ-ЯХСКАЯ ОКРУЖНАЯ КЛИНИЧЕСКАЯ БОЛЬНИЦА»

18 февраля в приёмное отделение Пыть-Яхской окружной клинической больницы в крайне тяжёлом состоянии по скорой помощи была доставлена женщина 34 лет. У пациентки были нарушены функции дыхания и сознания (состояние комы).

Больную приняла дежурная бригада врачей — реаниматолог Ксения Аксёнова, невролог Ирина Исакова, заведующий отделением врач-терапевт Владимир Кузьмин. В процессе транспортировки в отделение реанимации у больной остановилось дыхание. С этого момента началась борьба за её жизнь.

— Пациентку сразу же интубировали и подключили к аппарату искусственной вентиляции лёгких. Начали проводить оперативное обследование: взяли анализы, сделали люмбальную пункцию, чтобы исключить нейроинфекции головного и спинного мозга, это менингиты и энцефалиты. Сделали КТ головного мозга, лёгких. Изучив все полученные результаты исследований, а также анамнез пациентки, пришли к выводу, что миостенический синдром стал последствием перенесённой коронавирусной инфекции, — рассказала Ирина Исакова, врач-невролог терапевтического отделения Пыть-Яхской окружной клинической больницы. — Связались со специалистами Сургутской окружной клинической больницы и главным внештатным неврологом округа Людмилой Анищенко, мы с ними консультируемся в таких редких тяжёлых случаях. Определили тактику. Провели плазмаферез — это метод, который позволяет очищать кровь от токсинов. Так как у пациентки были критические показа-



Александр Аксёнов, главный врач (слева), с пациенткой Зоей К.

В БОРЬБЕ ЗА ЖИЗНЬ

Пыть-Яхские врачи спасли пациентку с редким осложнением COVID-19

СПРАВКА

Синдром Гийена-Барре — это редкое состояние, при котором иммунная система человека поражает собственные периферические нервы, что приводит к нарушению двигательной, дыхательной функции, нарушению сердечного ритма. Возникает такое состояние вследствие перенесённой инфекции, в том числе коронавирусной.

тели крови — гипокалиемия, проводили лечение по восполнению уровня калия в крови.

— Не думала, что со мной такое может случиться. Я молодая и здоровая, двое детей, любимая работа. Всё могло разрушиться в один миг. Сначала у меня просто сильно заболели ноги, будто я перетренировалась, потом вызвала врача, потому что болели уже мышцы всего тела. Почти не двигались ноги и руки, я не могла есть, поднялось высокое

давление. Приехал врач из поликлиники и тут же вызвал бригаду скорой помощи, так как моё состояние ухудшалось с каждой минутой. Спасибо большое врачам. Я была в очень тяжёлом состоянии. Есть Бог, а есть врачи от Бога, они сутки боролись за мою жизнь. Пока была без сознания, я всё слышала, как они беспокоились, как меня на обследование возили. Желаю им всего самого наилучшего, главное, конечно, здоровья и сил, чтобы спасли ещё не одну жизнь, — благодарит врачей пациентка Зоя К.

Через сутки пациентка пришла в себя, постепенно восстановились все утраченные в остром периоде неврологические функции.

Спустя две недели долечивания в Нефтеюганском инфекционном отделении девушку выписали. Прогнозы врачей — оптимистичные. В дальнейшем она будет наблюдаться у своего лечащего врача в поликлинике, при необходимости будет проведена реабилитация на базе терапевтического отделения Пыть-Яхской окружной клинической больницы.

БУ «СУРГУТСКАЯ КЛИНИЧЕСКАЯ ТРАВМАТОЛОГИЧЕСКАЯ БОЛЬНИЦА»

Борьбу за жизнь пострадавшего в ДТП пациента хирургам помогла выиграть VAK-терапия.

32-летний мужчина чудом выжил в страшной дорожной аварии, однако госпитализирован был в критическом состоянии — с многочисленными скелетными травмами, разрывами внутренних органов и кровотечением. За короткий временной промежуток пациенту пришлось перенести несколько серьёзных операций. А когда врачам, наконец, удалось вывести его из острой стадии травматического шока и стабилизировать, в брюшной полости начались

ОТРИЦАТЕЛЬНОЕ ДАВЛЕНИЕ



Владимир Корженевский, заведующий хирургическим отделением Сургутской травмбольницы

осложнения — перитонит и спаечная непроходимость.

— Любая хирургическая больница больше всего боится сепсиса. Когда у тяжёлых больных возникает перитонеальная инфекция, это сигнал тревоги. Чтобы предотвратить заражение крови, на борьбу с воспалением бросаются все силы. Намного быстрее и успешнее справляться с задачей мы начали с появлением VAK-систем. Вакуумная терапия — современный метод лечения ран, при перитонитах активно применяется в последние 5–7 лет, его эффективность доказана. Например, у данного пациента с помощью отрицательного давления воспалительный процесс и спаечную непроходимость удалось ликвидировать всего за пять дней, после чего мы смогли нало-

жить ему швы на послеоперационную рану. В настоящее время он переведён из реанимации в палату, начинает самостоятельно питаться, — рассказал заведующий хирургическим отделением Сургутской травмбольницы Владимир Корженевский.

При вакуум-терапии непосредственно внутрь раны помещают специальную пористую гидрофильную губку, а сверху накладывают дышащую плёнку для герметичности. Далее через дренажную трубку проблемную зону подключают к аппарату, который создаёт равномерное отрицательное давление в области воздействия и постоянно откачивает из раны экссудат — патологическое содержимое. Кроме того, во время процедуры поддерживаются оптимальная влажная раневая среда и надёжная защита от микроорганизмов извне.

— У нас недавно был пациент с остеомиелитом грудины — обширной раной, не заживающей из-за гнойно-некротических осложнений. Это последствия целой серии тяжёлых кардиохирургических операций. Просто шить рану, соединив её края, не представлялось возможным. Некоторые органы грудной клетки, в том числе и часть сердца, оставались открытыми. Но благодаря вакуумной терапии нам удалось не только не допустить инфицирования, но и запустить восстановительные процессы. Полный период лечения до окончательного закрытия раны занял четыре месяца, — пояснил Владимир Корженевский.

СПРАВКА

VAK-терапия — метод универсальный и сегодня используется хирургами разного профиля. В Сургутской травмбольнице его применяют при повреждениях грудной клетки и брюшной полости, при травмах конечностей, когда страдают ткани и образуются гнойные очаги. Также это эффективный способ сохранить рану чистой во время подготовительного периода перед кожной пластикой.

ВПЕРВЫЕ В ЮГРЕ

БУ «СУРГУТСКАЯ ОКРУЖНАЯ КЛИНИЧЕСКАЯ БОЛЬНИЦА»

Уникальную операцию — субтотальную резекцию желудка и субтотальную резекцию пищевода с лимфодиссекцией D2 и 2F с реконструкцией из левой половины толстой кишки — выполнили онкологи Окружного онкологического центра БУ «Сургутская окружная клиническая больница».

На операционном столе — 70-летний сургутянин с кардиоэзофагеальным раком редкой локализации. Специалистами выполнена расширенная комбинированная субтотальная резекция желудка и субтотальная

ЦИФРА

НЕ БОЛЕЕ

5–7 в год

подобные оперативные вмешательства выполняются в ведущих клиниках России.

резекция пищевода с реконструкцией из левой половины толстой кишки — операция по удалению пищевода и желудка через два доступа.

— Первый — на передней брюшной стенке, второй — на грудной клетке. Уникальность операции заключается в том, что опухоль поражает сразу два органа — желудок и пищевод. Нами выполнена резекция желудка и пищевода с частью диафрагмы и всеми группами регионарных лимфоузлов с замещением специально выделённым трансплантатом (частью толстой кишки), — рассказал руководитель Окружного онкологического центра Алексей Аксарин.

Операция длилась около восьми часов. Она проведена ведущими онкологами Окружного онкологического центра СОКБ совместно с профессором Михаилом Дмитриевичем Тер-Ованесовым, д.м.н., профессором, заместителем главного врача по медицинской части (по организации хирургической и онкологической помощи) ГБУЗ ГКБ № 40 г. Москвы. В результате через сутки после вмешательства состояние пациента оценивалось как стабильное.

В практике сургутских онкологов это пятая подобная операция. А с таким видом трансплантации — из левой ободочной кишки выполнена впервые.

ПО ВЫСОКИМ ТЕХНОЛОГИЯМ

БУ «НИЖНЕВАРТОВСКАЯ ОКРУЖНАЯ КЛИНИЧЕСКАЯ БОЛЬНИЦА»

В окружной больнице Нижневартовска впервые выполнили graft-стентирование аневризмы почечной артерии.



Graft-стентирование аневризмы почечной артерии

способствует повышению артериального давления. При осложнениях болезни высок риск летальности, поэтому при выявлении аневризмы необходимо сразу же обсуждать возможность хирургического лечения.

В настоящее время в мире оптимальным методом лечения аневризмы является graft-стентирование. В просвет артерии устанавливается специальный стент, который выключает аневризму из кровотока и поддерживает надлежащую структуру и форму поражённой области сосуда, таким образом укрепляя весь кровеносный сосуд в целом.

Первой прооперированной пациенткой с подобной патологией в Окружной клинической больнице стала жительница Нижневартовска, у которой после ряда обследований выявили аневризму почечной артерии. Женщину госпитализировали и успешно прооперировали. Операция проведена заведующим отделением рентген-хирургических методов диагностики и лечения Станиславом Пелевиным и врачом сердечно-сосудистым хирургом Дмитрием Корниловым. На следующий день пациентка была выписана домой.

ЦИФРА

ПОРЯДКА

40
ВЫСОКО-ТЕХНОЛОГИЧНЫХ ОПЕРАЦИЙ

на периферических сосудах выполнено в окружной клинике Нижневартовска с начала 2022 года

АНДРЕЙ РЯБОВ,

Городской информационный центр
Ханты-Мансийска

Парадокс нашего времени в том, что обыватель чаще любит жаловаться на работу тех структур, которые трудятся больше других, — коммунальных служб, образования, правоохранительных органов. А ещё системы здравоохранения, представители которой уже второй год в буквальном смысле на линии фронта: сражаются за наши с вами жизни и здоровье.

Как сегодня живётся и работаете обычно доктору, откуда он черпает силы, о чём мечтает и с какими проблемами сталкивается? Чтобы узнать всё это, мы поговорили с Алёной Юрьевной Пакиной — участковым терапевтом первого терапевтического отделения Окружной клинической больницы Ханты-Мансийска.

— Что подвигло вас к выбору столь непростой профессии?

— Верите или нет, но сейчас даже не помню, что послужило тому причиной. Родилась я в Ханты-Мансийске, с серебряной медалью окончила школу № 1. Медицинских работников в нашем роду прежде не случалось, мама — бухгалтер, папа — авиатехник, бабушка — библиотекарка. А я поступила в нашу Медакадемию, которая на тот момент только открылась. Поначалу собиралась стать акушером-гинекологом, а на старших курсах осознала, что терапия — это моё. В 2008 году пришла на работу в Окружную клиническую больницу.

— Из чего состоят трудовые будни участкового терапевта?

— Обычно четыре с половиной часа отводится на приём больных, потом я иду по вызовам, затем возвращаюсь и начинаю заниматься решением других задач: профилактикой, дополнительной диспансеризацией, прививками. К сожалению, в здравоохранении много бумажной рутины.

— Сколько поступает вызовов и с какими опасностями приходится сталкиваться при посещении больных на дому?

— Вызовов всегда разное количество — от двух до двадцати, в зависимости от сезонности. Все эти годы я работаю на двенадцатом участке, это район улицы Мира. Находится он близко, поэтому обслуживаю его в основном пешком. Так как территория застроена многоквартирными домами, там нет уличных собак. Встречаются и пьяные, и наркоманы, но агрессии они обычно не проявляют.

— С какой категорией населения сложнее работать?

УСПЕХ ЛЕЧЕНИЯ — В ДОВЕРИИ К ДОКТОРУ



АЛЁНА ПАКИНА,
участковый терапевт ОКБ Ханты-Мансийска:

«НЕ ПРЕДСТАВЛЯЮ СЕБЯ В ДРУГОЙ ПРОФЕССИИ. ТЕРАПЕВТ ДОЛЖЕН ОРИЕНТИРОВАТЬСЯ ВО ВСЕХ ОБЛАСТЯХ: И КАРДИОЛОГИИ, И ГАСТРОЭНТЕРОЛОГИИ, И ПУЛЬМОНОЛОГИИ. НО «УЗКИМ» СПЕЦИАЛИСТОМ БЫТЬ НЕ ХОЧУ.»

— Наверное, с пожилыми. Подавляющее большинство имеет совокупность различных заболеваний и требует индивидуального подхода. Поэтому чаще всего нет и какой-то единой, стандартной схемы лечения.

По отношению к любому больному всегда ощущаешь ответственность, постоянно прокручиваешь в голове свои действия — правильно ли поступила, как он себя сейчас чувствует, что ещё следует предпринять. По тактике лечения или постановке диагноза при необходимости проконсультируют «узкие» специалисты. Если встретился неординарный случай, всегда можно обратиться за помощью к заведующей, вызвать медицинский консилиум.

— Пациенты — какие они, на ваш взгляд, в целом? Терпеливые, капризные, придирчивые?

— Благодарные. Всегда «спасибо» скажут, иногда чай предлагают попить, но приходится отказываться. Некогда. Некоторые переезжают на другой участок, но терапевта менять не хотят — привыкли. От доверия к доктору очень многое зави-

сит. Приходится прежде всего выступать психологом, разговаривать, рассказывать, давать надежду, убеждать, что человек всегда может на тебя рассчитывать, в том числе и звонить на мобильный в любую минуту. И звонят.

— Вот уже месяц, как вы трудитесь не на своём участке, а в «медицинском спецназе» — в коронавирусной бригаде. Не страшно подвергать себя постоянному риску?

— Нет, не страшно. Как-то даже не думаешь о себе, главное — постараться помочь людям. Зато есть твёрдое убеждение, что работаешь ты точно не ради денег. Прежде всего, это тяжёлая, изматывающая работа, в семь утра я уйду на неё, а возвращаюсь иногда в два часа ночи.

— Как вам кажется, наши граждане уже адаптировались к жизни в условиях пандемии?

— В целом да, адаптировались. Поначалу и для нас, медиков, всё было непонятным и тяжёлым — неизвестные прежде симптомы, новые методы лечения. Конечно,

и сейчас у многих заболевших по-прежнему поначалу наблюдается паника. На днях поступил вызов с жалобой на ухудшение состояния больной коронавирусом, а в таких случаях доктора не едут — летят. Но оказывается, женщина оформила экстренный вызов из-за того, что у неё наблюдаются болезненные ощущения... когда она нажимает на кончик носа. Что делать в таких случаях? Успокаивать, объяснять, что успех лечения в первую очередь зависит от поведения самого пациента.

— Откройте секрет: у вас есть профессиональная мечта?

— Она проста — хочу по-прежнему продолжать работать с людьми, поэтому всегда пытаюсь избегать каких-то административных функций. Не хочу руководить, лучше сама всё сделаю.

— Наверное, с такими нагрузками домашние вас видят достаточно редко...

— Дочери Ульяне всего десять лет, а Полине четырнадцать. Они с пониманием относятся к моей профессии. Свободное время обычно проводим активно — гуляем, дети катаются на лыжах. Летом много времени отнимает дача, меня с детства приучили к труду. Вечером люблю заняться вышиванием или алмазной мозаикой. Ну а дети — рядышком.

— Как вам кажется, они могут выбрать мамину профессию?

— Младшая у меня спортсменка, увлекается и плаванием, и танцами, но медицина — это точно не её. А вот старшая могла бы стать хорошим врачом, она очень ответственная и кропотливая, полностью контролирует домашние задания Ульяны. Обе отличницы. А что касается выбора жизненного пути, то время покажет.

— У вас есть возможность высказать какие-то пожелания землякам!

— Главное — доверять доктору и выполнять все его рекомендации. Если нет доверия, то не будет и результата лечения. И, наверное, следует быть к нам добрее, ведь врачи — не роботы.

И, конечно, каждому человеку необходимо серьёзней относиться к своему здоровью, проходить профилактику хотя бы раз в год. Вести здоровый, активный образ жизни, контролировать свои привычки. Не секрет, что большая часть заболеваний — это следствие запущенности, потому что человек думал «и так пройдёт». Некоторые заболевания протекают бессимптомно, и выявить их может только специалист.

СЕМЕЙНОЕ ДЕЛО — МЕДИЦИНА

Супруги Ляшенко — о переезде из Луганска в Россию, о поддержке со стороны коллег и работе в условиях пандемии

БУ «НЕФТЕЮГАНСКАЯ ОКРУЖНАЯ КЛИНИЧЕСКАЯ БОЛЬНИЦА ИМЕНИ В.И. ЯЦКИВ»

Три года, как семья врачей Ляшенко, Пётр и Ольга, переехала в Нефтеюганск из Луганска. Пётр Николаевич — врач-инфекционист, Ольга Александровна — врач-эпидемиолог. В 2001 году оба окончили Луганский государственный университет по специальности «Лечебное дело».

Когда на карте выбирали новый для себя город, не задумываясь, решили: это точно будет Север! Признались, что всегда хотели увидеть настоящую зиму. В интернете

посмотрели фотографии Нефтеюганска и Нефтеюганской окружной больницы — всё понравилось. После отправили резюме в больницу. Переезд не был быстрым. Чтобы оформить все документы, ушёл практически год.

Как поделился Пётр Николаевич, «проходили интернатуру, укороченно, получили сертификаты, для того чтобы могли работать врачами именно здесь, в России. Так как мы окончили мединститут другого государства, необходимо было сдать экзамены и получить аккредитацию».

Осенью 2019 года Пётр Ляшенко вышел на работу в инфекционное отделение, а весной 2020 года Ольга Александровна приступила к своим обязанностям в качестве врача-эпидемиолога. Администрация учреждения помогла семье Ляшенко закрепиться на новом месте: предоставили жильё, решили вопрос с устройством



Ольга и Пётр Ляшенко, медицинские специалисты БУ «Нефтеюганская окружная клиническая больница имени В.И. Яцкив»

ребёнка в сад, а позже и в школу. Сейчас Пётр и Ольга Ляшенко работают вместе в инфекционном отделении — лечат больных с коронавирусной инфекцией.

— В 2019 году никто и не думал о надвигающейся пандемии. Острой необходимости в инфекционистах и эпидемиологах в учреждении не было. Но, тем не менее, врачей мы пригласили, о чём

ни разу не пожалели, — отметил Дмитрий Мальцев, главный врач Нефтеюганской больницы. — Инфекционисты и эпидемиологи в эпоху COVID-19 стали очень востребованы. Пётр Николаевич и Ольга Александровна — высококвалифицированные специалисты, замечательные и трудолюбивые люди, быстро влились в коллектив больницы, стали его неотъемлемой частью.

БУ «НЯГАНСКАЯ ГОРОДСКАЯ ПОЛИКЛИНИКА»

«Наша семья говорит спасибо Полине Ильиной, той, которая лечила нас от коронавируса», «Очень благодарна фельдшеру Полине Владимировне за заботу и профессионализм», «Безмерно благодарны Полине Ильиной: и посмотрела, и лечение назначила, и мазок на инфекцию взяла... Она для нас — настоящий герой пандемии»... Эти выдержки из постов — всего лишь маленькая толика из списка тех, которые регулярно поступают от няганцев в адрес Полины Ильиной — фельдшера отделения по работе с гражданами, у которых диагностирована коронавирусная инфекция или есть риск заражения.

Сама девушка к героям пандемии себя не причисляет. Полина Владимировна, смущаясь, говорит, что просто на совесть выполняет свою работу, а благодарность пациентов — это доказательство правильности действий и великолепный стимул к профессиональному совершенствованию.

— Мой трудовой путь начался в пандемию. Сначала работала на скорой помощи, затем — в поликлинике. Именно пандемия научила меня быть психологом. Когда тебе плохо, очень важно, чтобы тебя выслушали... Няганцы, которые столкнулись с коронавирусом одними из первых, нуждались именно во внимании. Поэтому пункт первый — это расспросить о самочувствии, тем самым расположив к себе человека, и только затем послушать лёгкие, измерить сатурацию, сделать назначения, дать рекомендации, — вспоминает Полина.

Наша героиня родилась в Перми. Однако через пару лет родители девочки приняли решение сменить место жительства и переехали в Югру, в Нягань. Здесь Полина пошла в детский сад, окончила школу. Здесь же, будучи старшеклассницей, определилась с профессией.

Полина Ильина, фельдшер: «ПОМОЩЬ ЛЮДЯМ — МОЙ ВЫБОР»



Полина Ильина на вручении Благодарственного письма

ношение недопустимы. На кону в прямом смысле жизни людей», — уверена Полина Владимировна.

Постепенно вместе с новыми знаниями у студентки появлялась и уверенность в правильности принимаемых решений. Хотелось действительно помогать людям, хотелось лечить, облегчать им самочувствие. Помогать не спонтанно, а целенаправленно и профессионально.

В 2020 году, в самом начале пандемии, Полина приехала в Нягань. Преддипломную практику проходила в должности фельдшера бригады скорой медицинской помощи. Именно в тот период девушка ещё раз убедилась в правильности своего решения: «Помогать не единожды, а постоянно».

Осенью 2020 года Полина Ильина вернулась в Нягань уже дипломированным специалистом. Устроилась фельдшером в Няганскую городскую поликлинику, в недавно открывшееся отделение по работе с гражданами, у которых диагностирована коронавирусная инфекция или есть риск заражения.

Здесь стала, можно сказать, универсальным солдатом. Амбулаторный приём пациентов с первичными признаками острых респираторных заболеваний. Выезд на дом в составе мобильной бригады. Забор проб на определение COVID-19. Дистанционное консультирование пациентов.

Неудивительно, что уже в декабре 2020 года за значительный вклад в борьбу с COVID-19 начинающий медик была отмечена Благодарственным письмом депутата Тюменской областной Думы. Заслуженную награду и памятный подарок Владимир Нефедьев вручил Полине лично. Кстати, по итогам работы в 2021 году профессионализм нашей героини вновь был отмечен областным парламентарием.

— Работать в период пандемии, конечно, непросто. Но я не жалею! Во-первых, это мой выбор. Во-вторых, я знаю, что моя помощь и знания нужны пациентам. В-третьих, мне помогают коллеги! У нас очень дружный коллектив! Я счастлива, что работаю здесь, — подытожила девушка.

ЦИТАТА

«Здоровье — главное в жизни каждого, поэтому если ты выбрал профессию, связанную с медициной, промахи и халатное отношение недопустимы. На кону в прямом смысле жизни людей».

Осознанный выбор связать судьбу с медициной пришёл в 15 лет. Ученикам предложили выбрать специализацию и пойти в старшие классы уже по профилю. Подумав и посоветовавшись с родными, наша героиня выбрала программу обучения с химико-биологическим уклоном. Ещё через два года, после получения аттестата о среднем образовании, поехала в Пермь. Стала студенткой медицинского колледжа.

Полина признаётся, что из-за врождённого чувства ответственности первые два курса учиться было тяжело. «Когда я что-то недопонимала в теории, у меня возникал страх. Ведь практика ошибок не прощает. Здоровье — главное в жизни каждого, поэтому если ты выбрал профессию, связанную с медициной, промахи и халатное от-

У ИСТОКОВ

ПРЕСС-СЛУЖБА ДЕПАРТАМЕНТА
ЗДРАВООХРАНЕНИЯ ЮГРЫ

КОЛЛЕКТИВ СУРГУТСКОЙ
ГОРОДСКОЙ СТОМАТОЛОГИЧЕСКОЙ
ПОЛИКЛИНИКИ № 2 ИМЕНИ
А.И. БОРОДИНА

В Сургуте открыта мемориальная доска медицинскому работнику. Посвящён почётный знак увековечению имени заслуженного врача РФ Алексея Игнатьевича Бородина. Доска установлена на здании Сургутской городской стоматологической поликлиники № 2 им. А.И. Бородина, которой он руководил долгие годы.

Алексея Бородина по праву можно назвать родоначальником стоматологической службы Сургута. Вся его жизнь — пример бескорыстного служения людям.

Алексей Игнатьевич родом из Ставрополя, трудовую деятельность начал очень рано. С 1961 по 1963 год работал слесарем на электромеханическом заводе, а его детская мечта — стать доктором осуществилась, когда он поступил в Ставропольский медицинский институт. Учился хорошо, с большим стремлением, ему хотелось узнать всё и как можно лучше.

В 1968 году после окончания института он приехал в Сургут. Тогда всё здравоохранение было районным, работал Алексей



А.И. Бородин

Бородин в ЦРБ. Стоматологический кабинет разместился в поликлинике геологов. Кабинет был общим для жителей города и района. Но уже через год организовалось стоматологическое отделение города, куда вошли кабинеты всех поликлиник. Возглавил отделение Алексей Игнатьевич.

В 1971 году в бывшем помещении СУ-22 под руководством Алексея Бородина открылась первая специализированная стоматологическая поликлиника, она стала первой не только в Сургуте, но и на всём севере Тюменской области. Впервые здесь



Бородин оказывает стоматологическую помощь пациенту, архивное фото

СПРАВКА

ИМЕНИ БОРОДИНА

За весомый вклад в развитие стоматологической службы округа распоряжением правительства Югры увековечена память заслуженного врача Российской Федерации, ветерана труда автономного округа, ветерана труда Российской Федерации, известного деятеля в сфере охраны здоровья населения Алексея Игнатьевича Бородина. Бюджетному учреждению Ханты-Мансийского автономного округа — Югры «Сургутская городская стоматологическая поликлиника № 2» присвоено его имя.

23 сентября 2020 года Сургутской городской комиссией по топонимике принято решение об увековечивании памяти заслуженного врача Российской Федерации Алексея Игнатьевича Бородина и согласована установка посвящённой ему мемориальной доски.

соединилась вся стоматология: велись хирургический, ортопедический, терапевтический приёмы, была небольшая зуботехническая лаборатория.

Летом и зимой были командировки по району, в основном на АН-2, ведь дорог практически не было. Стоматологическая помощь оказывалась населению, живущему в удалённых и труднодоступных районах, в том числе и коренным малочисленным народам Севера.

В 1978 году Алексей Игнатьевич организовал и возглавил отделение, на базе которого в те годы впервые на Тюменском Севере стали проводить операции в челюстно-лицевой области.

В 1986 году сдаётся в эксплуатацию типовая стоматологическая поликлиника в Сургуте, на должность заместителя главного врача по лечебной части назначен Алексей Игнатьевич.

В целях обеспечения населения Сургута доступной стоматологической помощью в 1990 году организована стоматологическая поликлиника № 2 с Алексеем Бородиным в должности главного врача, бессменным руководителем организации он оставался до 2018 года. Сургутская стоматологическая поликлиника № 2 — детище Бородина.

За годы в профессии Алексей Бородин вырастил и возглавил настоящую династию: супруга Алексея Игнатьевича, двое его сыновей, дочь и внучка уже посвятили себя стоматологии.

Сегодня в поликлинике оказывается полный спектр стоматологических услуг: все виды терапевтического и хирургического лечения, в том числе имплантация, направленная костная регенерация и изготовление всех видов эстетических стоматологических реставраций.

ЦЕПОЧКА СОБЫТИЙ, КОТОРАЯ СПАСАЕТ ЖИЗНЬ

Мультидисциплинарный подход: 10 лет онкологическому центру ОКБ Ханты-Мансийска

БУ «ОКРУЖНАЯ КЛИНИЧЕСКАЯ БОЛЬНИЦА», Г. ХАНТЫ-МАНСИЙСК

Окружной онкологический центр в составе Окружной клинической больницы работает с 2012 года. Ежегодно здесь осуществляется более 7000 госпитализаций.

Центр работает на базе окружной больницы, и это даёт ряд преимуществ. Главное из них — мультидисциплинарный подход, который позволяет получить консультативную и хирургическую помощь врачей разных профилей. Это облегчает процесс выбора тактики лечения. На сегодняшний момент, к примеру, совместно с кардиохирургами выполняют операции и торакальные онкологи, в процессе их одновременно проводятся коронарное шунтирование и основная операция на лёгком.

Специалисты Центра располагают хорошо оснащённой материально-технической базой. В структуру центра входит поликлиника на 200 посещений в смену, на базе поликлиники с 2019 года функционирует центр амбулаторной онкологической помощи, два хирургических отделения, отделение радиотерапии, отделение анестезиологии и реанимации, отделение химиотерапии и онкогематологии с пересадкой ККМ, отделение медицинской физики и производства радиофармпрепаратов.

Одно из основных подразделений, оказывающих специализированную помощь пациентам с онкологическими заболеваниями, — блок лучевой терапии, который оснащён высокоточным современным оборудованием для проведения различных видов и методик лучевой терапии — радиотерапии.



Коллектив онкологического центра ОКБ

Есть свой диагностический блок со всеми возможными на данный момент диагностическими модальностями. Для обеспечения работы диагностической и клинической радиологии создано отделение медицинской физики и производства радиофармпрепаратов. На сегодняшний день отделом выпускается широкая номенклатура радиофармпрепаратов (РФП), состоящая как из препаратов на основе Технеция-99м, так и четырёх позитрон-излучающих РФП. Список радиофармпрепаратов постоянно пополняется.

Произошло обновление планирующих систем для лучевой терапии. Проведена модернизация линейного ускорителя. Приобретены и установлены два магнитно-резонансных томографа, маммографическая система с возможностью стереотаксической биопсии. Все эти мероприятия по обновлению и приобретению высокоточного диагностического оборудования были проведены в рамках программы по борьбе с онкологическими заболеваниями.

Однако главное преимущество Центра — это коллектив, сплочённая команда единомышленников из 279 человек. Очень многие специалисты команды работают в онкоцентре уже долгое время, при этом постоянно совершенствуют своё мастерство, регулярно проходят обучение в ведущих центрах не только России, но и за рубежом.

Благодаря этому освоены самые современные подходы к лечению и диагностике онкологических заболеваний. Как результат — каждый пациент в онкологическом центре может получить весь объём современной диагностической и лечебной помощи в кратчайшие сроки.

Сегодня специалисты Онкологического центра уверенно смотрят в будущее. Даже в условиях ограничительных мероприятий, связанных с COVID-19, подразделение медицинского учреждения выработало план действий, который позволил специалистам не прекращать работу ни на день, чтобы спасти жизни тысячам пациентов в прежнем ритме.

ПРЯМАЯ РЕЧЬ

ЕЛЕНА КУТЕФА,
главный врач ОКБ
Ханты-Мансийска:

— Любое структурное подразделение — это не стены и высокотехнологичное оборудование. В первую очередь — люди. Это каждый из вас, кто своим трудом, своим участием на рабочем месте создаёт цепочку событий, которая приводит к выздоровлению пациентов, продлевает им жизнь. Мы каждый день получаем слова благодарности в адрес Онкологического центра на разных платформах, в разных интернет-приёмных: главного врача, Департамента здравоохранения Югры, губернатора округа. Я хочу пожелать вам здоровья. Потому что каждый день, помогая другому исцелиться, мы забываем о себе: бессонные ночи, беспокойные дежурства. Желаю вам найти свой источник пополнения жизненной энергии. Пусть в ваших семьях принимают и понимают вас всегда. Пусть ваш дом будет вашей крепостью. Желаю нам всем пройти время перемен с достоинством и честью, вступить в очередное 10-летие спокойно, без потрясений. Мы делаем непростое дело — мы лечим. И это главное для врача!

КУ «ЦЕНТР ПРОФИЛАКТИКИ И БОРЬБЫ СО СПИДОМ», ФИЛИАЛ В Г. НИЖНЕВАРТОВСКЕ

«Центр профилактики и борьбы со СПИДом» в Ханты-Мансийском автономном округе возглавляет Андрей Петровец, главный внештатный специалист Департамента здравоохранения ХМАО-Югры по вопросам ВИЧ-инфекции.

С момента образования до февраля 2015 года центром руководила Татьяна Лощёва, кандидат медицинских наук, отличник здравоохранения, заслуженный врач Российской Федерации — пример активной гражданской позиции, настоящего подвижничества и лидерства.

Её первым соратником и бессменным заместителем до 2011 года была врач-эпидемиолог высшей категории Галина Зайцева — идейный руководитель и разработчик многих важных предупредительных документов в отношении ВИЧ/СПИДа, принятых на уровне города. Татьяна Захаровна и Галина Ивановна отмечены в энциклопедии «Лучшие люди России» (Москва, 2005 год) как люди, которым удалось в самый сложный период, в период становления службы (1997–2004 гг.), противодействовать росту заболевания ВИЧ-инфекцией не только в городе, но и на территории всего автономного округа.

В настоящее время заведующим Нижневартовским филиалом КУ «Центр СПИД» является Андрей Баргули, врач-терапевт высшей квалификационной категории, отличник здравоохранения РФ.

ВИЧ-инфекция — хроническое заболевание, которое хорошо контролируется и поддерживается медикаментозно. Сейчас формируется всероссийский реестр ВИЧ-положительных пациентов, это упрощает получение адресного лечения и другой необходимой помощи. Многие пациенты благодарны, что вместе с лечением они получают социально-психологическую поддержку, возвращают утраченную уверенность

ЛЕЧЕНИЕ И ПОДДЕРЖКА

17 марта Нижневартовскому филиалу КУ «Центр СПИДа» исполнилось 25 лет



Коллектив КУ «Центр СПИД», филиал в городе Нижневартовске

ность в том, что жизнь может быть полноценной и приносящей радость. В основе работы с пациентом лежит мультидисциплинарный подход.

Профессиональная команда филиала понимает: без масштабной первичной профилактики среди молодёжи и взрослого населения, скрупулезной работы с пациентами по поддержанию приверженности лечению, без активной практики по предупреждению стигмы и дискриминации в отношении людей, вовлечённых в эпидемию, нельзя надеяться, что ВИЧ-инфекция будет побеждена.

За время своего существования в Нижневартовске без внимания Центра не осталось ни одно лечебное, учебное и социальное учреждение — в каждом из них проводилась и проводится профилактическая работа. С 2017 года охват населения ежегодной первичной профилактикой увеличился с 41 тыс. человек до 135 тыс. человек. И всё это стало возможным благодаря сплочённому коллективу Центра и настоящему лидерству руководящего состава.

ТАКАЯ РАБОТА

ТРУДНО ИДТИ ПЕРВЫМИ

В силу сложившихся обстоятельств Нижневартовской службе СПИД неоднократно приходилось становиться первопроходцем.

- > Первый пациент с ВИЧ в округе.
- > Первая специализированная служба по ВИЧ/СПИДу.
- > Первая городская целевая программа «Анти-СПИД». Первая социально-психологическая служба в ЛПУ.
- > Первая волонтерская площадка по первичной профилактике заболевания.
- > Первый опыт обследования ВИЧ-положительных беременных и назначения лечения в интересах рождения здорового ребёнка.

В условиях дефицита информации, подготовленных профессионалов и средств новую службу с нуля организовать было непросто. Специалисты учились сами и обучали консультантов по профилактике ВИЧ/СПИДа, в том числе из числа пациентов.

ДАТЫ

ИЗ ИСТОРИИ СЛУЖБЫ

- **МАРТ 1997** Центр основан как «Консультативно-диагностический центр» в составе городской больницы № 3. Это первое в ХМАО-Югре специализированное по ВИЧ-инфекции лечебно-профилактическое учреждение.
- **2003** Центр приобрёл самостоятельность и новое официальное название «Муниципальное учреждение «Центр по профилактике и борьбе со СПИДом и инфекционными заболеваниями».
- **2008** Центр стал окружным медицинским учреждением Восточной зоны ХМАО-Югры. Для пяти территорий округа (Лангепас, Радужный, Мегион, Излучинск, Нижневартовский район) Центр является методической базой и организует обучение и поддержку специалистам на местах.
- **2013** Центр начал функционировать как филиал в г. Нижневартовске. Изменилось и название центра — казённое учреждение ХМАО-Югры «Центр профилактики и борьбы со СПИДом». Филиал в г. Нижневартовске (КУ «Центр СПИД» филиал в г. Нижневартовске).

ИСПОЛНИТЬ МАМИНУ МЕЧТУ

БУ «НЯГАНСКАЯ ГОРОДСКАЯ ПОЛИКЛИНИКА»

На протяжении 40 лет медицинская сестра терапевтического отделения Няганской городской поликлиники Татьяна Головчук является бессменным работником участковой службы.

Татьяна Фёдоровна родилась в 1957 году в деревне Шапша Ханты-Мансийского района. В семье воспитывались семеро детей. В 1967 году родители приняли решение о переезде в национальный посёлок Кышик (Ханты-Мансийский округ). В Кышике Татьяна окончила школу, а в 1975 году поступила в Тюменское медицинское училище.

— Со своей будущей профессией определилась ещё в детстве. Моя мама мечтала быть врачом или медицинской сестрой, но не сложилось. А я решила одновременно и мамину мечту исполнить, и людям помогать. Поэтому пошла в медицину, — вспоминает Татьяна Головчук.

Параллельно с учёбой в медицинском училище у первокурсницы начинается трудовая деятельность в должности санитарки в онкологическом центре города Тюмени. В 1977 году наша героиня там же переведена медицинской сестрой хирургического отделения. После окончания училища вернулась в Кышик и стала работать медицинской сестрой в поселковой больнице.

1982 год в памяти Татьяны Фёдоровны связан с переездом в Нягань и трудоустройством в Няганскую городскую больницу. С тех пор Татьяна Головчук трудится в участковой службе. Её стаж в должности — 40 лет. А общий медицинский опыт работы в здравоохранении — свыше 46 лет.

— Сорок лет назад медицинская служба располагалась в двухэтажном деревянном неблагоустроенном здании, где даже вода была привозная. Транспорт для обслуживания населения на дому тоже отсутствовал. По адресам добирался пешком или на попутных, преимущественно грузовых, машинах. В штате было 35 специалистов, — рассказала Татьяна Фёдоровна. — Участковая служба состояла из трёх участков, где работали по трое врачей и по три медицинские сестры. Персонал занимался всеми направлениями: профилактическими и периодическими осмотрами, вакцинацией, забором крови, ЭКГ и другими. Меди-



Татьяна Головчук на приёме



цинские сёстры наряду с врачами исполняли обязанности гинеколога, стоматолога, отоларинголога, дерматолога.

Несмотря на большую загруженность, у дружного коллектива была насыщенная внерабочая жизнь — вместе с детьми готовили номера для самодеятельности, играли в КВН, выступали с концертными программами, участвовали в спортивных соревнованиях.

— К каждому событию как в профессиональной, так и внерабочей деятельности мы подходили очень ответственно. С годами эта черта моего характера только укрепилась. Я очень серьёзно отношусь к выполнению своих должностных обя-

занностей и того же требую от коллег, — продолжила Татьяна Головчук.

Татьяна Фёдоровна постоянно повышает свой профессиональный уровень, имеет высшую квалификационную категорию по специальности «Сестринское дело», прошла обучение по программе «Вакцинопрофилактика». Кроме того, свой и без того обширный багаж знаний наша героиня регулярно пополняет, изучая тематическую литературу.

Ежедневно Татьяна Фёдоровна принимает активное участие в реализации и популяризации национального проекта «Здравоохранение» на территории Няганы. Ведёт разъяснительную работу с пациентами терапевтического участка на приёме и на дому. Занимается вакцинопрофилактикой и предупреждением развития прочих заболеваний у населения. Совместно с участковым терапевтом ведёт врачебный приём. При необходимости проводит диагностические обследования.

В копилке производственных наград — почётные грамоты и благодарственные письма главного врача, почётные грамоты Департамента здравоохранения ХМАО-Югры, почётные грамоты главы города Няганы, благодарность директора ТФОМС ЮГРЫ, благодарность губернатора Югры. Фото Т. Головчук занесено на Доску почёта Няганской городской поликлиники.



Вадим Петров, главный врач, и Юлия Белая

НА СТРАЖЕ ЗДОРОВЬЯ

В Лянторской городской больнице наградили врачей

БУ «ЛЯНТОРСКАЯ ГОРОДСКАЯ БОЛЬНИЦА»

В честь празднования Международного женского дня главный врач Лянторской больницы Вадим Петров поздравил и вручил награды девушкам, которые не один год стоят на страже здоровья лянторцев.

За высокое профессиональное мастерство, безупречный многолетний труд, за особые заслуги в области здравоохранения города награды были вручены Виктории Цюрюпа, Юлии Белой, Ирине Рехвиашвили.

■ **Виктория Цюрюпа** работает в коллективе клинично-диагностической лаборатории. В Лянторскую городскую больницу она пришла в 2002 году. Благодаря внедрённым ею современным методам диагностики увеличился процент исследований крови по сравнению с предыдущими годами. К работе она относится добросовестно, постоянно повышает профессиональный уровень, овладевает новыми методиками производства анализов. Викторину Викторовну уважают и любят за принципиальность, ответственность, честность и порядочность. В обращении с пациентами, коллегами по работе она всегда вежлива и доброжелательна, тактична.

■ **Юлия Белая** в Лянторской городской больнице — с 2001 года. На её участке отмечены хорошие показатели лечения диспансерных больных, процент ранней явки на учёт по беременности стабильный и составляет 90%. Она активно проводит пропаганду гигиены половой жизни, принимает участие в проведении акции «Подари мне жизнь». На своём участке Юлия Владимировна проводит профилактические мероприятия по выявлению, предупреждению и снижению гинекологических и онкологических заболеваний, патологии молочных желёз, ИППП, ВИЧ-инфекции, в том числе передачи ВИЧ-инфекции от матери к ребёнку.

■ **Ирина Рехвиашвили** работает в Лянторской городской больнице с 2007 года. Имеет высшую квалификационную категорию по специальности «Сестринское дело в педиатрии». Ирина Алексеевна активно занимается гигиеническим воспитанием детей и подростков, уделяет внимание вопросам укрепления здоровья родителей и сотрудников, полового воспитания детей и подростков, профилактики заболеваний. С целью раннего выявления, профилактики заболеваний и сохранения репродуктивного здоровья детей Ириной Алексеевной проводится их углублённая диспансеризация. Все дети, нуждающиеся в дополнительном обследовании, направляются к врачам-специалистам соответствующего профиля. Ирину Рехвиашвили отличают необыкновенное трудолюбие, высокая ответственность, огромное чувство долга, любовь и преданность своему делу.

ВКЛАД В РАЗВИТИЕ

Заслуженного педиатра Галину Мышелову поздравили с 35-летием работы в Лянторской больнице



Вадим Петров, главный врач (второй слева), и Галина Мышелова (посередине)

БУ «ЛЯНТОРСКАЯ ГОРОДСКАЯ БОЛЬНИЦА»

Галина Мышелова работает в Лянторской городской больнице с 1987 года. В 1989 году она возглавила педиатрическое отделение стационара.

При непосредственном участии Галины Александровны прошло становление и развитие педиатрического отделения. Во вверенном ей подразделении 19 сотрудников. Была проведена реструктуризация коечного фонда с расширением профилей и коечного фонда дневного пребывания.

Галина Александровна проводит большую работу по гигиеническому воспитанию и обучению населения — основной акцент делается на здоровый

образ жизни, рациональное питание, приоритет грудного вскармливания детей первого года жизни, профилактику простудных заболеваний, кишечных инфекций в раннем возрасте, профилактику хронических заболеваний органов пищеварения, питание детей с аллергическими заболеваниями.

За большой вклад в развитие здравоохранения города Галина Александровна неоднократно награждалась почётными грамотами администрации больницы, администрации Лянтора. В 2005 году Галине Мышеловой объявлена Благодарность от имени директора Департамента Югры. В 2014 году она награждена Почётной грамотой Департамента Югры, в 2016-м — Почётной грамотой Министерства здравоохранения Российской Федерации. В 2020 году награждена Благодарностью Думы Югры.

УВЛЕЧЁННЫЕ СВОИМ ДЕЛОМ

Когда пациент говорит «спасибо», для доктора это значит очень много. Публикуем ещё 20 посланий от благодарных сердец.

♥ Пациенты из Нефтеюганска Татьяна К. и Волдемар З. благодарят медицинский персонал Окружной клинической больницы Ханты-Мансийска: «Особая благодарность врачам-инфекционистам Наталье Коневой, Алёне Курганской, Ильё Коршунову. Вы — врачи-герои! Низкий вам поклон и человеческое спасибо».

♥ Благодарность и признательность врачу-терапевту Нижневартовской городской поликлиники № 3 Минзале Абдуллиной и медицинской сестре Надежде Петренко выражает Е.В. Гекк: «Очень приятно, что в нашей медицине есть ещё такие отзывчивые и грамотные сотрудники».

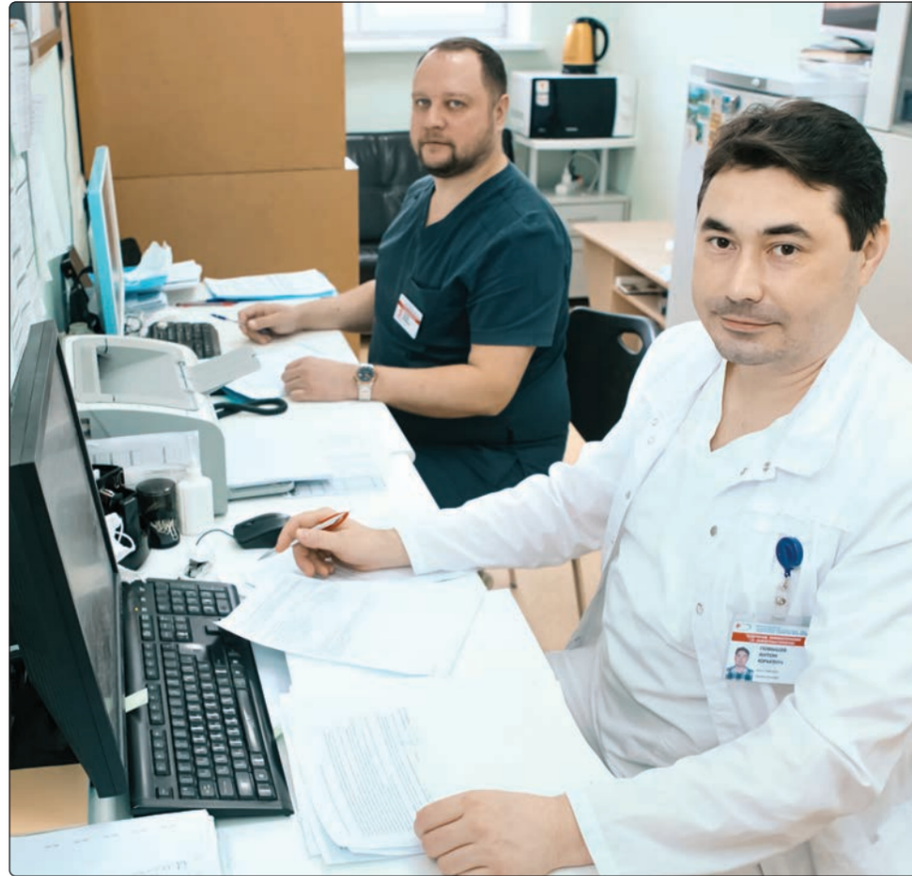
♥ Большую благодарность стоматологу-ортопеду Нижневартовской городской стоматологической поликлиники Сослану Агаеву за его добросовестность, уважение и внимание к пациентам старшего возраста выражает М.И. Давыдова.

♥ Варвара П. благодарит специалистов Онкологического центра Окружной клинической больницы Ханты-Мансийска, в частности врачей-химиотерапевтов Антона Повышева и Алексея Гагарина, за высокий профессионализм, моральную и психологическую поддержку: «Это огромное счастье, что такие компетентные, умелые и талантливые, неравнодушные люди работают именно там, где они больше всего нужны. Отдельную благодарность выражаю младшему медицинскому персоналу отделения за чистоту и уют, комфортное пребывание во время лечения, внимательный уход и чуткость по отношению к пациентам. Спасибо огромное за ваш труд! Вы спасаете жизни людей, и нет ничего ценнее этого!».

♥ Слова признательности врачам-оториноларингологам Няганской городской поликлиники Елене Шиловой и Рустему Аллагулину, а также медицинским сёстрам Александре Кривошековой и Надежде Бекшеневой адресовал пациент Александр Х. Пациент отметил слаженную и профессиональную работу команды кабинета в вопросах оказания медицинской помощи, а также консультативного характера: «Испытывал сильную боль, но, придя на приём, сразу почувствовал душевное отношение. Лечение, перевязки, осмотры — всё организовано на высшем уровне! Хочется, чтобы в здравоохранении было больше таких специалистов. Спасибо за всё!».

♥ Благодарность коллективу отделения травматологии Пыть-Яхской окружной клинической больницы, особенно заведующему отделению Виталию Скауну, за прекрасный коллектив, организацию осмотров и приёмов населения, лечение выражает Г.К. Гаджихмедова.

♥ Благодарность врачу-эндоскописту Нижневартовской городской поликлиники Альберту Новикову за внимательное отношение к старшему поколению, добросовестную работу выражает Б.Х. Валиева. Также Альберта Игоревича за тактичное и душевное отношение к пациентам, эмоциональную поддержку благодарит Е.А. Алтынбаева.



Врачи-химиотерапевты ОКБ Ханты-Мансийска Антон Повышев (справа) и Алексей Гагарин

♥ Пациенты выражают слова благодарности команде гинекологического отделения Сургутского окружного клинического центра охраны материнства и детства: «Персонал отделения заслуживает только хороших отзывов! Благодарю вас, девочки! С таким уходом и заботой и восстанавливаешься быстрее! Приятно, когда вокруг чистота, комфорт и забота, а это всё — люди! Неравнодушные, увлечённые своим делом, душевные».



Проект «Красная зона». Фото Вадима Лавренко

♥ Семья Колмаковых выражает безмерную благодарность за профессионализм и компетентность бригаде докторов и всему медицинскому персоналу РАО № 3 Сургутской окружной клинической больницы. Также Колмаковы благодарят 32-ю бригаду скорой помощи г. Сургута: фельдшера Супияна Джимакаева и водителя Р.М. Саубанова за профессионализм, сострадание и участие.

♥ Семья Абраменко благодарит участкового терапевта медицинского учреждения Юлию Гудкову за внимательное отношение, грамотный и квалифицированный подход в лечении родителей.

♥ Глубокую признательность педиатру Сургутской городской клинической поликлиники № 5 Галине Шпиловой за профессионализм, чуткое, душевное отношение к пациентам, за любовь к детям выражает Е. Данилов: «Мастерство и знания Галины Николаевны и её коллег служат благородному делу — лечению маленьких пациентов, сохранению их здоровья, профессионализм придаёт дополнительные силы и внушает спокойствие и надежду на положительный исход лечения. Чуткость и забота, которую они проявляют ежедневно, передаются нашим детям и нам, родителям, и являются дополнительным лекарством и способствуют выздоровлению».

♥ Благодарность врачу-урологу Окружной клинической больницы Ханты-Мансийска Андрею Зотину, анестезиологу Андрею Морозову за профессиональное и доброжелательное отношение к пациентам выражает О.Р. Ибрагимов.

♥ Благодарность участковому терапевту Нижневартовской городской поликлиники № 3 Елене Нучковой за её профессионализм и чуткость к пенсионерам выражает Н.С. Борисова.

♥ Семья Терентьевых выражает признательность главному врачу Сургутской окружной клинической больницы Галине Шестаковой и сотрудникам неврологического отделения под руководством Аркадия Грязнова за квалифицированное лечение, высокий профессионализм, чуткость, внимание и уважение к своим пациентам, индивидуальный подход к каждому больному.

♥ Огромную благодарность медицинским работникам Сургутской городской клинической больницы за спасение жизни, эффективное лечение и индивидуальный подход к пациентам выражает О.В. Саламатина: «От чистого сердца благодарю врачей: Наримана Галинурова, Николая Понамарева, Владимира Тутолмина, Сергея Сафина, Владимира Дивнича, Кристину Самородову, Инну Буханевич, Татьяну Мажорову, Виолетту Лагунову; медицинских сестёр О. Ахмедову, Э. Абдулову, Б. Пейзуллаеву, А. Грицан, С. Лятифову, Г. Миннегулову, З. Киамову, А. Магомедову. Низкий вам поклон за ваш нелёгкий, но такой благородный труд».

♥ Благодарность медицинскому персоналу отделения психотерапии и неврозов Нижневартовской психоневрологической больницы за оказанную помощь выражает М.А. Киселёва.

♥ Заведующую терапевтическим отделением Няганской городской поликлиники Юлию Маслову и заведующую Центром амбулаторной онкологической помощи Наталью Третьякову, медицинских сестёр благодарит В. Рызыванов: «Спасибо за чуткое, добросовестное и внимательное отношение и терпение к каждому пациенту!» Также благодарность поступила в адрес ещё одного специалиста медучреждения — фельдшера отделения по работе с пациентами, у которых подтверждена коронавирусная инфекция, Полины Ильиной. За профессионализм и внимание к пациентам её благодарит Т. Трушина.

♥ Р. Хохлова отметила работу Окружной клинической больницы Ханты-Мансийска, в частности специалистов родильного отделения — акушера-гинеколога Максима Иванко и акушерки Юлии Юмадиевой: «Роды — это прекрасно, главное — попасть в руки к опытному врачу и довериться ему полностью. Я попала к Максиму Александровичу, и всё получилось. Сразу чувствуется, как врач любит то, чем он занимается, и достойно выполняет свою работу. Хочется, чтобы таких специалистов было больше, может быть, тогда женщины спокойнее будут относиться к родам, и не будет страха».

♥ Семья Колядич выражает искреннюю и глубочайшую благодарность бригаде специалистов Сургутской клинической травматологической больницы в составе нейрохирургов Александра Богословского, Дмитрия Рабаданова, анестезиолога-реаниматолога Захара Чугунова, среднего и младшего медицинского персонала, обеспечивших спасение двух жизней: молодой мамочки и её ещё не рождённого ребёнка: «Самоотверженный труд и величайший профессионализм сохранили пациентке качество жизни и сохранили счастье в нашей семье. Спасибо за лучший подарок в нашей жизни! Мы искренне благодарим главного врача Сургутской травматологической больницы за высочайшую организацию всех процессов, обеспечивших высококачественную оперативную помощь».

♥ Нина из села Леуши Кондинского района благодарит специалистов Окружной клинической больницы Ханты-Мансийска, а также врачей Кондинской районной больницы — невролога Татьяну Огорелкову, заведующего отделением анестезиологии и реанимации Алексея Гридина за спасение сына.