

ФГБУЗ «ПЕРМСКИЙ КЛИНИЧЕСКИЙ ЦЕНТР ФЕДЕРАЛЬНОГО МЕДИКО-БИОЛОГИЧЕСКОГО АГЕНТСТВА»

ДИРЕКТОР ФГБУЗ
ПКЦ ФМБА РОССИИ
Владислав Евгеньевич
Ведерников



Пермский клинический центр (далее – Центр) – это многопрофильное медицинское предприятие, которое обслуживает население огромного промышленного региона, оказывая квалифицированную помощь по большому числу заболеваний.

В настоящее время руководство Центра основной своей задачей считает внедрение инновационных технологий в организацию работы и практическую медицинскую деятельность. Это имеет большое значение в регионах, имеющих значительную территорию и сложную медицинскую инфраструктуру. Центр успешно оказывает современную медицинскую помощь большому количеству пациентов из Пермского края и тем, которые поступают с Урала и из Поволжья.

Выполнению этой задачи подчинена деятельность стационарных отделений Центра, что иллюстрирует ряд цифр. В отделении микрохирургии глаза за 2017 год выполнено 1360 операций факэмульсификации с последующей имплантацией различных типов мягких интраокулярных линз и 199 витреоретинальных вмешательств, которые относятся к категории наиболее сложных и дорогостоящих. В отделении оториноларингологии за тот же период проведено 89 микрохирургических операций на среднем ухе и эндоларингеальных вмешательств с использованием опорного ларингоскопа, микроскопа и видеоэндоскопической техники. В диагностике повсеместно используются микроскоп и эндоскопия, вклю-

чая широкоформатную видеозапись функции гортани. В урологическом отделении проведено более 600 вмешательств с использованием внутрипросветного и полостного эндоскопического доступа и различных вариантов волновой энергии, 120 – с применением технологии TVT. В отделении общей хирургии из 1680 хирургических операций 596 выполнены лапароскопическим доступом и 40 – с использованием радиочастотной абляции. В гинекологическом отделении из 2200 вмешательств 1250 осуществлены с помощью эндоскопического доступа, а 70 – по технологии TVT. В работе эндоскопического отделения основным достижением можно считать повсеместное применение в диагностике поляризованного света и других технологий повышения качества изображения, что позволило своевременно выявлять опухолевые заболевания. В отделении в 2017 году проведено 72 радикальных внутрипросветных операции по поводу эпителиальных неоплазий и раннего рака пищевода, желудка и толстой кишки, а также по поводу пищевода Барретта. Сотрудниками отделения подготовлено практическое руководство «Внутрипросветная хирургия грудной и брюшной полостей», которое выпущено издательством «СпецЛит» (Санкт-Петербург) тиражом 3 тыс. экземпляров. Клинико-диагностическая лаборатория выполняет огромную работу, обеспечивая услугами этого вида 7 поликлиник и 3 стационара Центра. С помощью автоматических анализаторов выполняется 95% биохимических анализов, 100% анализов крови и значительная часть анализов мочи. В стадии внедрения находится анализатор для верификации микрофлоры и определения ее чувствительности к антибиотикам методом лазерной спектроскопии.

В поликлиниках Центра успешно внедряется программа «Бережливая поликлиника», целью которой является повышение доступности медицинской помощи. На базе поликлиники №1 действует единственный в Пермском крае отдел водолазной медицины.

Большую работу проводит созданный пять лет назад научный отдел Центра. За это время подготовлено 5 кандидатов наук, готовятся к защите 1 докторская и 2 канди-

датские диссертации. На постоянной основе в Центре проходят обучение студенты и курсанты следующих кафедр ПГМУ имени академика Е.А. Вагнера: хирургии ДПО, оториноларингологии, офтальмологии, эпидемиологии ДПО, акушерства и гинекологии ДПО.

Основным направлением научной деятельности сотрудников Центра является обоснование и разработка новых методов диагностики и лечения применительно к практической медицинской деятельности. Примером может служить разработка программы диагностики с использованием цитогистологических, бактериологических и иммунологических методов и инновационной схемы лечения эрозивно-язвенных поражений желудка.

Специалисты Центра принимают активное участие в международных конгрессах, республиканских симпозиумах и съездах, межрегиональных, краевых и городских научно-практических конференциях, включая личные выступления с докладами. Пять всероссийских конференций, в которых приняли участие ученые из всей Российской Федерации, проведены Центром. Опубликовано более 300 научных работ, включая монографии, клинические руководства, статьи в изданиях, лицензированных ВАК, учебные пособия и методические рекомендации. Получено 6 патентов Российской Федерации на изобретения, 2 интеллектуальных продукта и 1 рационализаторское предложение.

С 2013 года Центр включен в список медицинских организаций, имеющих право проводить клинические испытания. В Центре организован локальный этический комитет с привлечением ведущих специалистов. Научная, практическая и социальная значимость клинических исследований очень велика, поскольку качество и достоверность полученных данных могут повлиять на жизнь и здоровье широкого круга людей. Кроме того, пациенты, принимающие участие в клинических исследованиях, имеют возможность получить ранний доступ к новейшим методам лечения наиболее современными лекарственными средствами. В 2017 году с целью установления безопасности лекарственных препаратов для здоровых добровольцев, подбора оптимальных дозировок лекарственного препарата и курса лечения, а также безопасности последнего для пациентов с определенным заболеванием проводились клинические исследования по 23 протоколам. Силы и средства, знания и опыт членов команды позволяют проводить исследования практически по всем нозологическим формам.

ФГБУЗ «Пермский клинический центр Федерального медико-биологического агентства» располагается по адресу: Целинная ул., д. 27, Пермь, Россия, 614056. Связаться с нами можно по телефону/факсу: (342) 267 32 40 или по электронной почте: pkcftmba@yandex.ru. Более подробная информация об учреждении размещена на сайте: www.pkc.perm.ru.