



Гляди в оба!

... Новокуйбышевск, Красный Яр, Кинель-Черкасский, Безенчукский, Сергиевский районы, Отрадный, Похвистнево - вот далеко не полный перечень мест, куда выезжала мобильная бригада больницы им. Т.И. Ерошевского. За два с лишним года многие жители из дальних и ближних уголков нашей области познакомились с современными технологиями диагностики и лечения глазных заболеваний.

ЛЮДМИЛА МОЛЯКОВА



Долгожданные гости

С 2012 года мобильные офтальмологические комплексы больницы им. Т.И. Ерошевского регулярно выезжают в города и районы Самарской области.

Пройти обследование и получить лазерное лечение в мобильных офтальмологических комплексах может любой житель нашего региона по направлению от врача-офтальмолога по месту жительства. Время работы мобильных комплексов – от двух недель до месяца, продолжительность визита зависит от количества пациентов, нуждающихся в обследовании.

Как правило, нас ждут с нетерпением, рассказывает заведующий отделением, врач-офтальмолог и лазерный хирург Александр Зохан. – Не поверите, некоторые пациенты приходят к главному врачу первый раз в жизни. А проблем со здоровьем у наших сельчан и жителей малых городов – хоть отбавляй. Много запущенных случаев заболеваний. Но для большинства поездка в областной центр в больницу связана с такими

трудностями, что откладывается на годы. А 35 процентов жителей считают поездку в город практически невозможной из-за бытовых причин, даже при наличии серьезных медицинских показаний. Для них наши выезды – настоящее спасение.

Помогли ветеранам

Один из выездов комплекса в 2014 году был посвящен ветеранам.

С 5 по 8 мая мы работали в областном госпитале ветеранов войн, пояснил зав. отделением, – За четыре дня осмотрено более 200 пациентов госпиталя, выполнено на месте 18 лазерных операций при катаракте, глаукоме и различных заболеваниях сетчатки. Ветераны госпиталя – особая категория.

Далеко не все из них по состоянию здоровья могут получить нужную офтальмологическую помощь обычным способом (взять направление в поликлинике, самостоятельно добраться на консультацию или лечение в глазную клинику и т.д.), и шанс получения лечения и диагностики на месте для них иде-

альный вариант. Оборудование мобильных офтальмологических комплексов позволяет выявлять такие изменения органа зрения, которые часто недоступны для диагностики другими приборами. Ярким примером может послужить проведенное обследование ветерана чеченской войны. Оптическая когерентная томография, позволяющая дифференцировать патологические изменения сетчатки, не доступные офтальмоскопии, которая традиционно используется для осмотра глазного дна, дала возможность вовремя выявить у пациента заболевание зрительного нерва, связанное с перенесенными контузиями в результате участия в боевых действиях. Мужчина был поставлен на персональный учет. По словам главного врача СОКОБ им. Т.И. Ерошевского, профессора А. В. Золотарева, проводившего обследование ветерана, дальнейшее совместное ведение пациента офтальмологом и нейрохирургом откроет хорошую перспективу сохранения зрения и трудоспособности на долгие годы.

Офтальмологические мобильные комплексы были приобретены министерством здравоохранения Самарской области в конце 2011 г. в рамках программы «Модернизация здравоохранения Самарской области на 2011 — 2012 годы».

В составе отделения работают два мобильных лечебно-диагностических модуля, которые оснащены новейшим диагностическим оборудованием и лазерами для проведения оперативных вмешательств при сахарном диабете, глаукоме, вторичной катаракте и макулодистрофии. В работе отделения принимают участие лучшие специалисты СОКОБ им. Т.И. Ерошевского.

С 2012 по 2013 годы было проконсультировано более 11000 пациентов (из них 2508 пациентов с глаукомой, 7546 с сахарным диабетом), сделано более 2200 лазерных операций. Пациенты, прошедшие лечение в мобильных офтальмологических комплексах, высоко оценивают качество лечения, отношение к ним врачей и общую комфортную обстановку в мобильном отделении больницы



ОТДЕЛЕНИЕ МОБИЛЬНОЙ ОФТАЛЬМОЛОГИЧЕСКОЙ ПОМОЩИ СОЗДАНО В СОКОБ ИМ. Т.И. ЕРОШЕВСКОГО В ЯНВАРЕ 2012 ГОДА С ЦЕЛЮ ПРИБЛИЗИТЬ КВАЛИФИЦИРОВАННУЮ ОФТАЛЬМОЛОГИЧЕСКУЮ ПОМОЩЬ К ЖИТЕЛЯМ ОТДАЛЕННЫХ РАЙОНОВ САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ

От 18 и старше

В день приходят в среднем 50 человек, рассказывает заведующий отделением, врач-офтальмолог и лазерный хирург Александр Зохан. – Но работаем не по часам, как в обычной поликлинике, принимаем до последнего пациента.

Среди пациентов – люди разных возрастов, но преобладают, конечно, пожилые. А еще бригада офтальмологов старается убедить больных с сахарным диабетом и глаукомой обязательно прийти на обследование. Почему именно эту категорию ждут с нетерпением? Диабетическая ретинопатия и глаукома – одни из самых коварных заболеваний. Они могут привести к полной необратимой слепоте, но своевременные меры способны предотвратить трагедию, поэтому врачи делают все возможное, чтобы пациенты не потеряли зрение. Эти экспедиции в самарскую глубинку напоминают то, как в 20-е годы врачи выезжали в глухие деревни на борьбу с трахомой, инфекционным заболеванием глаз, осматривали сельчан, учили жителей гигиене.

Есть и более свежие примеры, – делится своими соображениями зав.отделением Зохан. – В свое время наш легендарный офтальмолог Святослав Федоров несколько десятков лет назад ходил по волжским городам и приглашал жителей на прием на теплоход. У клиници Федорова был свой теплоход. У нас размах поскромнее – две фуры, но оснащены мы не хуже. Можем проводить углубленную диагностику, выявлять офтальмологические патологии в ходе скрининга и оптометрии, занимаемся диспансеризацией пациентов с диабетической ретинопатией, глаукомой, катарактой, макулодистрофией. Проводим и лечение, если это возможно в условиях нашего комплекса. В основном это лазерные технологии, которые позволяют проводить современные операции без разрезов и швов. Так, YAG-хирургию на сегодняшний мо-



мент представляет лазерный офтальмологический аппарат, который предназначен для проведения микрохирургических операций на переднем отделе глаза и капсуле хрусталика сфокусированным лучом импульсного YAG-лазера. При этом он безопасен.

На любые расстояния

В составе мобильной бригады работают лучшие специалисты-офтальмологи. Команду профессионалов возглавляет заведующий отделением, врач-офтальмолог и лазерный хирург Александр Зохан. Он с большой гордостью подчеркивает, что сработались специалисты так, что понимают друг друга с полуслова.

Один из самых опытных врачей бригады – Дмитрий Алексеевич Снисаревский. Он работал заведующим отделением в глаукомном центре больницы, сейчас ведет самых сложных пациентов мобильного комплекса. Хорошим специалистом стал и молодой доктор Сергей Александрович Абальмов. Зав. отделением Александр Александрович отзывается о нем как о перспективном офтальмологе, активно осваивающем новые методы диагностики глазных заболеваний. А еще в составе мобильной бригады 4 медицинские сестры, медицинский регистратор, водители комплексов. И все готовы к работе в любой точке губернии, на любые расстояния.

Офтальмологические мобильные комплексы были включены в программу «Модернизация здравоохранения Самарской области на 2011 — 2012 годы» по инициативе министра здравоохранения Самарской области Геннадия Николаевича Гридасова.



АНДРЕЙ ЗОЛОТАРЕВ, главный врач ГБУЗ «СОКОБ им. Т.И. Ерошевского», главный офтальмолог Самарской области:

– Уникальность мобильных офтальмологических комплексов в том, что впервые в РФ такое высокотехнологичное оборудование стало доступно жителям отдаленных районов. Теперь они могут пройти такие же диагностические исследования и получить такое же лечение (естественно, за исключением полостных операций), какое получают пациенты в нашей больнице. Дополнительной иллюстрацией правильности принятого решения министром здравоохранения Геннадием Николаевичем Гридасовым по поводу идеи мобильной офтальмологии служат огромное количество благодарностей от пациентов и колоссальный интерес коллег-офтальмологов, особенно главного офтальмолога РФ профессора Владимира Владимировича Нероева. Я как главный врач особенно благодарен организатору и первому заведующему отделением мобильных офтальмологических комплексов Алексею Анатольевичу Куличихину. Уже почти год, как Алексей Анатольевич ушел из жизни, но созданный им коллектив продолжает удивительно хорошо работать.