



Олег Владимирович ШИЛОВСКИХ
Директор Екатеринбургского центра МНТК
«Микрохирургия глаза», и. м. и.

ИСКУССТВО ВОЗВРАЩАТЬ ЗРЕНИЕ

Екатеринбургский центр Межотраслевого научно-технического комплекса (МНТК) «Микрохирургия глаза» на сегодня является одним из крупнейших учреждений в России. Сблывая мощной диагностической базой, ультрасовременными операционными и коллективом передовых офтальмологов, Центр славен своими достижениями не только в Урало-Сибирском регионе и стране, но даже во всем мире. Через полтора года комплексу исполнится уже 20 лет. О деятельности учреждения рассказывает его директор Олег ШИЛОВСКИХ:

- В нашем Центре работают два хирургических отделения, отделения лазерной хирургии, контактной коррекции зрения, хирургии слезных путей, диагностики и лечения глаукомы, охраны зрения детей, глазного протезирования, оптический салон, центр дополнительного профессионального образования. В городах Уральского региона: Нфтеюганске, Пыть-Яхе (ХМАО-Югра), Каменск-Уральском, Нижнем Тагиле, Серове, Лесном (Свердловская область), Тюмени функционируют филиалы клиники.

Ежегодно в Екатеринбургском центре МНТК «Микрохирургия глаза» обследуются сотни тысяч людей, и получают лечение по самым передовым технологиям свыше 47 тысяч пациентов со всех концов России, ближнего и дальнего зарубежья. Причем 80% офтальмологической помощи оказывается

бесплатно – в системе ОМС (по страховым медицинским полисам).

Для Екатеринбургского центра МНТК «Микрохирургия глаза» 2006 год во многом стал особенным для некоторых, когда-то революционных начинаний специалистов нашего Центра.

Во-первых, пять лет исполнилось единственной в России «Школе зрения» детей. Уникальность ее в том, что все процедуры лечения маленьким пациентам проводятся в форме игры. Не секрет, что дети боятся ходить к докторам, поэтому врачами Екатеринбургского центра МНТК «Микрохирургия глаза» специально была разработана и внедрена программа детского лечения. За пять лет «Школа зрения» приняла уже более 35 тысяч маленьких пациентов.

Во-вторых, широким шагом реализуется собственная программа Центра в помощь национальному проекту «Здоровье» по выявлению и лечению такого опасного заболевания, как глаукома. Распознать ее можно по показаниям внутриглазного давления. Поэтому в отделении создан кабинет доврачебной

тонометрии, где без очередей и предварительной записи любой желающий может бесплатно проверить свое внутриглазное давление и, при необходимости, здесь же, в отделении, своевременно начать лечение. В отделении проводятся лазерная хирургия по уникальным методам лечения глазных патологий, а также курсы консервативного лечения. Осенью прошлого года в городском отделении диагностики и лечения глаукомы Екатеринбургского центра приняли 10 000-го пациента.

В-третьих, наш центр «Микрохирургия глаза» открыл свои новые филиалы в Тюмени и Нижнем Тагиле. Они представляют собой не только полноправные специализированные подразделения нашего Центра, но и являются образцом современной офтальмологической клиники, напоминающей основную базу в Екатеринбурге.

10 лет исполнилось в 2006 году представительствам Центра в городах Лесной и Серов. На выставке «Национальный проект «Здоровье» – Свердловская область» Центр был награжден дипло-





- Центр МНТК «Микрохирургия глаза» – это социально ориентированная клиника. Почти 80% оказываемых услуг предоставляется пациентам бесплатно в рамках ОМС.
- Ежегодно в Екатеринбургском центре МНТК «Микрохирургия глаза» обследуются почти 200 тысяч, получают лечение по самым передовым технологиям свыше 47 тысяч пациентов со всей России, ближнего и дальнего зарубежья.
- Ежедневно в хирургических отделениях и отделении лазерной хирургии выполняются более 200 операций любых категорий сложности всего спектра глазных заболеваний.
- Специально для маленьких пациентов доктора Центра разработали программу «Школа зрения», где все процедуры лечения проводятся в форме игры. Учениками «Школы зрения» становятся не только дети, но и их родители, а учителями – доктора. Каждый учащийся школы получает специальный «Паспорт зрения», а самые старательные награждаются яркими, красочными медалями «Лучший ученик» и «Лучшая ученица».

мом первой степени и признан самым высокотехнологичным медицинским учреждением области.

Кроме того, в 2006 году мы провели четвертую по счету международную Евро-Азиатскую конференцию по офтальмохирургии (IV ЕАКО). Конференция собрал в столице Урала более 700 ве-

дущих офтальмохирургов со всего мира. Участники из России, стран СНГ, Швейцарии, Финляндии, Германии, Сербии, Италии, США, Чехии встретились для обмена опытом, обсуждения самых различных вопросов современной офтальмологии. На базе Центра прошли международные 44-е Чтения по

отслойке сетчатки и впервые в России был проведен мини-симпозиум по офтальмоанестезиологии. Стабильный высокий интерес к нашим научно-практическим конференциям обусловлен тем, что МНТК «Микрохирургия глаза» рассматривается офтальмологами как мощная научно-клиническая база, традиционно представляющая свои самые свежие разработки и поддерживающая высокий уровень офтальмологии на Урале и в России.

Наука в нашей клинике носит прикладной характер. Доктора активно занимаются научной деятельностью. Мы оперируем, изучаем и обсуждаем результаты, разрабатываем новые методики, обмениваемся знаниями не только с коллегами по России, но и с западными специалистами. Нашим коллективом разработано более ста технологий, которые получили общее признание. Врачей клиники регулярно приглашают на медицинские симпозиумы, в том числе и зарубежные.

На базе клиники организован и успешно работает центр дополнительного профессионального образования. Здесь ежегодно проходят обучение, совершенствуют свои знания и навыки врачи офтальмологических клиник и отделений России и стран СНГ. Профессиональный и научный авторитет нашего Центра «Микрохирургия глаза» достаточно высок. Мы всегда готовы поделиться своим опытом с коллегами. Доказательство этому – ежегодные научно-практические конференции, проводимые в клинике для офтальмологов Урала, а также открывшийся у нас в марте 2006 года первый в Урало-Сибирском регионе уникальный тренажерный операционный зал по офтальмохирургии «Wetlab». Это экспериментальная лаборатория, где офтальмологи учатся проводить операции по новым технологиям. Условия в учебном классе максимально приближены к настоящей операционной (техника, инструменты, препараты), только хирургия выполняется на глазах животных, усовершенствованных в муляжи.

В перспективе у Центра, как всегда, множество планов и самые ближайшие из них – открыть детское отделение в Чкаловском районе Екатеринбурга и представительство в Сухом Логу (Свердловская область).

Екатеринбургский центр МНТК «Микрохирургия глаза»
620149, Екатеринбург,
ул. Академика Бардина, 4а,
тел. (343) 232-02-60, 231-00-00,
www.eyeclinic.ru,
[e-mail: isuser@eyeclinic.ru](mailto:isuser@eyeclinic.ru)

