

Джошибаев Р.С., Тулебеков Б.Т

**РОЛЬ ЧАСТНОЙ КЛИНИКИ
«НАУЧНО-КЛИНИЧЕСКОГО ЦЕНТРА КАРДИОХИРУРГИИ
И ТРАНСПЛАНТОЛОГИИ»**

R.S. Dzhoshibaev, B.T. Tulebekov

**THE ROLE OF THE PRIVATE CLINIC
«SCIENTIFIC-CLINICAL CENTER OF CARDIO SURGERY
AND TRANSPLANTOLOGY**

УДК: 616.97:615-035.1

В данной статье рассматриваются роль частной клиники научно-клинического центра кардиохирургии и трансплантологии.

This article examines the role of the private clinic research and clinical center of cardio surgery and transplantology.

ОО «Научно – клинический центр кардиохирургии и трансплантологии» начал функционировать с января 2008 года, что совпало началом реализации программы Правительства РК «Программа развития и совершенствование кардиологической и кардиохирургической службы на 2007 – 2009 годы» В соответствии с Уставом основной целью Центра является оказание консультативно – диагностичес-

кой организационно – методической, научно – образовательной деятельности, оказания высокоспециализированной и специализированной медицинской помощи населению с заболеваниями сердца и сосудов.

За консультативно – лечебной помощью в Центр обращаются больные из различных регионов страны (Жамбылской, Южно-Казахстанской, Кызылординской, Алматинской, Атырауской, Актюбинской, Мангыстауской, Карагандинской областей), из ближнего зарубежье Узбекистана и Кыргызстана.

Итоги деятельности Центра за 5 лет представлена в таблице № 1. 95 % больных оперировались и продолжают оперироваться бесплатно за счет государственной поддержки – через портал бюро госпитализации.

Индикаторы деятельности центра кардиохирургии

Годы	Консультации	Госпитализация	Оперированы	Операции на 1 койке		Ср. пребывание на койке
				стационара	реанимации	
2008	2104	243	152	8,4	76	11,8
2009	2205	442	304	16,8	107	10,4
2010	2530	563	402	22,3	134	11,3
2011	2392	532	349	19,3	116	11,0
2012	2420	397	241	22,05	80,3	14,0

Как видно из таблиц №1, возможности Центра в целом достаточно высоки. Следует отметить, что – хирургическая активность возрастала из года в год с хорошей результативностью.

Особо надо обратить внимание на такие показатели, которые характеризуют годовую загруженность работы хирургического стационара: операционного блока – число операции на 1 столе/ в год, на 1 стационарной и реанимационной койках/ в год. Эти показатели указывают насколько эффективно используется операционный блок и койки стационара, т.е. нагрузку на операционный стол и на койки.

Объем оперативных вмешательств весьма широк. Практически проводится все виды современных оперативных вмешательств включая как закрытые так и на «открытом» сердце т.е. с применением аппарата искусственного кровообращения. Открытые операции составляют до 94%. Достижением последних лет считаем то, что в Центре начали оперативное лечение пороков сердца среди детей раннего возраста с весом 6-7кг. Ежегодно в клиническую практику внедряются

новые методы, технологии оперативных вмешательств с применением современных импортных оборудовании. К примеру с самого начала внедрили кровосберегающую технологию с применением современного газового наркоза. С 2009 года стали проводить коррекцию дефекта межпредсердной перегородки и замену аортального и митрального клапанов методикой – миниинвазивной технологии. С 2010 года начали интрооперационное хирургическое лечение нарушения ритма сердца – мерцательной аритмии с применением радиочастотной абляции, позволяющий вернуть нормальной синусовый ритм сердце. Наши успехи отражены ниже.

Основные вехи развития Центра.

- 25 декабря 2007 г. Первая операция на сердце. «Тұсаукесер».
- 24 октябрь. 2008 г. Приказ МЗ РК о включении Центра в список учреждений ВСМП и выделение квоты на 50 операции.

- 3 – 4 июль 2009 г. Сотрудниками Центра организован и проведен III съезд АССХ Центральной Азии в г. Астана.
- 21 декабрь 2010 г. «Алтын сапа». Премия Президента РК.
- 20 июнь 2011 г. Лауреат международной имиджевой программы «Лидер XXI века» Оксфорд (Великобритания).
- Диплом статуетка и эмблема. «Европейское качество».
- 7 мая 2013 г. Золотая медаль Sein г. Париж. (Франция) за разработку и внедрения в практику инновационной технологии.
- 13 май 2013 г. Преобразование – В ТОО «Научно-клинического центра кардиохирургии и трансплантологии».

В целом, по статическим данным Минздрава РК из 21 кардиохирургических учреждений страны, оказывающее ВСМП наш Центр по количеству и объему операций на сердце, после Астаны, Алматы и Караганды занимает 4 позицию. Общие успехи и прогрессирования деятельности Центра связаны с привлечением молодых кадров. Средний возраст работающих врачей составляет 29 лет.

Сотрудники постоянно занимаются над повышением профессионального знания, для чего в Центре организована библиотека, где имеются специальная литература, выписываются и регулярно получают научно-медицинские информации через Медицинские газеты, Журналы по основным специальностям РФ, РК, EACTS и ASCVS. Специалисты участвуют в мастер – классах, школа семинарах, научных форумах проводимых в пределах Республики и за её пределами (Москва, Киев, Каунас, Брюссель, Лиссабон, Мадрид, Сингапур, Новосибирск, Томск и др.) Квалифицированные врачи привлечены к обучающей программе по принципу «уча – учимся». Они читают лекции и ведут семинарские занятия с врачами кардиологами, заведующими терапевтическими и детскими отделениями областных, районных больниц во время проведения школы – семинара, научно-практических конференции в Центре. Они же являются кураторами врачей – интернов, ответственным за работу резидентов, магистрантов и докторантов. Библиотека оснащена аудио-, видео-аппаратурой для демонстрации слайдов, кинофильмов и прямой трансляции с операционного зала. Библиотека оснащена компьютером с круглосуточной работой в интернете. Для среднего медицинского персонала организованы курсы по работе на персональном компьютере. На основе Договора с областной Научно-технической библиотекой (филиал Республиканской) проводится большая работа по использованию межбиблиотечной связи. Тем самым созданы максимальные условия для непрерывного повышения самообразования.

Центр наряду с активной практической работой занимается научной и образовательной деятель-

ностью. С 2010 года составлен договор о научно – образовательном сотрудничестве между Международным Казахско -Турецким Университетом им. Х.А. Ясави (Туркестан, Шымкент), Казахским Национальным медицинским университетом им. С.Д. Асфендиярова (Алматы), где предусмотрена, что наш Центр является учебной базой этих Университетов для обучения и прохождения врачами- выпускниками интернатуры, резидентуры, магистратуры и докторантура по кардиохирургии и кардиоанестезиологии. Центр является учебной базой Медицинского колледжа «Болашақ» г. Тараз. Аналогичность договоренность имеется с АО Национальным научным центром хирургии им. А.Н. Сызганова (Алматы) о совместном проведении научно- исследовательских работ по кардиохирургии и кардиоанестезиологии.

Наряду с вышеизложенными Центр постоянно занимается научно - изыскательской деятельностью. За это время опубликованы на страницах медицинских журналов и материалах научно – практических форумов 25 публикации и 3 изобретения. Один из сотрудников защитил кандидатскую диссертацию в Российском Диссертационном Совете. В настоящее время проходят 3 врачей резидентуру и 3 магистратуру, 1 докторантуру (Ph). В текущем году запланирован прием одного врача в докторантуру (PhD) и одного - в магистратуру.

Центр, активно взаимодействуя с Управлением здравоохранения области, постоянно проводит организационно-методическую работу консультируя больных по линии санитарной скорой помощи (санавиации) выезжая на места по вызову. Причем выезжают квалифицированный кардиохирург совместно с врачом - кардиологом взяв с собой УЗИ аппарат, тем самым проводя ЭХО кардиографическую диагностику на месте. Планово организована выезды для консультации больных во всех 10 районах области. Дети до 19 лет получают консультацию и аппаратную диагностику бесплатно. Нами организована «Общество кардиологов, интервенционных кардиологов и кардиохирургов» Жамбылской области, которое заседает ежемесячно, где обсуждается практические вопросы по реализации Проекта по снижению смертности от БСК, в том числе среди детского возраста с демонстрацией интересных случаев из практики. По приказу Начальника УЗО координацию всей службы связанной с кардиологической помощью возложена на наш Центр. Директор Центра является ответственным координатором. Вся кардиохирургическая помощь детям области возложена на наш Центр. Наша частная клиника в целом влилась, в число активных государственных учреждений области, т.е. на нашем примере осуществляется государственно – частная партнерства. В этом мы видим обоюдную, выгоду а главное в выигрыше остаются наши пациенты. Таким образом , политика проводимая

Правительством РК по Государственно-частному партнерству успешно внедряется в нашем Центре.

Стратегический Центр нацелен на дальнейшее развитие и расширения своей деятельности путем преобразования в «**Научно - клинический центр кардиохирургии и трансплантологии**».

Соответственно в 3 раза увеличится количество оперативных вмешательств, расширится объем и качество медицинской помощи ВСМП, в том числе интервенционная кардиология на сердце и сосудах.

Для выполнения намеченной цели нами заканчивается строительство нового здания (рис.1.) где с 2013 года Центр будет представлять один из крупных высокоспециализированных клиник, оснащенный по последнему слову достижения науки и техники, в южном регионе страны, где обеспечивается триединства – образования, науки и практики.

Наш стратегическая цель – стать лидером в системе оказания ВСМП и специализированной кардиохирургической помощи населению в РК и ЦА регионе.

Перед нашим частным центром стоят следующие задачи:



1. Реализация государственных и региональных программ развития и усовершенствования кардиологической, кардиохирургической. службы и интервенционной кардиологии;
2. Внедрение инновационных технологии: Торакоскопические операции, интервенционной кардиологии и транскатетерные вмешательства.
3. Кардиохирургия новорожденных.
4. Клеточная и органная трансплантация.
5. Организация постдипломного обучения.
6. Организация телемедицина и дистанционного обучения.
7. Скрининговое обследования населения по БСК.

Рецензент: академик НАН КР Кудаяров Д.К.