

Травматология

ЖӘНЕ

Ортопедия



ОКАЗАНИЕ ВЫСОКОСПЕЦИАЛИЗИРОВАННОЙ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ БОЛЬНЫМ ТРАВМАТОЛОГО-ОРТОПЕДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ В РЕСПУБЛИКЕ КАЗАХСТАН

Н.Д. БАТПЕНОВ, А.Ш. РУСТЕМОВА, А.С. КУСАИНОВА

Научно-исследовательский институт травматологии и ортопедии, Астана

В статье приведены данные по оказанию высокоспециализированной медицинской помощи (ВСМП) по профилю травматология и ортопедия населению Республики Казахстан за 2011-2013 годы, в том числе в Научно-исследовательском институте травматологии и ортопедии. Наблюдается увеличение количества ВСМП по республике в 2013 году более чем в 2 раза по сравнению с 2011 годом (с 6288 в 2011г. до 13371 в 2013г.). Отмечается рост числа по республике операций эндопротезирования крупных суставов за последние 3 года в 1,8 раза, в том числе полная замена тазобедренного сустава в 1,5 раза, коленного сустава в 2,7 раза. Вместе с тем, имеющиеся проблемы по ряду медицинских организаций в регионах, а именно слабое материально-техническое оснащение ортопедо-травматологических отделений, недостаточное владение медицинскими работниками высокими технологиями снижает доступность в получении ВСМП, особенно сельского населения.

Ключевые слова: высокоспециализированная медицинская помощь, эндопротезирование крупных суставов, блокирующий остеосинтез

Одной из наиболее важных задач здравоохранения является сохранение и укрепление здоровья казахстанцев.

В ежегодных Посланиях народу Казахстана Глава государства уделяет большое внимание отрасли здравоохранения, его развитию, улучшению качества оказываемых медицинских услуг на основе развития высокотехнологичной системы здравоохранения [1].

Улучшение здоровья граждан Казахстана для обеспечения устойчивого социально-демографического развития страны – цель Государственной программы развития здравоохранения Республики Казахстан «Саламатты Қазақстан» на 2011 – 2015 годы (Государственная программа). Одним из приоритетов Государственной программы является обеспечение населения республики высокоспециализированной медицинской помощью (ВСМП), которая должна применять уникальные технологии, быть клинически и экономически эффективной, социально ориентированной, а также применяться для лечения орфанных заболеваний [2].

В настоящее время Научно-исследовательский институт травматологии и ортопедии (НИИТО) является одним из ведущих научных центров республики, в котором накоплен многолетний опыт оказания травматолого-ортопедической помощи населению. Создана вся необходимая инфраструктура и оборудование, имеется многолетний стаж достижений в данной области медицины.

С целью улучшения доступности медицинской помощи по эндопротезированию в НИИТО в 2014 году открыто третье отделение эндопротезирования, отделение реэндопротезирования, созданы Республиканский Центр эндопротезирования и Республиканский Центр артроскопии и спортивной травмы. Широко применяются современные имплантаты для эндопротезирования De Puy(США), Stryker(США), K-implant (Германия), Escular (Германия), Tipsan (Турция), Implant Cast, Arge implant (Германия), Mathys (Швейцария), БМСИ (Россия), эндокорректоры для коррекции деформаций позвоночника производства «Медилар» (Россия), системы Moss-Miami, Медтроник (США), ChM (Польша), Expidium (DePuy), Stryker.

С начала открытия института в период с 2001 по 2013 г. выполнено более 26790 оперативных вмешательств с применением высоких технологий при различных травмато-

лого-ортопедических патологиях различного уровня сложности, в результате которых положительный эффект был достигнут более чем в 90% случаев [3].

По республике доля оказываемого объема услуг ВСМП в организациях, оказывающих травматолого-ортопедическую помощь, в 2013 году составила 18,5% от общего объема пролеченных больных указанного профиля. По г.Астана данный показатель в 2013 году составил 32,7% соответственно [4].

В 2013 году по профилю «Травматология и ортопедия» в Республике Казахстан проведено 13371 технологий ВСМП (2011г. – 6288, 2012г. - 12023). От общего количества операции по ВСМП за 2013 год - 24,7% составляют операции по эндопротезированию тазобедренного сустава, 10,8% – эндопротезированию коленного сустава, 44,3% – технологии блокирующего остеосинтеза (БИОС) и 20,3% – артроскопические операции. Внедрение в Республике Казахстан Единой национальной системы здравоохранения явилось стимулом развития ВСМП и расширения трансферта высоких технологий в регионы. Так в Алматинской, Кызылординской, Атырауской, Южно-Казахстанской, Актюбинской, Мангыстауской и Карагандинской областях объем ВСМП за 2011-2013 годы увеличился от 3 до 10 раз.

За последние 3 года в республике число операций по эндопротезированию крупных суставов увеличилось в 1,8 раза, в том числе полная замена тазобедренного сустава в 1,5 раза, коленного сустава в 2,7 раза.

Технологии ВСМП по профилю «Травматология и ортопедия» осуществляются преимущественно в отдельных клиниках республики: в НИИТО - 22%, в ОЦТО им. Макажанова Карагандинской области - 15%, в больнице № 4 г.Алматы – 10%. При этом от общего количества выполненных по г.Астана технологий ВСМП - 66% проведено в НИИТО.

Динамичное развитие института, укрепление материально-технической базы, внедрение новых технологий, расширение связи с клиниками и научными центрами стран ближнего и дальнего зарубежья, а также постоянное совершенствование уровня профессионализма сотрудников дают возможность дальнейшего развития отрасли травматологии и ортопедии, повышения уровня оказания ортопедо-травматологиче-

ской помощи населению, улучшения качества жизни пациентов.

Вместе с тем, по результатам выездов в регионы установлено, что на сегодняшний день оснащенность травматологических отделений областных и городских больниц ряда регионов медицинским оборудованием и изделиями медицинского назначения оставляет желать лучшего. Слабое материально-техническое оснащение ортопедо-травматологических отделений, отсутствие линейки размеров конструкций часто приводит к возникновению ошибок и осложнений.

Высокая потребность в выполнении технологий ВСМП требует подготовки медицинских кадров, оснащения специальным современным оборудованием ортопедо-травматологических отделений областных и городских больниц.

Так, в настоящее время из 16 регионов РК только в 7 областях (Западно-Казахстанская, Жамбылская, Карагандинская, Костанайская, Южно-Казахстанская, Восточно-Казахстанская, г. Алматы) имеются условия (подготовленный персонал и соответствующее материально-техническое оснащение) для проведения эндопротезирования крупных суставов.

Вышеуказанное свидетельствует, что статистические данные, предоставляемые регионами, не всегда позволяют в полной мере отобразить необходимую потребность нуждающегося населения в ВСМП. Несмотря на то, что истинная потребность в получении ВСМП намного выше.

Также следует отметить, что Министерством здравоохранения РК с 2013 года определен лимит на все виды ВСМП по регионам, что приводит к простоям оборудования, закупленного за счет республиканского бюджета,

увеличению очередности пациентов, снижению удовлетворенности качеством медицинских услуг, снижению мотивации в повышении профессиональных навыков среди квалифицированных медицинских работников.

Данные обстоятельства не дают возможности развития высоких технологий в регионах и уменьшают доступность данных видов медицинской помощи для жителей областей. Не стоит забывать, что все еще существует недоступность ВСМП и для сельского населения, т.к. более половины населения республики сельское.

Учитывая вышеизложенное, для развития и дальнейшего совершенствования оказания населению ВСМП в рамках государственной поддержки необходимо наращивать качественный потенциал медицинских работников, продолжить оснащение ортопедо-травматологических отделений организаций здравоохранения специальным современным оборудованием.

ЛИТЕРАТУРА

1. *Послание Президента Республики Казахстан – лидера нации Н.А. Назарбаева народу Казахстана «Стратегия «Казахстан – 2050».*
2. *Государственная программа развития здравоохранения Республики Казахстан «Саламатты Қазақстан» на 2011 – 2015 годы.*
3. *Основные показатели деятельности «НИИ травматологии и ортопедии» за 2002-2013 гг. (статистические материалы).*
4. *Основные показатели травматолого-ортопедической помощи населению Республики Казахстан в 2013 году (статистический сборник). – Астана. - 2014. - с.*