

## ОТЗЫВ

### На автореферат диссертационного исследования Каграманова С.В. «РЕВИЗИОННОЕ ЭНДОПРОТЕЗИРОВАНИЕ ТАЗОБЕДРЕННОГО СУСТАВА (проблемы, пути решения)»

Патология суставов в последние десятилетия становится одной из самых серьезных проблем травматологии и ортопедии. Это обусловлено как увеличением тяжелых травм у молодых пациентов, так и увеличением продолжительности жизни и связанных с этим изменениями у пожилых людей. Патология тазобедренного сустава составляет до 20% от всех заболеваний суставов. В последние десятилетия для лечения коксартрозов и других патологий т/б суставов активно используется технология эндопротезирования, которая доказала свою эффективность на практике лечения многих миллионов людей. Недаром эту операцию называют одной из самых удачных в истории ортопедии. Однако, широкое внедрение эндопротезирования выявило новые проблемы, связанные с эксплуатацией имплантов, которые приводили к износу компонентов, реакции костной ткани, инфицированию и т.д. Все это потребовало развития ревизионного эндопротезирования, которое по своей сложности и затратам значительно превосходит первичные вмешательства. Выполнение этих операций возможно только в условиях специализированных клиник, т.к. они требуют большого опыта персонала, значительных материальных затрат. К сожалению, в настоящее время нет преемственности в лечении этих больных, не определены маршруты госпитализации, зоны курации, остаются вопросы в тактике лечения больных после протезирования и другие нерешенные проблемы. Исходя из этого, можно сделать вывод, что диссертационное исследование Каграманова С.В. «РЕВИЗИОННОЕ ЭНДОПРОТЕЗИРОВАНИЕ ТАЗОБЕДРЕННОГО СУСТАВА (проблемы,

пути решения)» является очень актуальным исследованием, призванным решить серьезную проблему.

Исследование основано на анализе лечения 819 пациентов, которым выполнено 1002 операции ревизионного эндопротезирования тазобедренных суставов. Автором проанализированы причины, приведшие к проблемам в зоне оперативного вмешательства. Положительным моментом является то, что все пациенты распределены на группы в соответствии с классификацией Paprosky W.G., которая является наиболее принятой во всем мире, что позволяет понять о какой группе пациентов идет речь. Большое количество наблюдений позволило автору определить причины нарушений функций эндопротеза и распределить пациентов в зависимости от причин нестабильности и степени дисфункции. Главным достижением исследования, на мой взгляд, является то, что автор непосредственно участвовал в разработке имплантов, позволяющих замещать дефекты костной ткани и стабилизировать костные структуры при их переломах. Предложенные конструкции не только нашли широкое применение практически во всех клиниках, занимающихся эндопротезированием, но и доказали свою эффективность на протяжении длительного времени. В современной обстановке, когда многие эндопротезы зарубежного производства малодоступны для ортопедов-травматологов, металлоконструкции, разработанные с участием С.В.Каграманова, являются, по сути, методом выбора.

Квинтэссенцией диссертационного исследования явилась разработка алгоритма ревизионного эндопротезирования тазобедренного сустава, основанного на определении уровня деструкции костной ткани. Хочется отметить, что предложенный алгоритм отличается относительной простотой, что делает его доступным для практических врачей, но, с другой стороны, этот алгоритм опирается на данные специфических исследований, которые доступны лишь для специализированных клиник. Это, на мой взгляд, является дополнительным плюсом работы, т.к. подобные операции нельзя



широко тиражировать, и они должны выполняться только там, где есть условия и подготовленные специалисты.

Необходимо отметить и то, что в работе используются современные методы исследования и диагностики, которые позволяют наиболее точно определиться с тактикой лечения.

Хочется отметить и тщательность выполнения исследования. Подобные работы основаны на долгосрочном анализе результатов лечения, что требует хорошего личного контакта с пациентами. В данной работе мы видим, что представлены именно долгосрочные наблюдения, результаты которых вызывают уважение.

Соискатель очень известен среди травматологов, а его многочисленные презентации на форумах разного уровня всегда вызывают интерес коллег. Хочется отметить и большое количество публикаций в различных изданиях, что доказывает серьезность выбранной проблемы исследования.

Считаю, что в диссертационном исследовании Каграманова С.В. «РЕВИЗИОННОЕ ЭНДОПРОТЕЗИРОВАНИЕ ТАЗОБЕДРЕННОГО СУСТАВА (проблемы, пути решения)», представленного к защите по специальности 14.01.15 травматология и ортопедия решена проблема Российского здравоохранения в области травматологии и ортопедии – разработана тактика лечения пациентов с нестабильностью эндопротезов тазобедренного сустава, а сам соискатель заслуживает присвоения искомой степени доктора медицинских наук.

Руководитель центра политравмы

ГАУЗ КО КЦОЗШ д.м.н

Подпись Пронских А.А. заверяю;

Нач. отдела кадров ГАУЗ КО КЦОЗШ

Пронских А.А.

Жарких Н.Н.

