

ОТЗЫВ

на автореферат диссертационной работы Давыдова Дениса Альбертовича на тему "Особенности ткани головки бедра при диспластическом, постишемическом и посттравматическом коксартрозе", представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности: 14.03.02 – патологическая анатомия

Коксартроз является довольно распространенным заболеванием опорно-двигательной системы человека. Кроме того данное заболевание приводит к высокому проценту инвалидизации. В настоящее время эндопротезирование тазобедренного сустава широко используемый метод лечения пациентов с терминальными стадиями коксартроза.

Тем ни менее наблюдается большое количество послеоперационных осложнений. Данный факт заставляет изучать и разрабатывать варианты новых способов лечения пациентов с данной патологией суставов, что затруднительно сделать без более детального понимания морфологии и молекулярно-биологических особенностей клеток и тканей головки бедра при коксартрозе.

Целью настоящего исследования автор ставил изучение патоморфологических и иммуногистохимических особенностей тканей головки бедра при наиболее распространенных этиологиях вторичного коксартроза, а именно при его диспластической, постишемической и посттравматической формах.

Результаты работы, выводы и разумеется практические рекомендации представляются полезным научно-практическим материалом, который следует использовать, как в лечебных медицинских учреждениях различного уровня, так и в медицинских высших учебных заведениях.

Диссертация написана по общепринятой схеме и изложена на 113 страницах компьютерного текста, иллюстрирована 23 рисунками, 22 таблицами. Работа состоит из введения, обзора литературы, описания материала и методов исследования, глав собственных исследований, заключения, выводов, практических рекомендаций, списка сокращений и условных обозначений и списка литературы, включающего 37 отечественных и 143 зарубежных источников.

Цель и задачи, указанные автором, в полной мере характеризуют саму работу, в которой изложены пути решения задач и достижения результатов.

Новизна проведенного исследования подтверждается Патентом РФ на изобретение. Автором на достаточном объеме исследуемого материала с применением современных методов исследования наглядно доказана состоятельность данной диссертационной работы.

Основные результаты исследования по теме диссертации опубликованы в 12 научных работах, из них 8 статей в рецензируемых научных журналах, рекомендуемых ВАК для опубликования результатов диссертаций. Материалы диссертации доложены на научно-практических конференциях с международным участием.



Выводы диссертационного исследования соответствуют задачам выполненной работы, а структура и содержание автореферата полностью отражает основные положения выполненной работы.

Считаю, что диссертационное исследование Давыдова Д.А. на тему: "Особенности ткани головки бедра при диспластическом, посттравматическом коксартрозе", является законченным самостоятельным исследованием. Работа соответствует требованиям п.9. «Положения о присуждении ученых степеней» ВАК Минобрнауки РФ (утв. Постановлением Правительства Российской Федерации от 24 сентября 2013 г. №842, в ред. Постановления Правительства Российской Федерации от 21.04.2016 №335), предъявляемым к диссертациям, представленным на соискание ученой степени кандидата медицинских наук. Автор работы заслуживает присуждения искомой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.03.02 – Патологическая анатомия; медицинские науки.

Заведующий кафедрой судебной медицины
имени профессора В.Н. Крюкова и
патологической анатомии с курсом ДПО
Федерального государственного бюджетного
образовательного учреждения ВО
«Алтайский государственный
медицинский университет»
Министерства здравоохранения
Российской Федерации
доктор медицинских наук, профессор

Лепилов Александр Васильевич

Подпись Лепилова А. В. заверяю

Российская Федерация,
Алтайский край, 656038
г. Барнаул, проспект Ленина, д. 40
телефон: +7(3852) 566-800
электронная почта: rector@agmu.ru
Официальный сайт: <http://www.asmu.ru>

«15» 08 2017 г.

*Подпись за печатью
исполнитель в отделе
Лепилов Александр Васильевич*

