

## ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Бортулёвой Оксаны Вячеславовны «Оценка клинико-функционального состояния тазобедренного сустава на этапах комплексного лечения диспластического коксартроза I-II стадии у детей», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.15 - «травматология и ортопедия»

Диссертационное исследование Бортулёвой О.В. посвящено актуальной проблеме детской ортопедии – комплексному лечению детей с диспластическим коксартрозом I-II стадии. Данная патология обладает высоким инвалидизирующим потенциалом и уже в подростковом возрасте существенно нарушает привычный образ жизни ребенка. Бессспорно, что единственным действенным методом лечения данной категории детей является хирургический. Однако, в настоящее время остаются неразрешенными вопросы, касающиеся комплексного обследования и восстановительного лечения детей с диспластическим коксартрозом I-II стадии, так как существует сравнительно малое количество научных работ, посвященных этой проблеме. Решению этих вопросов и посвящено диссертационное исследование О.В. Бортулёвой.

В своей работе автор использует результаты обследования и лечения 80 пациентов (105 тазобедренных суставов) с диспластическим коксартрозом I-II стадии. На основании используемых в качестве остеосинтеза металлоконструкций и выбора тактики послеоперационного восстановительного лечения автор разделил пациентов на две группы. Для получения максимально объективной информации об анатомо-рентгенологическом и клинико-функциональном состоянии Бортулёвой О.В. разработан алгоритм комплексного обследования данной категории пациентов, на основании которого была создана авторская программа восстановительного лечения. Данные, полученные в ходе обследования по разработанному алгоритму легли в основу критериев эффективность проводимого комплексного лечения детей с диспластическим коксартрозом I-II стадии.

В данном исследовании впервые обоснована и убедительно продемонстрирована эффективность проведения раннего восстановительного лечения детей с диспластическим коксартрозом I-II стадии после хирургического лечения.

Все полученные автором данные подвергнуты глубокому анализу и обработке. Выводы, заключения и практические рекомендации обоснованы и логичны. Представленные в работе алгоритмы позволят улучшить результаты лечения пациентов детского возраста с диспластическим коксартрозом I-II

стадии путем внедрения его в практическую работу.

По теме диссертации опубликовано 10 печатных работ, в том числе 4 статьи в журналах ВАК.

Диссертация Бортулёвой О.В. «Оценка клинико-функционального состояния тазобедренного сустава на этапах комплексного лечения диспластического коксартроза I-II стадии у детей» является научно — квалификационной работой, выполненной на достаточном материале с применением современных методов исследования и статистической обработки полученных результатов, содержит решение задачи, имеет существенное значение для практического здравоохранения. Работа полностью соответствует специальности 14.01.15 — травматология и ортопедия и критериям пункта 9 «Положения о порядке присуждения ученых степеней» № 842 от 24 сентября 2013 года, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации, предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени кандидата медицинских наук, а ее автор Бортулёва Оксана Вячеславовна заслуживает присуждения искомой степени.

Врач отделения травматологии и ортопедии

ГБУЗ ЯО «ОДКБ» г. Ярославль

Доктор медицинских наук

Телефон: +7(4852)77-38-98

e-mail: maxtravma@mail.ru

Вавилов М.А.

Диссертация на соискание ученой степени доктора медицинских наук по специальности 14.01.15 — травматология и ортопедия защищена в 2016 году

Подпись д.м.н. Вавилова М.А. заверяю:

Начальник отдела кадров

ГБУЗ ЯО «ОДКБ» г. Ярославль



Адрес организации: 150042, г. Ярославль, Тутаевское шоссе, д.27

Телефон: +7(4852)51-34-77

e-mail: adm@odkb76.ru