

ОТЗЫВ НАУЧНОГО РУКОВОДИТЕЛЯ

о работе Хардикова Михаила Александровича на тему «Сравнительная оценка дорсального и комбинированного хирургического подхода в лечении детей с врождённой деформацией грудного и поясничного отделов позвоночника», представленной к защите на соискание учёной степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.8. – травматология и ортопедия.

Диссертационное исследование Михаила Александровича посвящено актуальной проблеме детской ортопедии – хирургическому лечению детей с врождённой деформацией грудного и поясничного отделов позвоночника на фоне изолированного нарушения формирования позвонка. Все основные этапы обследования и лечения детей, их наблюдение в процессе исследования выполнены им самостоятельно. В ходе проводимой работы М. А. Хардинову удалось провести грамотный анализ большого количества данных, определить показания для выбора оперативного доступа к телу аномального позвонка и протяжённости металлофиксации, сопоставить данные клинических, лучевых и анатомо-антропометрических методов исследования. На основании полученных данных были разработаны рекомендации по хирургическому лечению детей с врождённой деформацией грудного и поясничного отделов позвоночника на фоне изолированного полупозвонка.

В процессе работы над диссертацией М. А. Хардинов проявил себя как грамотный и эрудированный сотрудник, способный чётко формулировать цель и решать поставленные задачи, способный анализировать полученные результаты. В ходе исследования принимал участие в хирургическом лечении пациентов, входящих в работу. По материалам диссертационного исследования опубликовано 8 печатных работ, из них 3 статьи в рецензируемых журналах, рекомендованных ВАК РФ для публикации результатов диссертационного исследования, получен патент РФ на изобретение RU 2736318 от 13.11.2020 г «Способ коррекции врождённой деформации позвоночника при нарушении формирования позвонков у детей».

Таким образом, диссертация Хардикова Михаила Александровича «Сравнительная оценка дорсального и комбинированного хирургического подхода в лечении детей с врождённой деформацией грудного и поясничного отделов позвоночника» соответствует п.9 «Положения о порядке присуждения учёных степеней», утверждённого Постановлением Правительства РФ от 24 сентября 2013 г. №842, предъявляемых к диссертациям на соискание учёной степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.8. – травматология и ортопедия (медицинские науки), а её автор заслуживает присуждение искомой степени.

Научный руководитель:

Директор

ФГБУ «НМИЦ детской травматологии и ортопедии им. Г.И. Турнера»
Минздрава России, член-корреспондент РАН,

д. м. н., профессор



Виссарионов С. В.

Докторская диссертация защищена по специальности: 3.1.8. – травматология и ортопедия.

Подпись д.м.н., проф., член-корр. РАН Виссарионова С. В. заверяю:

Учёный секретарь ФГБУ «НМИЦ детской травматологии и ортопедии им. Г.И. Турнера» Минздрава России, к. м. н., доцент

« 15 » октября 2021 г.

2021 г.



Овечкина А. В.



Федеральное государственное бюджетное учреждение «Национальный медицинский исследовательский центр детской травматологии и ортопедии имени Г.И. Турнера» Министерства здравоохранения Российской Федерации
196603, г. Санкт-Петербург, г. Пушкин, ул. Парковая, д. 64-68

+7 (812) 507-54-54

e-mail: info@rostopner.org