

ЗАКЛЮЧЕНИЕ ДИССЕРТАЦИОННОГО СОВЕТА Д.208.072.17 НА БАЗЕ
ФЕДЕРАЛЬНОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО АВТОНОМНОГО
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
«РОССИЙСКИЙ НАЦИОНАЛЬНЫЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ
МЕДИЦИНСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ ИМЕНИ Н.И. ПИРОГОВА»
МИНИСТЕРСТВА ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
ПО ДИССЕРТАЦИИ НА СОИСКАНИЕ УЧЕНОЙ СТЕПЕНИ КАНДИДАТА
НАУК

аттестационное дело № _____
решение диссертационного совета от 18.02.2020 г. № 2

О присуждении Нарбутову Антону Геннадиевичу, гражданину Российской Федерации, ученой степени кандидата медицинских наук.

Диссертация «Комплексный подход в диагностике и лечении доброкачественных гиперваскулярных образований печени у детей» по специальности 14.01.19 – детская хирургия принята к защите 17.12.2019г. протокол № 8 диссертационным советом Д 208.072.17 на базе Федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования «Российский национальный исследовательский медицинский университет имени Н.И. Пирогова» Министерства здравоохранения Российской Федерации (приказ №95/нк от 26.01.2018 г.), адрес: 117997, Москва, ул. Островитянова, д. 1.

Соискатель Нарбутов Антон Геннадиевич, 1988 года рождения, в 2010 г. окончил государственное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Российский национальный исследовательский медицинский университет имени Н.И. Пирогова» Министерства здравоохранения Российской Федерации по специальности «педиатрия».

В период подготовки диссертации (с 2012г. по 2019г.) Нарбутов Антон Геннадиевич был прикреплен для подготовки диссертации к кафедре детской хирургии федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Российский национальный исследовательский медицинский университет имени Н.И. Пирогова» Министерства здравоохранения Российской Федерации.

В настоящее время работает в должности врача детского хирурга Обособленного структурного подразделения Российской детской клинической больницы Федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования «Российский национальный исследовательский медицинский университет имени Н.И. Пирогова» Министерства здравоохранения Российской Федерации.

Диссертация выполнена на кафедре детской хирургии Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Российский национальный исследовательский медицинский университет имени Н.И. Пирогова» Министерства здравоохранения Российской Федерации.

Научный руководитель:

Поляев Юрий Александрович – доктор медицинских наук, профессор, профессор кафедры детской хирургии Федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования «Российский национальный исследовательский медицинский университет имени Н.И. Пирогова» Министерства здравоохранения Российской Федерации.

Официальные оппоненты:

Соколов Юрий Юрьевич – доктор медицинских наук, профессор, заведующий кафедрой детской хирургии имени академика С. Я. Долецкого Федерального государственного бюджетного учреждения дополнительного профессионального образования «Российская медицинская академия

непрерывного профессионального образования» Министерства здравоохранения Российской Федерации;

Наливкин Александр Евгеньевич – доктор медицинских наук, профессор, профессор курса детской хирургии факультета усовершенствования врачей Государственного бюджетного учреждения здравоохранения Московской области «Московский областной научно-исследовательский клинический институт им. М.Ф. Владимирского» – дали положительные отзывы о диссертации.

Ведущая организация: Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Московский государственный медико-стоматологический университет имени А.И. Евдокимова» Министерства здравоохранения Российской Федерации, в своем положительном заключении, подписанном доктором медицинских наук, профессором Файзуллиным Айваром Кабировичем – профессором кафедры детской хирургии Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Московский государственный медико-стоматологический университет имени А.И. Евдокимова» Министерства здравоохранения Российской Федерации, указал, что диссертационная работа Нарбутова Антона Геннадиевича «Комплексный подход в диагностике и лечении доброкачественных гиперваскулярных образований печени у детей», представленная к защите на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.19 – детская хирургия, является законченной научно-квалификационной работой, выполненной под руководством доктора медицинских наук, профессора Поляева Юрия Александровича, и содержит решение актуальной научной и практической задачи – улучшение результатов лечения доброкачественных гиперваскулярных образований печени у детей.

По своей актуальности, научной новизне, глубине анализа и практической значимости диссертационная работа Нарбутова Антона Геннадиевича полностью соответствует требованиям п.9 «Положения о

присуждении ученых степеней», утвержденном постановлением Правительства РФ №842 от 24.09.13г. (с изменениями в редакции постановлений Российской Федерации №335 от 21.04.2016, №748 от 02.08.2016г.), а автор заслуживает присуждения искомой ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.19 – детская хирургия

Соискатель имеет 13 опубликованных работ по теме диссертации, в том числе 8 работ, опубликованных в рецензируемых научных изданиях, рекомендованных ВАК, 1 публикацию – в зарубежной литературе. Публикации посвящены вопросам диагностики и лечения доброкачественных гиперваскулярных образований печени, а также эндоваскулярной хирургии, медикаментозному лечению гемангиом. Исследование пациентов, анализ полученных результатов и написание статей осуществлены лично соискателем. Общий объем публикаций составил 2,85 печатных листов и содержит 85% авторского вклада. Оригинальность работы, определенная по системе «Антиплагиат», составляет 2,6 %.

Наиболее значимые научные работы по теме диссертации:

1. Нарбутов А.Г. Новые возможности в лечении инфантильных гемангиом с помощью пропранолола / Ю.А.Поляев, С.С.Постников, А.А. Мыльников, Р.В. Гарбузов, А.Г. Нарбутов, Н.Л. Шимановский // Международный медицинский журнал. - 2012. - №2 – С.94-103

2. Нарбутов А.Г. Место пропранолола в лечении инфантильных гемангиом. / Ю.А.Поляев, С.С.Постников, А.А. Мыльников, А.Г. Нарбутов // Детская больница. - 2012. - №4 – С.46-48

3. Нарбутов А.Г. Комплексный подход в диагностике и лечении доброкачественных гиперваскулярных образований печени у детей. / Ю.А.Поляев, А.Г. Нарбутов, Р.В. Гарбузов, А.А. Мыльников, Д.В. Рогожин, К.В. Константинов, Т.Ю. Поляева // Детская больница. - 2013. - №3 – С.12-18

4. Нарбутов А.Г. Алгоритм диагностики и выбор методов лечения различных форм гемангиом печени у детей. / А.В. Петрушин, А.А. Мыльников, Р.В. Гарбузов, А.Г. Нарбутов, А.Ю. Поляев, Ю.А. Поляев //

Вопросы гематологии, онкологии и иммунопатологии в педиатрии. - 2017. - №1 – С.22-27

5. Нарбутов А.Г. Дифференцированный подход к диагностике и лечению гемангиом печени у детей / Ю.А. Поляев, Р.В. Гарбузов, Мыльников А.А., А.Г. Нарбутов, А.Ю. Поляев // Детская хирургия. - 2017. - №2 – С.77-81

На диссертацию и автореферат поступили отзывы от:

Алхасова Абдулманапа Басировича - доктора медицинских наук, заведующего хирургическим торакальным отделением Федерального государственного автономного учреждения «Национальный медицинский исследовательский центр здоровья детей» Министерства здравоохранения Российской Федерации;

Петрушина Антона Владимировича - кандидата медицинских наук, руководителя группы рентгенэндоваскулярных методов диагностики и лечения Федерального государственного бюджетного учреждения «НМИЦ ДГОИ им. Дмитрия Рогачева» Минздрава России.

Отзывы на автореферат содержат высокую оценку актуальности представленного исследования, научной новизны и практической значимости полученных результатов. Отмечается, что диссертационная работа выполнена на высоком квалификационном научном уровне и соответствует требованиям, предъявляемым к работам на соискание ученой степени кандидата медицинских наук. Отзывы положительные, критических замечаний не содержат.

Выбор официальных оппонентов обосновывается тем, что доктор медицинских наук, профессор Соколов Юрий Юрьевич и доктор медицинских наук, профессор Наливкин Александр Евгеньевич ведущие специалисты в области диагностики и лечения заболеваний органов брюшной полости, известные своими работами, по тематике, представленной к защите диссертации.

Выбор ведущей организации обосновывается тем, что Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего

образования «Московский государственный медико-стоматологический университет имени А.И. Евдокимова» Министерства здравоохранения Российской Федерации известен своими исследованиями и публикациями близкими по теме диссертации, способен оценить научную новизну и практическую значимость полученных результатов данной диссертации и дал свое согласие.

Диссертационный совет отмечает, что на основании выполненных соискателем исследований:

- изучена семиотика доброкачественных гиперваскулярных образований печени у детей;

- определена структура группы доброкачественных гиперваскулярных образований печени у детей;

- определены основные методы диагностики доброкачественных гиперваскулярных образований печени, позволяющих проводить точный дифференциальный диагноз;

- проведен сравнительный анализ методов лечения доброкачественных гиперваскулярных образований печени у детей, на основании которого определен алгоритм оптимального выбора лечебных и диагностических методик

Теоретическая значимость исследования обоснована тем, что:

- полученные результаты свидетельствуют о том, что физикальные методы исследования малоинформативны для проведения дифференциальной диагностики заболеваний данной группы;

- проведение комплексной дифференциальной диагностики согласно разработанному алгоритму позволяет избежать диагностических ошибок;

- соблюдение протоколов лечения и методик, описанных в исследовании позволяет избежать ряд потенциальных осложнений.

Значение полученных соискателем результатов исследования для практики подтверждается тем, что:

- эффективность и безопасность малоинвазивных методов лечения,

доказанная в работе позволит избежать травматичных вмешательств ряду пациентов;

-определена ведущая роль применения неселективных бета-блокаторов в лечении инфантильных гемангиом печени;

-доказаны преимущества эндоваскулярного лечения перед хирургическим для лечения фокальных нодулярных гиперплазий печени.

Оценка достоверности результатов исследования выявила: исследования проведены на высоком методическом уровне, с применением современных методов статистической обработки; достоверность полученных результатов обеспечена достаточным количеством изученного материала. Выводы работы и практические рекомендации научно обоснованы и вытекают из результатов исследования.

Личный вклад соискателя состоит в участии соискателя на всех этапах проведения научно-практического исследования, в сборе и систематизации исходных данных. Автором самостоятельно проведен аналитический обзор отечественной и зарубежной литературы по изучаемой проблеме. Статистическая обработка полученных результатов проводилась автором данной диссертационной работы лично.

Диссертация Нарбутова Антона Геннадиевича полностью соответствует требованиям п.9 Положения о присуждении ученых степеней, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации №842 от 24.09.2013г. (с изменениями в редакции Постановлений Правительства Российской Федерации №335 от 21.04.2016г., №748 от 02.08.2016г.), в диссертации отсутствуют недостоверные сведения об опубликованных соискателем ученой степени работах, в которых изложены основные научные результаты диссертации.

На заседании 18 февраля 2020 года диссертационный совет принял решение присудить Нарбутову Антону Геннадиевичу ученую степень кандидата медицинских наук.

При проведении тайного голосования диссертационный совет в количестве 17 человек, из них 8 докторов наук по специальности 14.01.19 – детская хирургия, участвовавших в заседании, из 24 человек, входящих в состав совета, проголосовали: за присуждение ученой степени 17, против присуждения ученой степени нет, недействительных бюллетеней - нет.

Председатель

диссертационного совета,
доктор медицинских наук,
профессор



Шарбаро Валентин Ильич

Учёный секретарь

диссертационного совета,
доктор медицинских наук,
профессор



Ануров Михаил Владимирович



19.02.2020г.