

ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Яфошкиной Татьяны Юрьевны на тему: «Частота встречаемости и факторы риска развития посттромботического синдрома у детей», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальностям

3.1.28 – гематология и переливание крови; 3.1.21 – педиатрия

Автореферат диссертации Яфошкиной Т.Ю. посвящен одной из актуальных на сегодняшний день тем – отдаленным последствиям тромбозов у детей, в частности – посттромботическому синдрому (ПТС). Частота встречаемости ПТС, по данным зарубежной литературы, оценивается от 0 до 70 %. На территории РФ ранее не проводилась оценка частоты и тяжести ПТС у детей. Таким образом, эпидемиологические исследования этого состояния актуальны.

Стандартизация подхода к диагностике ПТС у детей позволит облегчить проведение дальнейших исследований в этой области, структурировать практическую деятельность врачей-гематологов.

Работы по оценке ПТС у взрослых пациентов демонстрируют, что это не только медицинская, но и социально-экономическая проблема, и одна из причин инвалидности во взрослом возрасте. Исследования в области ПТС у детей помогут оценить значимость данной проблемы в педиатрии, разработать тактику профилактики и лечения данного осложнения.

Целью данной работы являлась оптимизация диагностики посттромботического синдрома у детей после перенесенного тромбоза глубоких вен (ТГВ).

Автором дана характеристика клинической картины ПТС у детей, описаны особенности пациентов в зависимости от клинической картины и этиологии тромбоза. Выделены предикторы развития данного осложнения. Показаны особенности течения ПТС в динамике, а также описаны диагностические возможности различных шкал оценки, разработанных для применения в педиатрии.

В диссертации представлен алгоритм, который поможет практикующему врачу при оценке наличия и тяжести ПТС у пациентов с ТГВ в анамнезе.

Автор методично и подробно описал клиническую картину у детей с ПТС, диагностические возможности разных методов исследования.

Преимуществами исследования являются качественный обзор литературных источников, использование результатов международных исследований для сравнения полученных автором результатов с имеющимися литературными данными. Важной составляющей является разработка и наполнение базы данных о профильных пациентах, которые осуществил автор во время амбулаторных приёмов, что повышает доверие к результатам.

Автореферат диссертации Яфошкиной Татьяны Юрьевны полностью соответствует требованиям Высшей аттестационной комиссии (ВАК) при Министерстве науки и высшего образования РФ. По теме диссертации опубликовано семь работ, четыре из которых – полнотекстовые статьи. Пять публикаций из семи в журналах, входящих в перечень научных изданий ВАК.

Структура автореферата продумана, он позволяет составить полное представление о всех этапах диссертационного исследования. Текст написан на профессиональном уровне. Разделы расположены в логическом порядке, выводы чётко сформулированы и основаны на представленных автором данных.

Практические рекомендации, данные автором в автореферате, используются в амбулаторной работе врачей-гематологов, гемостазиологов в ФГБУ НМИЦ ДГОИ им. Дмитрия Рогачева Минздрава России и могут быть внедрены в практику врачей-специалистов, ведущих прием в других регионах России

Диссертационная работа Яфошкиной Т.Ю. «Частота встречаемости и факторы риска развития посттромботического синдрома у детей»

соответствует требованиям п.9 Положения о присуждении ученых степеней, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации №842 от 24.09.2013г. (с изменениями и дополнениями во всех последующих редакциях постановлений Правительства Российской Федерации), предъявляемых к диссертациям на соискание ученой степени кандидата медицинских наук. Автор указанной диссертационной работы Яфошкина Т.Ю. заслуживает присуждения ученой степени кандидата медицинских наук по специальностям 3.1.28 – гематология и переливание крови, 3.1.21 – педиатрия.

Доцент кафедры пропедевтики детских болезней
ИМД ФГАОУ ВО РНИМУ им. Н.И.Пирогова (Пироговский университет),
к.м.н.

Ларина

Ларина Любовь Евгеньевна

Подпись Лариной Л.Е. заверяю:

Ученый секретарь ФГАОУ ВО РНИМУ им. Н.И.Пирогова (Пироговский университет),

к.м.н., доцент



Демина Ольга Михайловна

21.04.2025г.

Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Российский национальный исследовательский медицинский университет имени Н.И. Пирогова» Министерства здравоохранения Российской Федерации

Адрес учреждения: 117997, г. Москва, ул. Островитянова, дом 1

Телефон: +7 (495) 434-14-22; Электронная почта: rsmu@rsmu.ru;

Электронный адрес: <https://rsmu.ru/>