

ОТЗЫВ

научного руководителя

Апросимова Светлана Ивановна – соискатель ученой степени

кандидата медицинских наук по специальности

14.01.19- Детская хирургия

Диссертация на тему: «Оптимизация хирургического лечения воронкообразной деформации грудной клетки у детей»

Апросимова С.И. при выполнении научной работы зарекомендовала себя как грамотный специалист и исследователь, способная четко определять и формулировать цели и задачи, анализировать полученные результаты.

При работе над диссертацией ей был изучен большой объем литературных источников, посвященных патогенезу, диагностике и лечению воронкообразной деформации грудной клетки у детей, в общей сложности в работе использовано 139 источников литературы, из которых 79 работ отечественных авторов и 60 работ из зарубежных источников литературы, на основании чего была поставлена цель исследования – оптимизация хирургического лечения воронкообразной деформации у детей и сформировано ее решение.

Апросимова С.И., внесла существенный вклад в современные представления о формировании воронкообразной грудной клетки, что в дальнейшем определило пути оптимизации хирургического лечения воронкообразной деформации грудной клетки у детей и подростков. С целью улучшения результатов хирургического лечения, Апросимовой С.И. клинически обоснован подход к выбору уровня проведения корректирующей пластины при выполнении миниинвазивной торакопластики по D. Nuss, что позволяет избежать сохранение остаточных зон деформации.

На основании диагностических методов разработаны критерии выбора оптимальных сроков проведения второго этапа оперативного лечения (удаление корректирующей пластины) и сократить сроки выздоровления.

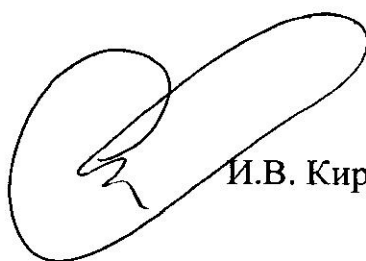
Апросимова С.И. лично участвовала во всех этапах исследования, как в клинической ее части (курации пациентов и участие в оперативном лечении), так, и в научной составляющей части работы, сборе и обработке полученной информации с применением современных методов статистического анализа.

Основные результаты исследования были отражены в 11 публикациях, 4 из которых в статьях ВАК. Результаты исследований так же были освещены на российских и зарубежных конференциях.

Разработанный Апросимовой С.И. метод оптимизации хирургического лечения воронкообразной деформации грудной клетки у детей был внедрен в работу детских хирургических отделений ФГАУ «НМИЦ здоровья детей» Минздрава России, ФГБУ «ЦКБ с поликлиникой» УДП РФ г. Москвы, а также детские хирургические отделения ОБУЗ Ивановской области «Областной детской клинической больницы» г. Иванова и КГБУ «Красноярской межрайонной клинической больницы № 20 им. И.С. Берзона» г. Красноярска.

Диссертация Апросимовой Светланы Ивановны «Оптимизация хирургического лечения воронкообразной деформации грудной клетки у детей» представляет собой завершенное научно-квалификационное исследование, которое может быть представлено к защите.

Доктор медицинских наук, Профессор,
Научный руководитель по детской хирургии
ФГБУ «Центральная клиническая больница с
поликлиникой» Управления делами
Президента Российской Федерации



И.В. Киргизов

Заместитель главного врача по медицинской
части (хирургии) д.м.н., профессор

И.А. Чекмазов



«30» июня 2020 года