

ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Солодовниковой Екатерина Николаевны на тему: «Оперативное лечение детей, больных несовершенным остеогенезом, с применением телескопических имплантов», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.11. Детская хирургия

Диссертационное исследование Солодовниковой Е.Н. посвящено актуальной проблеме детской хирургии – оптимизация хирургического лечения детей, больных несовершенным остеогенезом. В представленном для оценки автореферате полностью раскрыто значение и результаты проделанного соискателем исследования.

Множество предложенных зарубежных и отечественных методов остеосинтеза направлены на снижение переломов, а также хирургической коррекции деформации костей у пациентов с данной патологией. Наиболее широко в хирургической практике применяются титановые эластичные стержни и телескопические штифты. Однако риск возникновения осложнений остается высоким, и требует тщательный разбор эффективности методов интрамедуллярного остеосинтеза при лечении детей с несовершенным остеогенезом. Автор, проводит сравнительный анализ методов интрамедуллярного остеосинтеза на основании возникших осложнений у пациентов с несовершенным остеогенезом в послеоперационном периоде.

Следует отметить высокую степень научной новизны. Впервые изучена и достоверно научно доказана эффективность методов интрамедуллярного остеосинтеза в зависимости от тяжести течения заболевания. Автором проанализированы не только осложнения в послеоперационном периоде, и частота ревизионных вмешательств, но также и двигательная активность пациентов в зависимости от типа заболевания и выбранного метода остеосинтеза.

Достоверность научной новизны представленной работы, обоснованность положений, выносимых на защиту, не вызывают сомнений ввиду того, что они основаны на достаточном клиническом материале. Используются современные методы статистической обработки.

Выводы, сформулированные Солодовниковой Е.Н., всецело основываются на полученных результатах, четко сформулированы, соответствуют цели исследования и поставленным задачам. Практические рекомендации обладают высоким потенциалом внедрения и, несомненно, будут полезны в практике детского хирурга и травматолога-ортопеда.

Результаты исследования опубликованы в 7 работах, 3 из которых в рецензируемых журналах, рекомендованных ВАК Министерства науки и высшего образования РФ, а также доложены на научно-практических конференциях по детской хирургии и травматологии-ортопедии.

Автореферат написан доступным литературным языком, читается с интересом, выполнен в классическом стиле и в полном объеме отражает содержание диссертационной работы.

Значимых замечаний к автореферату нет.

Заключение:

Таким образом, после изучения автореферата, можно заключить, что диссертационное исследование Солодовниковой Екатерины Николаевны «Оперативное лечение детей больных несовершенным остеогенезом с применением телескопических имплантов» является законченной научно-квалификационной работой, в которой содержится новое решение актуальной научной задачи – обоснование выбора метода интрамедуллярного остеосинтеза у детей, больных несовершенным остеогенезом.

По своей актуальности, объему и качеству проведенных исследований, новизне полученных результатов, научной и практической значимости диссертационная работа Солодовниковой Е.Н. «Оперативное лечение детей больных несовершенным остеогенезом с применением телескопических имплантов» соответствует требованиям п. 9 «Положения о присуждении

ученых степеней», утвержденного постановлением Правительства РФ от 24.09.2013 г., № 842, предъявляемым Министерством науки и высшего образования РФ к диссертационным исследованиям на соискание ученой степени кандидата наук, а ее автор Солодовникова Екатерина Николаевна заслуживает присуждения ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.11. Детская хирургия.

Официальный оппонент:

Кандидат медицинских наук (3.1.8. травматология и ортопедия, 3.3.2. патологическая анатомия), врач травматолог-ортопед отделения детской костной патологии и подростковой ортопедии № ФГБУ «НМИЦ ТО им. Н.Н. Приорова» Минздрава России



Батраков Сергей Юрьевич

Подпись к.м.н. Батракова Сергея Юрьевича заверяю:
Ученый секретарь ФГБУ «НМИЦ ТО им. Н.Н. Приорова»
Минздрава России, кандидат медицинских наук
(3.1.8. травматология и ортопедия)



Леонова Ольга Николаевна

ФГБУ «НМИЦ ТО им. Н.Н. Приорова» Минздрава России

« 11 » декабря 2023 года

Адрес: 127299, Россия, г. Москва, улица Приорова, дом № 10

Телефон: +7 495 744-40-10

Email: www.cito-priorov.ru