

## **ОТЗЫВ**

на автореферат диссертации Затравкиной Татьяны Юрьевны на тему: «Выбор тактики лечения нестабильности тазобедренных суставов у детей с детским церебральным параличом», представленную на соискание учёной степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.15 – травматология и ортопедия.

### **Актуальность темы**

Несмотря на очевидные успехи современной ортопедии в лечении спастических подвывихов и вывихов бедер нейрогенной природы до настоящего времени не существует единой точки зрения на показания к различным видам лечения (консервативным, хирургически). Особенно актуален данный вопрос в случае нестабильности тазобедренных суставов при детском церебральном параличе (ДЦП), поскольку тактика лечения может чрезвычайно различаться в зависимости от возраста пациента, и его способности к самостоятельной ходьбе. В свете описанных противоречий особенно актуальны исследования динамике развития тазобедренных суставов у пациентов с ДЦП различных возрастов с позиции определения показаний к оперативным, консервативным и комбинированным методам лечения. Решению этих задач в основном и посвящена рецензируемая диссертационная работа.

### **Научная новизна диссертационного исследования**

В ходе исследования автор обосновал принципы выбора тактики лечения нестабильности тазобедренных суставов у детей с ДЦП, с учетом возраста, степени двигательных ограничений по классификации Gross Motor Function Classification System. В работе проведено изучены изменения рентгенометрических показателей, оценивающих состояние как бедренного, так и тазового компонентов, а также тазобедренных суставов в целом, проанализирована их возрастная динамика, выявлены наиболее ценные с точки зрения определения показаний к консервативному и хирургическому лечению. Изучено влияние патологических изменений в тазобедренном суставе на фоне нарушения регуляции мышечного тонуса на развитие его нестабильности. Разработан алгоритм выбора тактики лечения нестабильности тазобедренных суставов у детей в ДЦП.

### **Достоверность результатов исследования**

Достоверность диссертационного исследования базируется на анализе результатов комплексного обследования 180 пациентов с ДЦП (360 суставов) в возрасте от 1,5 до 18 лет, разделенных автором на 2 неравномерные группы (150 и 30 пациентов), находившихся на лечении в детском травматолого-ортопедическом отделении ФГБУ «СарНИИТО» МЗ РФ. Исследование проведено с использованием для решения поставленных задач современных и информативных методов исследования. В процессе сбора клинического и инструментального обследования автор использовал современные методы, а также выбрал научно обоснованные способы оперативного и консервативного лечения. Методически правильно проведена обработка полученных результатов, что обеспечило обоснованность сделанных выводов

### **Теоретическая и практическая значимость работы**

Диссертационная работа Затравкиной Т.Ю. имеет большую научную и практическую значимость для здравоохранения, поскольку автор впервые разработал лечебно – диагностический алгоритм действий для определения

оптимальной, индивидуальной и комплексной тактики лечения, позволяющей минимизировать прогрессирование нестабильности. Клиническое применение разработанного алгоритма позволило улучшить результаты лечения нестабильности тазобедренных суставов у пациентов с ДЦП.

Основные положения и выводы являются логично обоснованными и достоверными. Результаты исследования были обсуждены на региональных и российских научных конференциях. По материалам диссертации автором опубликовано 10 научных работ, из них 3 - в рецензируемых журналах (входящих в перечень рецензируемых научных журналов, рекомендованных ВАК для публикаций основных результатов диссертаций на соискание учёной степени кандидата наук).

### **Заключение**

Диссертационная работа Затравкиной Татьяны Юрьевны на тему «Выбор тактики лечения нестабильности тазобедренных суставов у детей с детским церебральным параличом» является квалификационной и завершённой научной работой, в которой на современном методическом уровне решена одна из очень важных проблем детской ортопедии.

Выводы, сформулированные автором, обоснованы и подтверждены достоверным клиническим материалом, логически вытекают из содержания работы. Результаты научной работы представляют большую ценность для практического здравоохранения.

По своей актуальности и объёму проведенных исследований диссертационная работа Затравкиной Т.Ю. «Выбор тактики лечения нестабильности тазобедренных суставов у детей с детским церебральным параличом» полностью соответствует требованиям «Положения о порядке присуждения ученых степеней», утвержденного постановлением Правительства РФ № 842 от 24.09.2013 г., предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени кандидата наук, а ее автор заслуживает присуждения ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.15 – Травматология и ортопедия.

Заместитель директора по научной работе  
ГБУЗ СО ЦСВМП «Уральский институт травматологии  
и ортопедии им В.Д. Чаклина»,  
доктор медицинских наук, доцент

К.А. Бердюгин

Подпись К.А. Бердюгина **заверяю**  
Начальник отдела кадров  
ГБУЗ СО ЦСВМП «Уральский институт травматологии  
и ортопедии им В.Д. Чаклина»

Л.Н.Кириллова

Бердюгин Кирилл Александрович. 620014, Уральский федеральный округ,  
Свердловская область, г. Екатеринбург, пер. Банковский. Телефон (343) 371-19-98,  
(343) 371-17-23, e-mail: kiralber73@rambler.ru

27.09.2016