

Отзыв

доктора медицинских наук Пашкова Александра Владимировича на автореферат диссертации Телешовой Елены Геннадьевны «Неинвазивная оценка внутричерепного давления методом позиционной тимпанометрии у детей», представленной к защите на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальностям 14.01.03 – болезни уха, горла, носа; 14.01.18 – нейрохирургия.

Диссертационное исследование Е.Г. Телешовой посвящено актуальной теме - изучению возможности применения объективного аудиологического метода для оценки внутричерепного давления у детей.

Целью работы явилось обоснование возможности применения позиционной тимпанометрии для оценки внутричерепного давления у детей с нейрохирургической патологией.

Исследование проведено на большом клиническом материале (133 ребенка с нейрохирургической патологией и 64 из контрольной группы). Благодаря проведенным исследованиям, автором проанализированы различия в изменении акустической податливости барабанной перепонки в условиях ортостатической нагрузки в группах пациентов с наличием и отсутствием внутричерепной гипертензии.

На основании полученных результатов автором разработана математическая модель прогнозирования внутричерепной гипертензии, применение которой позволяет с достоверностью до 94% оценить наличие или отсутствие внутричерепной гипертензии у детей.

Представленный автореферат полностью отражает основные положения диссертации, содержит подробное описание материала и методов, результатов исследования. Обработка информации и сбор данных проведены на достаточном методическом уровне, что делает представленные результаты достоверными, а вытекающие из них выводы – обоснованными.

Положения, выносимые на защиту, доказательны и не требуют дополнительной коррекции.

Итог работы представлен в 5 выводах, которые соответствуют поставленным задачам диссертации и базируются на фактических данных, полученных в результате исследования. Выводы сформулированы корректно и являются логичным обобщением исследования.

По теме диссертации опубликовано 11 печатных работ, из них 5 в ведущих рецензируемых изданиях, рекомендуемых ВАК РФ для опубликования материалов научных исследований, получен 1 патент на изобретение.

Принципиальных замечаний к содержанию и структуре автореферата диссертационной работы Телешовой Е.Г. не имеется.

Исходя из вышесказанного, диссертационная работа Телешовой Елены Геннадьевны на тему «Неинвазивная оценка внутричерепного давления методом позиционной тимпанометрии у детей», представленная к защите на соискание ученой степени кандидата медицинских наук, является научно-квалификационной работой, в которой содержится решение научной задачи неинвазивной оценки внутричерепного давления у детей, имеющей существенное значение для практической нейрохирургии, что соответствует требованиям п. 9 «Положения о присуждении ученых степеней», утвержденного Постановлением Правительства РФ от 24.09.2013 г., № 842. (в редакции Постановления Правительства РФ от 21.04.2016 г. № 335), а ее автор заслуживает присуждения искомой ученой степени по специальностям 14.01.03 – болезни уха, горла, носа; 14.01.18 – нейрохирургия.

Доктор медицинских наук,
главный научный сотрудник лаборатории
научных основ оториноларингологии

А.В. Пашков

Подпись доктора медицинских наук Пашкова А.В. заверяю,
Ученый секретарь, к.м.н.



А.Г. Тимофеева

«03» июня 2019 года

ФГАУ «Национальный медицинский исследовательский Центр Здоровья Детей»
министерства здравоохранения Российской Федерации

119296, Москва, Ломоносовский проспект, 2, стр 1. E-mail: info@nczd.ru