

## **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

