

ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Белавиной Полины Ивановны
«Клинико-морфологическая характеристика хронического тонзиллита и роль тонзиллэктомии в лечении PFAPA-синдрома у детей», представленной к защите на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.03 - болезни уха, горла и носа.

В современной оториноларингологии одно из важнейших мест занимает проблема патологии лимфаденоидного глоточного кольца и ее связь с заболеваниями внутренних органов. Выбранная автором тема исследования – синдром периодической лихорадки (PFAPA-синдром, синдром Маршалла) является несомненно весьма актуальной и интересной с практической точки зрения. Считавшийся ранее крайне редким заболеванием в связи с улучшением диагностики, доступности медицинской помощи и повышением ее качества стал чаще выявляться педиатрами и ЛОР - врачами.

Целью исследования Белавина П.И. избрала обоснование хирургического варианта помощи больным с PFAPA-синдромом. Задачи исследования поставлены четко, конкретно и позволяют достичь цели исследования.

В работе автором использовались современные методики исследования – так морфофункциональное состояние удаленных небных миндалин оценивали с помощью иммуногистохимического фенотипирования лимфоидных и не лимфоидных клеток, составляющих ткань небных миндалин, при этом панель использованных антител состояла из В-лимфоцитов (CD79а, CD20, CD19), пролиферации и апоптоза (Vcl-2, P53, Ki-67), моноцитарно-макрофагального ряда (CD21, CD68), дифференцировочных маркеров Т-лимфоцитов (CD3, CD4, CD8), а также цитокератинов. Результаты работы обработаны современными статистическими методиками и не вызывают сомнений.

Автором впервые описано улучшение показателей качества жизни пациентов с PFAPA-синдромом и их семей после тонзиллэктомии; дана клинико-морфологическая характеристика PFAPA-синдрома у детей в сравнении с хроническим декомпенсированным тонзиллитом с высокими показателями АСЛ-О и гипертрофией небных миндалин и показана связь PFAPA-синдрома с хроническим тонзиллитом; а также с помощью иммуногистохимического метода проведена морфофункциональная оценка врожденного и адаптивного иммунитета, где впервые выявлены патологические изменения вторичных фолликулов в виде дезорганизации дендритной сети герминативных центров, сопровождающихся нарушением Т-зависимой пролиферации В-клеток (описана иммуногистохимическая картина небных миндалин у детей с PFAPA-синдромом). Таким образом, научная новизна работы не вызывает сомнений.

Работа выполнена на высоком уровне с применением современных методик исследования и обработки полученных данных. Основные результаты и выводы диссертационной работы достаточно полны и обоснованы. Полученные результаты

свидетельствуют об успешном выполнении задач диссертационной работы, на основании которых даны четкие и корректные практические рекомендации по применению хирургического метода лечения при PFAPA-синдроме.

Результаты работы в достаточной степени изложены в печати (6 работ), что подтверждает достоверность и актуальность проделанной научной работы. автореферат оформлен в соответствии со стандартными требованиями.

С учетом актуальности работы, ее несомненной научной новизны и практической значимости полученных результатов, настоящая работа полностью соответствует критериям п. 9 «Положения о порядке присуждения ученых степеней» утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 24.09.2013 г. № 842 (в ред. Постановления Правительства РФ от 28.08.2017 г. № 1024), предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени кандидата наук, а ее автор – Белавина Полина Ивановна заслуживает присуждения искомой ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.03 — болезни уха, горла и носа.

Мареев Олег Вадимович

Место работы: ФГБОУ ВО Саратовский ГМУ им. В. И. Разумовского Минздрава России

Должность: заведующий кафедрой оториноларингологии

Ученая степень: доктор медицинских наук (14.01.03 — болезни уха, горла и носа)

Ученое звание: профессор

Почтовый адрес: 410012, г. Саратов, ул. Большая Казачья, д.112

Контактный телефон: (8452) 51-15-32

Электронная почта: ovmareew@mail.ru

Заведующий кафедрой оториноларингологии

ФГБОУ ВО Саратовский ГМУ им. В. И. Разумовского Минздрава России

Заслуженный врач РФ,

доктор медицинских наук, профессор



О.В. Мареев

Подпись заведующего кафедрой оториноларингологии, д.м.н., профессора Мареева О.В.

заверяю:

Проректор по научной работе

ФГБОУ ВО Саратовский ГМУ им. В. И. Разумовского Минздрава России

кандидат медицинских наук, доцент



А.С. Федонников

«29» 07 2020 г.