

ОТЗЫВ

доктора медицинских наук, профессора Цыплакова Дмитрия Эдуардовича на автореферат диссертации Берест Ирины Евгеньевны «Клинико-морфологическое и патогенетическое обоснование регенеративной терапии при воспалительных заболеваниях полости носа», представленной на соискание ученой степени доктора медицинских наук по специальностям: 3.1.3. – Оториноларингология; 3.3.2. – Патологическая анатомия

ФИО: Цыплаков Дмитрий Эдуардович

Почтовый адрес: 420012, Приволжский федеральный округ, Республика Татарстан, г. Казань, ул. Бутлерова, д.49

Телефон: +7929 723-14-48

Электронная почта: dr.allakazan@yandex.ru

Название организации: Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Казанский государственный медицинский университет" Министерства здравоохранения Российской Федерации

Должность: профессор кафедры общей патологии

Ученая степень: доктор медицинских наук

Ученое звание: профессор

Специальность: 3.3.2. – Патологическая анатомия

Проблема воспаления слизистой оболочки носа (ринита) остаётся актуальной в современной медицине по ряду причин, связанных с распространённостью, разнообразием причин, осложнениями и влиянием на качество жизни пациентов. Решение диагностических, прогностических и терапевтических задач патоморфологии позволяет оптимизировать тактику ведения больного на всех этапах заболевания. В представленной диссертационной работе Берест Ирины Евгеньевны с помощью

патоморфологических подходов обосновывается применение регенеративной терапии при воспалительных заболеваниях полости носа.

Автором для достижения поставленных задач используется широкий спектр диагностических исследований: гистологический, иммуногистохимический, цитологический, кристаллография носового секрета. В ходе экспериментальной части работы оценивались макро- и микроскопические морфологические признаки воспаления слизистой оболочки полости носа и регенерации раневого дефекта. Полуколичественным методом проводилась оценка выраженности инфильтрации слизистой оболочки воспалительными клеточными элементами, отёка и расширения межклеточных пространств, развития субэпителиального фиброза, наличия дефектов эпителиальной выстилки, метаплазии эпителия. Измерение морфометрических показателей и процента пролиферирующих клеток с выраженной экспрессией белка Ki-67 значительно повысило достоверность данных, на основании которых были построены обоснованные выводы.

Важное клиническое значение имеет выявленный автором факт, что к 14-21-м суткам наблюдения при стандартном противовоспалительном лечении отмечалось клиническое выздоровление животных, однако при морфологическом исследовании в слизистой оболочке полости носа даже на 60-е сутки после травмы без назначения репаративных средств были выявлены признаки хронического воспаления, патологической регенерации.

Кроме того, следует отметить проведенный автором подробный динамический анализ риноцитограмм у больных острым риносинуситом и после операций в полости носа для оценки деструктивных изменений эпителия по методу Л.А. Матвеевой.

Автореферат правильно оформлен с использованием наглядных иллюстраций, таблиц, диаграмм в соответствии с требованиями ВАК РФ. Достаточный материал, а также полученные результаты грамотно представлены и обработаны с применением современных методов медицинской статистики. Обоснованность научных положений, выводов и

рекомендаций не вызывает сомнения. Принципиальных замечаний по автореферату нет.

По своей актуальности, научной новизне, научно-практической значимости диссертационная работа Берест Ирины Евгеньевны на тему «Клинико-морфологическое и патогенетическое обоснование регенеративной терапии при воспалительных заболеваниях полости носа» соответствует требованиям п. 9, п. 10, п. 14 «Положения о порядке присуждения ученых степеней» утвержденного Постановлением Правительства РФ от 24.09.2013 г. № 842 (в редакции Постановления Правительства РФ от 16.10.2024г.), предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени доктора медицинских наук, а диссертант Берест Ирина Евгеньевна заслуживает присуждения ученой степени доктора медицинских наук по специальностям: 3.1.3. – Оториноларингология; 3.3.2. – Патологическая анатомия.

Профессор кафедры общей патологии

ФГБОУ ВО Казанский ГМУ Минздрава России,

доктор медицинских наук, профессор

Д.Э. Цыплаков

Цыплаков Д.Э.



Подпись *Цыплаков Д.Э.*
удостоверен
Заместитель начальника отдела
Цыплаков Д.Э.
« 23 » 04 2026