

ОТЗЫВ

на автореферат диссертации
НАЧАРОВА ПЕТРА ВАСИЛЬЕВИЧА

«Патогенез общих и локальных изменений при воспалительных заболеваниях ЛОР-органов, их диагностическое и прогностическое значение»,

представленной на соискание ученой степени доктора медицинских наук по специальностям 14.03.03 – патологическая физиология, 14.01.03 – болезни уха, горла и носа

Воспалительные заболевания ЛОР-органов являются традиционным объектом исследования. Однако понимание патогенетических основ этой группы заболеваний претерпевало изменения в силу новых сведений о роли патологических процессов.

Работа Начарова П.В. посвящена теме, сохраняющей свою актуальность в связи с нерешенными задачами диагностики, профилактики и лечения воспалительных заболеваний ЛОР-органов. Кроме того, избранная тема находится на пике актуальности, поскольку ранее не было проведено поиска ассоциативной связи между метаболическими изменениями тканей небных миндалин и степенью их декомпенсации при хроническом тонзиллите. Такие явления представляют собой чрезвычайно ценные диагностические признаки и доказывают злободневность темы.

Автором цель исследования была адекватно определена в соответствии с реальными потребностями оториноларингологов, ориентируясь на полезность комплексных персонализированных диагностических мероприятий при выборе тактики лечения больных, а также для прогноза клинического течения заболеваний и развития осложнений. Пятиэтапное достижение цели с решением 8 задач предопределило целеполагание и сущность диссертационной работы.

Положения, выносимые на защиту, находятся в соответствии с поставленными целью и задачами, достаточно чётко сформулированы, несмотря на сложность терминологии в соответствии с двумя специальностями.

Применённые автором современные методы комплексного клинического, функционального, инструментального и лабораторного обследования 687 больных детей и взрослых обеспечили достоверное понимание общей характеристики ЛОР-статуса при патологии. Традиционные методы диагностики дополнены метаболомным анализом выдыхаемого воздуха больных хроническим тонзиллитом, с помощью которого автору удалось выявить метаболические изменения тканей небных миндалин.

Широкое внедрение новаторского в рамках патологической физиологии и оториноларингологии предиктивного подхода и методов в клиническое исследование позволило автору констатировать важную роль реакции системы

антимикробных белков и пептидов при бактериальном наружном отите. Не менее важным необходимо считать получение новых знаний о влиянии скрытых вирусных, хламидофильной и микоплазменной инфекций на клиническое течение, развитие осложнений и успешность лечения хронической патологии лимфоэпителиального глоточного кольца у детей.

Таким образом, на основе изучения автореферата диссертации Начарова Петра Васильевича «Патогенез общих и локальных изменений при воспалительных заболеваниях ЛОР-органов, их диагностическое и прогностическое значение», представленной на соискание учёной степени доктора медицинских наук по специальностям 14.03.03 – патологическая физиология, 14.01.03 – болезни уха, горла и носа, можно заключить, что выполненное исследование является самостоятельной законченной научно-квалификационной работой, содержащей новое решение проблемы, актуальной для медицинской науки и практики. По научной новизне, практической значимости, объёму материала, современности, достоверности методов получения и обработки данных полностью соответствует требованиям п. 9 и п. 10 раздела II «Положения о присуждении ученых степеней», утверждённого постановлением Правительства РФ от 24.09.2013 г. №842, предъявляемым к диссертациям на соискание учёной степени доктора наук.

Заведующий кафедрой болезней уха, горла и носа

ФГАОУ ВО «Первый Московский государственный медицинский университет им. И.М. Сеченова» Министерства здравоохранения Российской Федерации (Сеченовский университет)

доктор медицинских наук профессор



В.М. Свистушкин

Почтовый адрес: 119991, г. Москва, ул. Грешневская, д.8, стр. 2.

Тел. 8(916)677-96-09, электронная почта: 240113@yandex.ru

« 23 » апреля 2018 г.

