

## ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Горносталёва Николая Яновича «Пневмотампонада полости носа при носовых кровотечениях», представленной к защите на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.03 - болезни уха, горла и носа

Профессор кафедры оториноларингологии, д.м.н., Мосихин Сергей Борисович

Рабочий адрес: г. Казань ул. Бутлерова 36 (420012) Казанская государственная медицинская академия – филиал федерального государственного бюджетного образовательного учреждения дополнительного профессионального образования «Российская медицинская академия непрерывного образования» Министерства здравоохранения Российской Федерации

Рабочий телефон: (843) 267-61-51

Адрес электронной почты: serbor\_ent8@mail.ru

В последние годы ведение пациентов со спонтанными носовыми кровотечениями на фоне артериальной гипертензии представляет наиболее серьезную и актуальную проблему в оториноларингологии. Количество больных, страдающих данной патологией и находящихся на стационарном лечении, может достигать 14%, при этом 20,5% обратившихся за специализированной помощью лечение требуется незамедлительно. Заболевание опасно развитием тяжелых осложнений, представляющих серьезную угрозу для жизни пациента. Поиск эффективной и доступной методики лечения данной патологии привел к появлению различных способов механической тампонады полости носа. Однако, ни один из них не лишен своих недостатков. Таким образом, диссертация Горносталёва Н.Я. посвящена решению передовых вопросов современной оториноларингологии.

Цель и задачи исследования определены автором четко. Объем материала и полнота методов исследования достаточна.

Диссертантом выделено 3 группы пациентов в период с 2011 по 2015 гг. было обследовано 140 пациентов, находившихся на стационарном лечении в условиях отделения оториноларингологии ГАУЗ ЯО КБ СМП им. Н.В. Соловьева с диагнозом «Носовое кровотечение». С целью унификации исследования были отобраны пациенты, у которых эпизод спонтанного носового кровотечения развился на фоне артериальной гипертензии. Обследовано 66 мужчин и 74 женщины в возрасте от 24 до 90 лет, которые были разделены на 2 группы по 70 человек. Пациентам первой группы выполнялась марлевая тампонада полости носа. В группе 2 для остановки носового кровотечения применялся пневмокатетер «Эпистов-3». Для изучения влияния последнего способа тампонады на микроциркуляцию слизистой оболочки полости носа была выделена группа здоровых лиц в количестве 10 человек. Объем проведенных исследований и их



статистический анализ позволили сделать достоверные выводы в работе и составить практические рекомендации.

Диссертационное исследование привело к разработке четких технических критериев постановки катетера «Эпистоп-3» и доказательству его преимущества перед классической марлевой тампонадой полости носа. Доказана экономическая выгода данной методики, ее лучшая переносимость, эффективность и доступность.

Результаты исследования применяются в комплексе лечения больных с НК в отделении оториноларингологии ГАУЗ ЯО «Клиническая больница скорой медицинской помощи имени Н.В. Соловьева» г. Ярославля, в отделении оториноларингологии ГБУЗ Ярославская областная клиническая больница, в Центре онкологии «Голова-шея» ГБУЗ «Ярославская областная онкологическая больница», в отделении оториноларингологии НУЗ «Дорожная клиническая больница на ст. Ярославль ОАО «РЖД».

Материалы работы используются в учебно-педагогическом процессе на кафедре оториноларингологии ФГБОУ ВО «Ярославский государственный медицинский университет» Минздрава России.

Диссертация изложена лаконично, хорошим языком, достаточно полно иллюстрирована. Принципиальных замечаний и вопросов по диссертации нет, что лишь подтверждает положительную оценку работы. Диссертация достаточно апробирована, основные ее материалы доложены на различных научных конференциях. По теме диссертации опубликовано 8 научных работ, из них 5 статей в специализированных изданиях, рекомендованных ВАК Минобрнауки РФ. Издано учебное пособие «Носовое кровотечение» (Москва, 2012) для студентов и врачей-оториноларингологов последипломного образования.

Выводы сформулированы четко, полностью соответствуют целям и задачам исследования. Автореферат составлен с соблюдением принятых требований и дает полноценное представление о работе. Материал изложен полно, последовательно, на высоком методическом уровне, полезен с теоретической и практической точек зрения и представляет интерес для оториноларингологии.

Таким образом, диссертационная работа Горносталёва Николая Яновича «Пневмотампонада полости носа при носовых кровотечениях», представленная к защите на соискание ученой степени кандидата медицинских наук, является законченной, самостоятельно выполненной научно-квалификационной работой, направленной на решение актуальной задачи по повышению качества и эффективности лечения больных с носовыми кровотечениями путем доказательства преимущества пневмотампонады полости носа перед классической марлевой тампонадой. Работа в полной мере отвечает

требованиям п. 9, п. 10 раздела II «Положения о порядке присуждения ученых степеней», утвержденного постановлением правительства Российской Федерации от 24.09.2013 г., №842 в редакции Постановления Правительства РФ №335 от 2.04.2016 г., предъявляемым диссертациям на соискание ученой степени кандидата медицинских наук, а сам автор заслуживает присуждения ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.03 - болезни уха, горла и носа.

Профессор кафедры оториноларингологии  
КГМА – филиал ФГБОУ ДПО РМАНПО  
Минздрава России

Мосихин С.Б



С.Б. Мосихин  
Проф. Н.С. Чупа