

ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Рудина Льва Борисовича на тему «Этиопатогенетическая система профилактики дисфоний у лиц голосо-речевых профессий (на примере вокалистов)», представленной на соискание учёной степени доктора медицинских наук по специальности 14.02.04 – медицина труда

В настоящее время отмечается значительный рост числа представителей голосо-речевых профессий. Вполне доказанным является тот факт, что голосовая нагрузка способна оказывать существенное влияние на возникновение различной патологии гортани, как функционального, так и органического характера. В связи с этим вопросы профилактики являются весьма актуальными для таких профессиональных групп, как певцы, актёры, дикторы, учителя и др. Проблема норм голосовых нагрузок давно интересовала исследователей. Однако до сих пор ни в оториноларингологии, ни в медицине труда не сформировался системный подход к решению данного вопроса. В связи с вышеизложенным, актуальность диссертационного исследования Рудина Л. Б. не вызывает сомнений. Диссертация посвящена разработке системы профилактики для снижения частоты возникновения дисфоний у лиц голосо-речевых профессий (на примере представителей вокальных специальностей), основанной на этиопатогенетических и междисциплинарных аспектах с возможностью персонализации.

Автореферат диссертационной работы отражает десятилетнее наблюдение автора за вокалистами различных профессиональных групп, что, несомненно, является одним из основных достоинств исследования. Многие наблюдения проводились непосредственно в творческих коллективах Москвы. Всего обследовано 1135 вокалистов в возрасте от 15 до 60 лет.

Научная новизна исследования несомненна. Автор впервые подробно анализирует понятие голосовой нагрузки, и, вопреки устоявшемуся в медицинской и педагогической среде мнению, делает вывод о том, что это не

просто хронометрические показатели, а комплекс взаимовлияющих факторов профессионального, бытового и соматического характера, неразрывно связанных между собой и формирующие универсальную схему возникновения дисфоний.

В работе все клинические и эпидемиологические исследования сопряжены со специфической вокальной деятельностью, изучены или уточнены многие её аспекты, принципиально новыми являются данные о влиянии процесса разучивания нового вокального материала на клинико-функциональное состояние гортани.

Автором представлена новая оригинальная классификация дисфоний, в которую включена не только функциональная и органическая патология гортани, но и расстройства самого автоматизма фонации (координаторные расстройства) и экстраларингеальные дисфонии, что согласуется с многими зарубежными классификациями. Формулировки клинического диагноза предлагаются в соответствии с МКБХ, что создаёт возможность унификации и преемственности.

Всё вышеизложенное демонстрирует явный междисциплинарный характер диссертационного исследования, делает её результаты применимыми и в контексте персонифицированной медицины, и для вокально-речевой педагогики, что ещё раз подчёркивает её актуальность.

Результаты диссертационной работы широко апробированы на многочисленных конференциях и конгрессах. На их основе разработан ряд методических рекомендаций, а также образовательных технологий, что является важным направлением в системе профилактики. Объём внедрения только лишь посредством образовательно-просветительских мероприятий составляет порядка 400 академических часов.

Таким образом можно заключить, что автореферат диссертации Рудина Льва Борисовича «Этиопатогенетическая система профилактики дисфоний у лиц голосо-речевых профессий (на примере вокалистов)» достаточно полно отображает объём проведенной автором работы, которая является

законченной квалификационной научно-исследовательской работой, выполненной автором самостоятельно на высоком научно-теоретическом уровне, отличается актуальностью и новизной. В данной работе, на основании выполненных автором исследований, разработаны теоретические положения, совокупность которых можно квалифицировать как новое научное достижение в решении крупной научной проблемы медицины труда – профилактики дисфоний у лиц голосо-речевых профессий, что соответствует требованиям пп. 9-14 «Положения о порядке присуждения учёных степеней», утверждённого Постановлением Правительства РФ от 24.09.2013 г. №842 (редакция от 21.04.2016 г. №335), предъявляемым к диссертациям на соискание учёной степени доктора наук, а её автор Рудин Лев Борисович заслуживает присуждения учёной степени доктора медицинских наук по специальности 14.02.04 – медицина труда.

заслуженный деятель науки РФ
доктор медицинских наук,
профессор кафедры
оториноларингологии
ФГБОУ ДПО РМАНПО,
член-корреспондент РАН Пискунов Геннадий Захарович



Москва, Ивановское шоссе, д. 7, ЦКБ Гражданской авиации
Телефон: +7 (495) 490-01-08
e-mail: lorcentr@bk.ru

