

ОТЗЫВ

**на автореферат диссертации Джафаровой Марьям Зауровны
«Диагностика и хирургическое лечение храпа и синдрома
обструктивного апноэ сна легкой и средней степени тяжести»,
представленную на соискание ученой степени кандидата
медицинских наук по специальности 14.01.03 – болезни уха, горла и носа**

Диссертационная работа Марьям Зауровны Джафаровой посвящена актуальной теме в современной оториноларингологии – многофункциональной диагностике и хирургическому лечению храпа и синдрома обструктивного апноэ сна (СОАС) легкой и средней степени тяжести. Храп и СОАС являются довольно распространенной патологией дыхательных путей. При этой патологии значительно снижается качество жизни практически здоровых, трудоспособных людей, а СОАС нередко приводит к неблагоприятным общеклиническим последствиям. Автор разработала и предложила для клинической практики алгоритм комплексной диагностики этой патологии. Лечение пациентов позволяет значительно улучшить качество их жизни. В работе четко сформулирована цель и поставлены конкретные задачи для ее достижения. Объем клинического материала и полнота обследования пациентов достаточны. Диссертант и ее руководитель корректно выбрали группу пациентов со средней и легкой степенью нарушений. Именно эти группы пациентов являются наибольшими и позволяют на большой клинической группе получить статистически достоверные результаты.

Научная новизна работы вполне укладывается в созданном алгоритме комплексной диагностики пациентов с СОАС легкой и средней степени тяжести. Впервые в отечественной практике определена оптимальная клиническая курация пациентов с СОАС легкой и средней степени тяжести. Впервые установлена корреляция данных в исследованиях, полученных при полисомнографии, слипэндоскопии при оценке по системе МРКН (мягкое небо-ротоглотка-корень языка – надгортанник) у пациентов с храпом и синдромом обструктивного апноэ сна легкой и средней степени тяжести. Впервые определена роль комплексного обследования пациента (полисомнография, слипэндоскопия, проба Мюллера) при определении тактики хирургического лечения больных с храпом и синдромом обструктивного апноэ сна легкой и средней степени тяжести.

Все пять выводов четко сформулированы и полностью соответствуют поставленным задачам для достижения цели научно-исследовательской работы.

Результаты диссертационной работы подробно представлены в научной печати – по теме опубликовано 11 научных работ, две из них в журналах, рекомендованных перечнем ВАК РФ, получен один патент РФ на изобретение.

В представленном автореферате принципиальных вопросов и замечаний не возникло.

Таким образом, диссертация **Марьям Зауровны Джафаровой** на тему: **«Диагностика и хирургическое лечение храпа и синдрома обструктивного апноэ сна легкой и средней степени тяжести»**, представленная к защите на соискание ученой степени кандидата медицинских наук, является законченной, самостоятельно выполненной научно-квалифицированной работой, решающей актуальную задачу оториноларингологии – повышение эффективности клинической диагностики и хирургического лечения пациентов с храпом и синдромом обструктивного апноэ сна легкой и средней степени тяжести. Работа в полной мере соответствует требованиям п. 9 «Положения о порядке присуждения ученых степеней», утвержденного постановлением Правительства РФ от 24.09.2013 г. № 842 (в редакции постановления Правительства РФ от 21.04.2016 г. № 335), а ее автор Джафарова М.З. заслуживает присвоения ученой степени кандидата медицинских наук по специальности – 14.01.03 – болезни уха, гола и носа.

Накатис Яков Александрович
доктор медицинских наук, профессор,
Заслуженный врач России, главный врач ФГБУЗ
«Клиническая больница № 122 им. Л.Г. Соколова»
ФМБА России

Главный специалист-оториноларинголог ФМБА России,
Зав. кафедрой оториноларингологии и офтальмологии
Санкт-Петербургского
Государственного университета

194291, Санкт-Петербург,
пр. Культуры, д. 4
Nakatis@med122.com
+7(812)558-05-08



Подпись Якова Александровича Накатиса подтверждаю:
Руководитель отдела кадров
ФГБУЗ «Клиническая больница № 122
им. Л.Г. Соколова» ФМБА России
Л.Б. Сулейманова

