

ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Омаровой Людмилы Викторовны на тему «Клинико-лабораторное обоснование использования минералотерапии в профилактике и лечении основных стоматологических заболеваний у лиц молодого возраста», представленной к защите на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.14 – стоматология

Диссертация Омаровой Л.В. посвящена актуальной проблеме – оценке эффективности сильвинитотерапии в комплексной программе лечения и профилактики основных стоматологических заболеваний у лиц молодого возраста.

В доступной литературе работ по этой теме нет. Автором диссертационной работы удалось на основании углубленного изучения стоматологического статуса и социологического исследования лиц молодого возраста дать социально-гигиенический «портрет» студентов, включающий сведения об условиях жизни и работы, общего здоровья и уровня знаний по вопросам гигиены полости рта и научно обосновать использование сильвинитотерапии в профилактике и лечении воспалительных заболеваний тканей пародонта и кариеса зубов. Цель достигнута при успешном решении задач в рамках проведенного исследования.

Диссертационная работа, несомненно, имеет научную новизну, так как автором разработан комплексный метод лечения хронического катарального гингивита с использованием сильвинитотерапии и изучена его эффективность (приоритетная справка № 2014151808 от 19.12.2014).

Впервые разработано и запатентовано «Сильвинитовое физиотерапевтическое помещение» (патент РФ на полезную модель № 2014105820/14, 17.02.2014), основными лечебными факторами которого является аэроионизация и мелкодисперсный многокомпонентный аэрозоль. На основании клинических, биохимических и лабораторных исследований ротовой жидкости доказана эффективность применения сильвинитотерапии в профилактике и лечении основных стоматологических заболеваний у лиц молодого возраста.

Представлена программа лечебно-профилактических мероприятий основных стоматологических заболеваний для лиц молодого возраста. Практическая значимость работы определяется возможностью использования результатов проведенных исследований непосредственно в практической деятельности врачей-стоматологов. Материал обработан современными статистическими приемами, сопровождается таблицами и рисунками.

Объем проведенных исследований достаточный для обоснования выводов и практических рекомендаций.

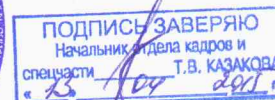
Основные положения работы подтверждены публикацией 10 печатных работ, в том числе 4 – в рекомендованных ВАК изданиях и публичными выступлениями автора.

Таким образом, диссертационное исследование Омаровой Л.В. на тему: «Клинико-лабораторное обоснование использования минералотерапии в профилактике и лечении основных стоматологических заболеваний у лиц молодого возраста», выполненное под руководством научных руководителей доктора медицинских наук, профессора Л.Е. Леоновой и доктора медицинских наук, профессора В.Г. Баранникова, представленная на соискание степени кандидата медицинских наук, является научной квалификационной работой и соответствует требованиям п.9 «Положения о присуждении ученых степеней», утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 24 сентября 2013 г. №842, предъявляемым к кандидатским диссертациям на соискание ученой степени кандидата медицинских наук, а ее автор заслуживает присуждения искомой степени.

13.04.2015 г.

Заведующий кафедрой
терапевтической и детской стоматологии
ГБОУ ВПО «Южно-Уральский государственный
медицинский университет» Минздрава России,
кандидат медицинских наук

454092, г. Челябинск, ул. Воровского, 64
Тел.: (351) 232-73-71
<http://www.chelsma.ru>



И.А. Бутюгин