

ОТЗЫВ

доктора медицинских наук, профессора, заслуженного работника высшей школы, Гажвы Светланы Иосифовны на автореферат диссертации Сабитовой Регины Игоревны: «Клинико-биохимическое обоснование комплексного лечения хронического пародонтита у рабочих нефтехимического производства», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.14 – стоматология

Тема диссертационного исследования является актуальной и посвящена лечению и снижению риска развития заболеваний тканей пародонта у работников, занятых в нефтехимическом производстве. Влияние вредных факторов на состояния органов полости изучено недостаточно, что подтверждает актуальность данного исследования

В качестве объекта изучения выступали рабочие ЗАО «Опытный завод Нефтехим» и пациенты, обратившиеся за пародонтологической помощью в АУЗ РСП. В качестве предметов исследования изучены следующие документы: 402 сводные карты «Карта первичного стоматологического обследования», 389 карт «Карта динамического стоматологического наблюдения», 402 амбулаторные карты стоматологического больного (форма № 043/у).

Работа изложена по традиционной схеме и состоит из введения, обзора литературы, материалов и методов исследования, результатов собственных исследований, заключения, выводов, практических рекомендаций и списка литературы. Диссертация базируется на данных. Диссертация выполнена после получения информированного согласия пациентов, направлена на сохранение их стоматологического и системного здоровья, на повышение

эффективности диагностики, лечения и профилактики заболеваний полости рта (пародонта).

Проведенный в соответствии с целью и задачами настоящего исследования клинический обзор специальной отечественной и зарубежной литературы позволил обозначить в качестве актуальных к решению задачи комплексной оценки пародонтологического статуса пациентов, чья профессиональная деятельность связана с условиями нефтехимического производства; изучения клинико-иммунологических и клинико-биохимических параллелей с оценкой степени адаптационного риска работающих лиц; разработки комплекса лечебно-профилактических и диагностических мероприятий для снижения частоты и тяжести проявления заболеваний пародонта под действием неблагоприятных производственных факторов.

Заключение

Таким образом, изучение автореферата показало, цель исследования четко сформулирована, объем изложенного материала соответствует решенным задачам, выводы и положения выносимые на защиту актуальны для науки и практики, представленная диссертационная работа Сабитовой Регины Игоревны на тему «Клинико-биохимическое обоснование комплексного лечения хронического пародонита у рабочих нефтехимического производства», выполненная под руководством д.м.н., профессора кафедры терапевтической стоматологии с курсом ИДПО Кабировой Миляушки Фаузиевны и научного консультанта д.м.н., профессора Шакирова Дамира Фаизовича, является законченной квалификационной работой и соответствует требованиям п. 9 «Положения о порядке присуждения ученых степеней», утвержденного Постановлением Правительства РФ № 842 от

24.09.2013 г., в ред. Постановления Правительства РФ №335 от 21.04.2016, предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.14 -стоматология, а ее автор заслуживает присуждения ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.14 – стоматология.

Заведующий кафедрой стоматологии Факультета дополнительного профессионального образования
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования
«Приволжский исследовательский медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации, заслуженный работник высшей школы РФ,
доктор медицинских наук (14.01.14 – Стоматология),
профессор

 Гажва С.И.

Согласна на обработку моих персональных данных

Подпись профессора, д.м.н. С.И. Гажвы «удостоверяю»:

Ученый секретарь
ФГБОУ ВО «ПИМУ» Минздрава России,
д.б.н.

07.04.2021

 Андреева Н.Н.



Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Приволжский исследовательский медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации, 603950, г. Нижний Новгород, пл. Минина и Пожарского, д.10/1, (831)439-09-43, stomfpkv@mail.ru