

## 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 пародонтита у рабочих нефтехимического производства», выполненная под руководством д.м.н., профессора кафедры терапевтической стоматологии с курсом ИДПО Кабировой Миляуши 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

