

ЗАКЛЮЧЕНИЕ
ДИССЕРТАЦИОННОГО СОВЕТА 6D.KOA – 010 ПРИ ГОУ
«ТАДЖИКСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ
УНИВЕРСИТЕТ ИМ. АБУАЛИ ИБНИ СИНО» ПО ДИССЕРТАЦИИ НА
СОИСКАНИЕ УЧЕНОЙ СТЕПЕНИ КАНДИДАТА МЕДИЦИНСКИХ
НАУК

Аттестационное дело № _____

Решение диссертационного совета от 04.10.2019 г., № 12

О присуждении **Бекназаровой Гульноре Мамадалиевне**, гражданке Республики Таджикистан ученой степени кандидата медицинских наук.

Диссертация на тему: «Влияние вредных факторов основных цехов алюминиевого производства на состояние верхних дыхательных путей» по специальности 14.02.01 – гигиена, принята к защите 01 июля 2019 года, протоколом №2 диссертационного совета при ГОУ Таджикский государственный медицинский университет им. Абуали ибни Сино (734003, г. Душанбе, проспект Рудаки 139, приказ Высшей аттестационной комиссии при Президенте РТ от 06.07.2017 г., №27).

Диссертация выполнена на кафедре общей гигиены и экологии ГОУ «Таджикский государственный медицинский университет им. Абуали ибни Сино».

Соискатель Бекназарова Гульнора Мамадалиевна, 1973 года рождения, в 1997 году окончила лечебный факультет Таджикского государственного медицинского института им. Абуали ибни Сино. С 2010 по 2015 гг. работала соискателем кафедры общей гигиены и экологии ТГМУ им. Абуали ибни Сино Республики Таджикистан. В настоящее время работает ассистентом кафедры оториноларингологии ГОУ «ТГМУ им. Абуали ибни Сино».

Научный руководитель - Бабаев Абдунаим Бабаевич доктор медицинских наук, профессор.

Официальные оппоненты:

Бобоев Икром Исломович - доктор медицинских наук, профессор, научный консультант ГНИИ питания Министерство промышленности и новых технологий Республики Таджикистан.

Юсупов Зариф Якубджонович - кандидат медицинских наук, старший научный сотрудник ГУ «Научно-клинический институт стоматологии и челюстно-лицевой хирургии Министерства здравоохранения и социальной защиты населения Республики Таджикистан».

Ведущая организация – «Бухарский государственный медицинский институт им. Абуали ибн Сино», в своем положительном заключении, подписанным кандидатом медицинских наук, доцентом зав.кафедрой гигиены Бухарского государственного медицинского института им. Абуали ибн Сино Касимовым Хайриждином Олимовичем, утвержденное ректором Бухарского государственного медицинского института им. Абуали

ибн Сино, доктором медицинских наук, Иноятовым Амрулло Шариповичем указали, что диссертация Бекназаровой Гульноры Мамадалиевны на тему: «Влияние вредных факторов основных цехов алюминиевого производства на состояние верхних дыхательных путей» по степени новизны, актуальности, практической значимости заслуживает положительной оценки, соответствует требованиям ВАК при Президенте Республики Таджикистан, содержит обоснованные и аргументированные научные положения и выводы, соответствует специальности 14.02.01 – гигиена, а его автор заслуживает искомой ученой степени кандидата медицинских наук.

Соискателем опубликовано 13 научных работ, в том числе 3 в рецензируемых научных изданиях ВАК, которые полностью отражают основные положения и выводы диссертации, свидетельствующие о личном вкладе автора.

Наиболее значимые научные работы по теме диссертации:

1. Бекназарова Г.М. Аллергический риносинусит (распространенность, этиология и взаимосвязь с бронхиальной астмой) // М.А. Гаффарова, Г.М. Бекназарова / Вестник Авиценны.-2001.-№1.-С.105-108.
2. Бекназарова, Г.М. Влияние экосистемы на заболевание ЛОР-органов // Г.М. Бекназарова, М.Д. Мухамедова /Вестник Авиценны. - 2008. - С. 68-69.
3. Бекназарова, Г.М. Гигиеническая оценка условий труда в различных цехах алюминиевого производства и влияние вредных производственных факторов на слизистую оболочку верхних дыхательных путей // Г.М. Бекназарова /Журнал « Паёми Сино». – 2012. - №2. - С.142-145.

На автореферат диссертации поступили отзывы от:

И.С.Бандаева – д.м.н., директора Республиканского центра семейной медицины, Пирова Д.Д – к.м.н., заместителя директора государственного учреждения «Республиканский центр формирования здорового образа жизни», Шамсиддинова Б.Н. –к.м.н., доцента, заведующего кафедрой оториноларингологии ГОУ ИПО в СЗ РТ.

В отзывах отмечаются актуальность темы, научная новизна и практическая значимость проведенных исследований, разработка мероприятий, направленных на оздоровление условий труда и профилактика заболеваний верхних дыхательных путей. Все отзывы положительные, замечания по научной работе не имеются.

Выбор официальных оппонентов и ведущей организации обосновывается тем, что они обладают необходимой квалификацией по специальности 14.02.01 – гигиена, имеют соответствующие публикации и занимаются исследованием данной проблемы.

Диссертационный совет отмечает, что на основании выполненных соискателем исследований:

разработаны комплексные исследования по влиянию условий труда и охране здоровья рабочих алюминиевого производства;

предложено провести диспансерный учет рабочих основных цехов с патологией верхних дыхательных путей с целью динамического наблюдения и своевременного лечения этих заболеваний;

доказано, что основными вредными производственными факторами различных цехов алюминиевого производства являются повышенные концентрации фтористого водорода, солей фтористоводородной кислоты, окиси углерода и пыли, что превышают ПДК от 20 до 70% случаев наблюдения;

введена новая система санитарно-гигиенических и лечебно-профилактических мероприятий по улучшению условий труда и охраны здоровья рабочих алюминиевого производства.

Теоретическая значимость исследований обосновано тем, что:

доказано, что патологии верхних дыхательных путей встречается часто у рабочих электролизного цеха, цеха капитального ремонта электролизных ванн и цеха обожженных анодов;

применительно к проблематике диссертации результативно использован комплекс существующих методов исследования с целью выбора диагностики и лечения заболеваний ВДП;

изложены доказательства поражения верхних дыхательных путей воспалительного характера, а также нарушение функционального состояния слизистой оболочки полости носа, образующиеся под воздействием производственной среды алюминиевого завода;

раскрыты факторы, влияющие на состояние верхних дыхательных путей и разработаны мероприятия, способствующие улучшению условий труда;

изучено развитие комплекса причины вредных факторов на всех этапах промышленного производства и его влияние на состояние верхних дыхательных путей;

Значение полученных соискателем результатов исследования для практики подтверждается тем, что:

разработан и внедрен комплекс диагностического обследования рабочих, имеющих изменения в верхних дыхательных путях, с учётом возраста и стажа работы в производстве;

определена перспективность использования мероприятий по налаживанию условий труда, профилактике, постановке ранней диагностики и лечению заболеваний верхних дыхательных путей среди рабочих основных цехов алюминиевого производства;

создан комплекс практических рекомендаций для проведения лечения и профилактики заболеваний верхних дыхательных путей;

представлены аргументы для внедрения активной и широкой санитарно-просветительной работы среди рабочих врачом оториноларингологом ТАЛКО;

Оценка достоверности результатов исследования выявила что:

теория построена на известных, проверяемых данных и согласуется с опубликованными ранее результатами по теме диссертации;

идея базируется на анализе практики, обобщении результатов исследований ведущих отечественных и зарубежных авторов;

использованы были современные гигиенические методы исследования, а также оториноларингологический осмотр со сбором исходной информации;

установлены были качественные и количественные совпадения результатов исследований автора с результатами, представленными в независимых источниках по данной тематике, которые использованы в материалах диссертации (Н.А. Рослая.,2012; О.Ф. Рослый.,2012; Р.Я. Хамитова,2012).

Личный вклад соискателя состоит в непосредственном участии на всех этапах проведенных исследований, получении исходных данных, обработки первичных материалов, подготовке публикаций и докладов. Основной и решающий объем работы выполнен соискателем самостоятельно, содержит ряд новых результатов и свидетельствует о личном вкладе диссертанта в науку.

На заседании 04 октября 2019 года Диссертационный совет принял решение присудить Бекназаровой Гульноре Мамадалиевне, ученою степень кандидата медицинских наук.

При проведении тайного голосования Диссертационный совет в количестве 14 человек, из них 2 доктора наук по специальности 14.02.01-гигиена, участвовавших в заседании. Из 19 человек, входящих в состав совета, проголосовали: за 14 человек, «против»-нет, не розданных -5, недействительных бюллетеней –нет.

Председатель диссертационного совета
БД.КОА – 010 при ГОУ « ТГМУ
им. Абуали ибни Сино», д.м.н., профессор

К. Н. Дабуров

Ученый секретарь
диссертационного совета,
кандидат медицинских наук, доцент



Г.М. Саидмурадова
Г.М. Саидмурадова
Подпись: *Г.М. Саидмурадова*
ЗАВЕРЯЮ:
Нач. отд. кадров *Секр 4*
07 10 2019г