

«УТВЕРЖДАЮ»
Декан мед.факультета
Кыргызско-Российского
Славянского университета
Проф. Зарифьян А.Г.

« 3 » апрель 2017 г.

АКТ

о реализации научных результатов, полученных в диссертации Слынько Т.Н. на соискание ученой степени доктора медицинских наук по специальностям 03.03.01. – физиология и 14.03.01. - анатомия человека на тему: «Морфофункциональные изменения органов эндокринной системы при действии алкоголя в условиях непрерывной гипоксии»

Комиссия в составе: председателя: декана медицинского факультета КРСУ, профессора Зарифьяна А.Г., заведующей кафедрой гистологии, эмбриологии, цитологии КРСУ, д.м.н., профессора Заречновой Натальи Николаевны и к.м.н., доцента кафедры гистологии, эмбриологии, цитологии Костюченко Людмилы Сергеевны свидетельствует о том, что в материалах исследования, **реализованы следующие научные результаты**, полученные в докторской диссертации Слынько Татьяны Николаевны:

- повышение функциональной активности эндокринных органов наблюдается в ранний период адаптации к высокогорью;

- поздний период характеризуется структурными изменениями желез и носят компенсаторно-приспособительный характер.

Реализация материалов диссертации Слынько Т.Н. позволила:

1. Определить, что при воздействии алкоголя в условиях гипоксии развивается неспецифическая реакция влияния на систему гомеостаза, вызывающая активацию симпато-адреналовой системы;

2. Выявить четкий структурный след как при адаптации к гипоксии, так и в период деадаптации в эндокринных органах при действии алкоголя.

Материалы диссертации использованы в следующих документах, материалах и разработках:

- Включены в лекционный материал и практические занятия для студентов медицинского факультета КРСУ специальностей «Лечебное дело» и «Педиатрия» 2 курса на кафедре Гистологии, эмбриологии, цитологии по теме: «Эндокринная система»

По результатам реализации получен следующий положительный эффект:

1. Студенты получают обоснованную информацию о действии алкоголя и гипоксии на органы эндокринной системы;

2. Основные выводы и рекомендации, содержащиеся в работе, могут быть использованы в темах НИР и НИРС студенческого научного кружка.

Председатель: декан мед.факультета КРСУ

Профессор

Зарифьян А.Г.

Заведующая кафедрой гистологии,

эмбриологии, цитологии КРСУ

д.м.н., профессор

Заречнова Н.Н.

к.м.н., доцент кафедры гистологии,

эмбриологии, цитологии КРСУ

Костюченко Л.С.