

«УТВЕРЖДАЮ»

Ректор
Приднестровского Государственного
университета им. Т.Г. Шевченко
профессор *В.П. Степанов*

« _____ »

2014 г.



АКТ № 014/006

от 28.10.2014г.

о внедрении научных результатов диссертации Н.Е. Лапшиной на тему «Темпы старения мужчин и женщин старше 60 лет в связи с морфофункциональными и некоторыми генетическими особенностями», представленной на соискание ученой степени кандидата наук по специальности 03.03.02 – «антропология» по биологическим наукам, в педагогический процесс кафедр «Физиологии и фармакологии» и «Терапии №2» медицинского факультета Приднестровского государственного университета им. Т.Г. Шевченко (г. Тирапсоль).

Настоящим актом подтверждается, что в педагогическом процессе кафедр «Физиологии и фармакологии» и «Терапии № 2» медицинского факультета ПГУ (в циклах «Физиология» и «Внутренние болезни» для студентов второго, четвертого и шестого курсов медицинского факультета специальности «Лечебное дело») используются результаты диссертационного исследования Н.Е. Лапшиной «Темпы старения мужчин и женщин старше 60 лет в связи с морфофункциональными и некоторыми генетическими особенностями». Научные выводы, полученные методами медико-антропологических исследований о возрастной изменчивости морфофункциональных показателей скелетно-мышечной, сердечно-сосудистой и дыхательной систем у мужчин и женщин старших возрастных групп расширяют знания о протекании процессов старения и особенностях инволюционных изменений в пожилом и старческом периодах онтогенеза, а также у долгожителей. Полученные автором результаты о существовании связей между темпами старения, компонентным составом тела и полиморфизмами некоторых генетических систем (гена AGT) дополняют информацию о полиморфизмах генов, потенциально влияющих на темпы старения и продолжительность жизни человека.

Декан
Медицинского факультета ПГУ,
заведующий кафедрой «Терапии №2»,
доцент

Р. В. Окушко

Р.В. Окушко

Заведующая кафедрой
«Физиологии и фармакологии»,
доцент

А. И. Леорда

А.И. Леорда