

«УТВЕРЖДАЮ»

Ректор

Приднестровского Государственного  
университета им. Т.Г. Шевченко  
профессор

Б.Н. 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. Тирасполь).

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

Заведующая кафедрой  
«Физиологии и фармакологии»,  
доцент

Р. С.  
V -

Р.В. Окушко

А.И. Леорда