

УТВЕРЖДАЮ
Проректор по научной работе и
международному сотрудничеству,
д-р мед. наук, доцент

И.К. Томилова



АКТ ПРОВЕРКИ ДОСТОВЕРНОСТИ ПЕРВИЧНОЙ ДОКУМЕНТАЦИИ

по диссертации аспиранта 2015 года выпуска кафедры терапии и эндокринологии Института последипломного образования (ИПО) федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Ивановская государственная медицинская академия» Министерства здравоохранения Российской Федерации (ФГБОУ ВО ИвГМА Минздрава России) Рубцовой Ольги Алексеевны на соискание ученой степени кандидата медицинских наук на тему: «Особенности композиционного состава тела и минеральная плотность костной ткани у женщин с ревматоидным артритом»

Мы, комиссия в составе заведующей кафедрой терапии и общей врачебной практики ИПО, д-ра мед. наук, профессора Назаровой Ольги Анатольевны (председатель), заведующей кафедрой поликлинической терапии и эндокринологии, д-ра мед. наук, доцента Ушаковой Светланы Евгеньевны и профессора кафедры терапии и эндокринологии ИПО, д-ра мед. наук, доцента Батрак Галины Алексеевны, назначенная распоряжением проректора по научной работе и международному сотрудничеству № 4 от 26 сентября 2019 года, произвели проверку первичной документации Рубцовой О.А. представляемой на соискание ученой степени кандидата медицинских наук.

Научно-исследовательская работа на тему «Особенности композиционного состава тела и минеральная плотность костной ткани у женщин с ревматоидным артритом» проведена в соответствии с планом НИР ФГБОУ ВО ИвГМА Минздрава России (РК № 01201175026 / 05).

Обследовано 112 больных, находившихся на лечении в городском ревматологическом центре и терапевтическом отделении ОБУЗ ГКБ №4 г. Иваново, клинике ФГБОУ ВО ИвГМА Минздрава России.

Первичная документация представлена следующими материалами:

- 1) карты обследования больных ревматоидным артритом (РА), карты информированного согласия в бумажном варианте (исходно, в динамике через год и 3 года) - 253;
- 2) протоколы рентгеновской остеоденситометрии больных РА на аппарате LunarProdidgy (GeneralElectric) (исходно, в динамике через год и 3 года) – 167;
- 3) протокол исследования композиционного состава тела больных РА на аппарате LunarProdidgy (GeneralElectric) (исходно, в динамике через год и 3 года) – 167;
- 4) электронная база данных больных ревматоидным артритом - 734 КБ;
- 5) электронная база данных контрольной группы практически здоровых женщин – 106 КБ;
- 6) электронные таблицы с результатами исследований и статистической обработки -28,1 МБ;

Результаты анализов занесены в лабораторные журналы ОБУЗ ГКБ №4 г. Иваново и клиники ФГБОУ ВО ИвГМА Минздрава России.

Результаты исследований занесены в истории болезни наблюдавшихся пациентов.

По материалам НИР опубликовано 19 научных работ, в том числе в журналах, включенных в Перечень рецензируемых научных изданий, рекомендованных Высшей аттестационной комиссией при Министерстве образования и науки Российской Федерации для публикации научных результатов диссертаций - 5.

Результаты исследований доложены на Всемирном конгрессе по остеопорозу, остеоартриту и костно-мышечным заболеваниям (г. Флоренция, 2017), VII Съезде ревматологов России (г. Москва, 2017), конгрессе с международным участием Дни ревматологии в Санкт-Петербурге (Санкт-Петербург, 2016, 2018, 2019), 4-ой Межрегиональной научно – практической конференции «Актуальные вопросы медицинской реабилитации» (ФМБА, МЦ «Решма», 2016), VI съезде ревматологов России (г. Москва, 2013), V Российском конгрессе по остеопорозу и другим метаболическим заболеваниям скелета (г. Москва, 2013) и других научных конференциях.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ: Результаты исследований Рубцовой О.А. зафиксированы в лабораторных журналах, амбулаторных картах больных, протоколах исследования (картах обследования). Содержание диссертации соответствует первичной документации. Полученные данные обработаны методами математической статистики. Все заключения и выводы основаны на достоверных материалах, подтверждены первичной документацией. Основные результаты работы полно отражены в печатных работах.

Председатель комиссии

зав. кафедрой терапии и общей врачебной практики ИПО,
д-р мед. наук, профессор



Назарова О.А.

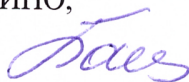
Члены комиссии:

зав. кафедрой поликлинической терапии и
эндокринологии, д-р мед. наук, доцент



Ушакова С.Е.

профессор кафедры терапии и эндокринологии ИПО,
д-р мед. наук, доцент



Батрак Г.А.

« 16 » 10 2019 г.