

В диссертационный совет Д 215.002.06 на базе ФГБОУ ВО «Военно-медицинская академия имени С.М. Кирова» Министерства Обороны Российской Федерации  
 (194044, Санкт-Петербург, ул. Академика Лебедева д.6)

СВЕДЕНИЯ ОБ ОФИЦИАЛЬНОМ ОППОНЕНТЕ

по диссертации на соискание ученой степени кандидата медицинских наук Матюшенко Марии Владимировны «Нарушения метаболизма стероидных гормонов у женщин репродуктивного возраста с ожирением и гиперандрогенией», представленной к защите на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.02 – эндокринология, 14.03.10 – клиническая лабораторная диагностика

Фамилия, имя отчество	Ученая степень и наименование отрасли науки, научных специальностей, по которым им защищена диссертация	Основное место работы (полное наименование учреждения)	Должность	Список основных публикаций официального оппонента по теме диссертации в рецензируемых изданиях за последние 5 лет
Зыбина Наталья Николаевна	Доктор биологических наук, профессор 14.03.10 – клиническая лабораторная диагностика	Федеральное государственное бюджетное учреждение «Всероссийский центр экстренной и радиационной медицины имени А.М. Никифорова» Министерства Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий	Заведующий отделом лабораторной диагностики	1. Зыбина Н.Н. Нарушение секреции мелатонина и эффективности заместительной терапии при расстройствах сна/ Н.Н. Зыбина, О.В. Тихомирова // Журнал неврологии и психиатрии им. С.С. Корсакова – 2018. – Т.118, – № 4(2). – С. 73-79. 2. Алхутова Н.А. Анализ гормональных изменений, влияющих на ускорение темпов старения участников ликвидации последствий аварии на Чернобыльской

ул. Академика Лебедева, д.4/2  
Тел: +7 (812) 702 63 47

АЭС через 18 и 28 лет / Н.А. Алхутова, Н.А. Ковязина, Н.Н. Зыбина. // Медико-биологические и социально-психологические проблемы безопасности в чрезвычайных ситуациях. – 2016. – № 1. – С. 64-70.

3. Зыбина Н.Н. Маркеры ментаболического синдрома у ликвидаторов аварии на Чернобыльской АЭС с дисциркуляторной энцефалопатией / Н.Н. Зыбина, О.В. Тихомирова, О.В. Бобко, М.Ю. Фролова //Медико-биологические и социально-психологические проблемы безопасности в чрезвычайных ситуациях – 2016. – № 1. – С. 41-47.

4. Ковязина Н.А. От теории к практике. Роль контроля качества аналитического этапа исследований в повышении клинической информативности лабораторных тестов / Н.А. Ковязина, Н.А. Алхутова, Н.А. Бардышева, Н.Н. Зыбина, Н.М. Калинина. // Клиническая лабораторная диагностика – 2016. –Т.61, – № 3. – С. 188-192.

			<p>5. Ковязина Н.А. Оценка достоверности и повышение информативности лабораторных результатов (разбор лабораторного случая исследования показателей функции щитовидной железы) / Н.А. Ковязина, Н.А. Алхутова, Н.Н. Зыбина, Н.М. Калинин  Н.М. /Клиническая и экспериментальная тиреодология – 2014. – Т.10. – № 2. – С. 49-56.</p>
--	--	--	---

Организация по месту работы оппонента подтверждает, что соискатель не является сотрудником и не имеет научных работ по теме диссертации, подготовленных на базе Федерального государственного учреждения «Всероссийский центр экстренной и радиационной медицины имени А.М. Никифорова» Министерства Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий

Заведующий отделом лабораторной диагностики  
Федерального государственного  
бюджетного учреждения «Всероссийский центр  
экстренной и радиационной медицины  
имени А.М. Никифорова» МЧС России,  
доктор биологических наук, профессор



Н.Н. Зыбина

Подпись д.б.н. профессора Зыбиной Н.Н. удостоверяю  
заместитель директора (по научной и учебной работе)  
д.м.н., д.психол.н. профессор



В.Ю. Рыбников

