

## СВЕДЕНИЯ

об официальном оппоненте по диссертации Волкова Алексея Александровича на тему «Комплексное рентгеновское и абсорбциометрическое исследование при сочетанных метаболических и дистрофических изменениях позвоночного столба у женщин» на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.13 - лучевая диагностика, лучевая терапия

ФИО	Год рождения, гражданство	Место основной работы, должность	Ученая степень, ученое звание, специальность	Основные научные работы
Колпинский Глеб Иванович	1965 Гражданин РФ	Федеральное государственное образовательное учреждение высшего образования «Кемеровский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации,	Доктор медицинских наук, профессор, 14.01.13 - лучевая диагностика, лучевая терапия	<p>1. Колпинский Г. И. Региональные аспекты исследования минеральной плотности кости методом рентгеновской денситометрии у женщин. / Г. И. Колпинский, И. С. Захаров // Вестник рентгенологии и радиологии. -2015. -№1. - С. 22-26.</p> <p>2. Колпинский Г. И. Использование однофотонной эмиссионной компьютерной томографии в комплексной оценке остеопоротических изменений. / Г. И. Колпинский, И. С. Захаров, А. Н. Коков, А. А. Короткевич // Политравма. -2015. -№3. -С. 54-57.</p> <p>3. Колпинский Г. И. Комплексный подход к прогнозированию эффективности менопаузальной</p>

		<p>кафедра Лучевой диагностики, лучевой терапии и онкологии, профессор кафедры.</p>		<p>гормональной терапии при постменопаузальном остеопорозе. / Г. И. Колпинский, И. С. Захаров // Медицинская наука и образование Урала. -2015. -Т. 16. - №3 (83). -С. 29-31.</p> <p>4. Колпинский Г. И. Компьютеризированная система оценки результатов КТ-остеоденситометрии позвонков. / Г. И. Колпинский, И. С. Захаров, Г. А. Ушакова, А. В. Ушаков, В. И. Иванов, Е. С. Каган // Фундаментальная и клиническая медицина. -2016. -Т. 1. -№3. -С. 46-51.</p> <p>5. Захаров И. С. Количественная компьютерная томография и двухэнергетическая рентгеновская абсорбциометрия в диагностике постменопаузального остеопороза. / И. С. Захаров, <b>Г. И. Колпинский</b>, А. С. Шкарабуров, О. П. Попов // Диагностическая и интервенционная радиология. – 2015. –Т. 9. -№ 2. –С. 19-22.</p>
--	--	---	--	---