

СВЕДЕНИЯ

об официальном оппоненте докторе медицинских наук, профессоре Завадовской Вере Дмитриевне по диссертации Масенко Владиславы Леонидовны «Диагностика и связь коронарного и каротидного кальциноза и остеопенического синдрома у больных с мультифокальным атеросклерозом и сопутствующим сахарным диабетом 2 типа» на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.13 - лучевая диагностика, лучевая терапия (медицинские науки)

Фамилия Имя Отчество	Полное наименование организации, являющейся основным местом работы научного консультанта	Должность, занимаемая в организации	Учёная степень, учёное звание с указанием специальности, по которой защищена диссертация	Список основных публикаций официального оппонента по профилю оппонируемой диссертации
Завадовская Вера Дмитриевна	ФГБОУ ВО СибГМУ Минздрава России, г. Томск, ул. Московский тракт, 2 wzav@mail.ru 8-906-948-41-77	Заведующий кафедрой лучевой диагностики и лучевой терапии	Доктор медицинских наук, профессор; специальность 14.01.13 – лучевая диагностика, лучевая терапия (медицинские науки)	<p>1. Остеопенический синдром у больных с тиреотоксикозом по данным ультразвуковой остеометрии / О.Ю. Килина, Л.Б. Ночевная, В.Д. Завадовская, О.А. Павленко // Вестник Хакасского государственного университета им. Н.Ф. Катанова. – 2012. – № 1. – С. 127–130.</p> <p>2. Возможности магнитно-резонансной томографии в оценке состояния кистей у больных ювенильным идиопатическим артритом / А.К. Траудт, В.Д. Завадовская, Л.М. Огородова и др. // Бюллетень сибирской медицины. – 2012. – Т. 11. – № 5. – С. 72–79.</p> <p>3. Возможности трехфазной скинтиграфии в диагностике диабетической остеоартропатии / М.А. Зоркальцев, В.Д. Завадовская, О.Ю. Килина и др. // Бюллетень сибирской медицины. – 2012. – Т. 11. – № 5. – С. 5–11.</p>

4. Особенности костного метаболизма при остеосинтезе имплантатами с различными покрытиями / В.П. Попов, Т.В. Дружинина, Я.А. Каменчук, В.Д. Завадовская и др. // Политравма. – 2013. – № 2. – С. 16–21.
5. Лечение переломов при использовании на костного остеосинтеза с биоактивным покрытием / В.П. Попов, Т.В. Дружинина, Я.А. Каменчук, В.Д. Завадовская, О.Е. Акбашева // Бюллетень Восточно-Сибирского научного центра Сибирского отделения Российской академии медицинских наук. – 2013. – № 2–1 (90). – С. 65–70.
6. Исследование остеопенического синдрома у пациентов с патологией щитовидной железы методом ультразвуковой остеометрии / О.А. Павленко, Л.Б. Ночевная, В.Д. Завадовская, О.Ю. Килина // Бюллетень сибирской медицины. – 2014. – Т. 13. – № 2. – С. 31–37.
7. Возможность ядерной медицины в выявлении остеомиелита у пациентов с синдромом диабетической стопы / В.Д. Завадовская, М.А. Зоркальцев, О.Ю. Килина и др. // Проблемы эндокринологии. – 2014. – Т. 60. – № 2. – С. 20–23.
8. Ультразвуковое мониторирование процессов консолидации переломов длинных трубчатых костей при остеосинтезе с использованием биоактивных имплантатов / В.Д. Завадовская, В.П. Попов, О.Е. Акбашева и др. // Вестник рентгенологии и радиологии. – 2014. – № 5. – С. 40–48.

9. Балльная система в оценке активности ювенильного идиопатического артрита по данным магнитно-резонансной томографии коленных суставов / А.К. Траудт, В.Д. Завадовская, О.Ю. Килина и др. // Российский электронный журнал лучевой диагностики. – 2016. – Т. 6. – № 2. – С. 34–43.
10. Моделирование травматического остеомиелита у крыс в эксперименте / Е.Ю. Авдеева, Г.В. Слизовский, М.Г. Скороходова, Т.И. Фомина, М.А. Зоркальцев, В.Д. Завадовская, Е.А. Краснов, В.В. Иванов, М.Ю. Степацов // Бюллетень экспериментальной биологии и медицины. – 2016. – Т. 161. – № 1. – С. 157–160.
11. Магнитно-резонансная томография в диагностике ревматических заболеваний кисти / В.Д. Завадовская, Т.В. Жогина, А.К. Траудт и др. // Медицинская визуализация. – 2016. – № 2. – С. 74–80.
12. Диагностическое доплеровское картирование острого гематогенного остеомиелита у детей / С.А. Полковникова, В.Д. Завадовская, Б.Т. Перова, А.П. Куражов // Медицинская визуализация. – 2016. – № 2. – С. 67–73.

Не являюсь членом ВАК РФ и членом экспертного совета ВАК РФ.
 На оппонирование диссертации и размещение моих персональных данных в сети «Интернет» согласен
 Доктор медицинских наук, профессор



Завадовская
 Вера Дмитриевна Завадовская

