

СВЕДЕНИЯ ОБ ОФИЦИАЛЬНОМ ОППОНЕНТЕ

докторе медицинских наук Кобызеве Андрее Евгеньевиче

по диссертации Рыбки Дины Олеговны на тему ««Роль эхографии в оценке состояния паравертебральных мышц у детей в ранней диагностике идиопатического сколиоза» на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.13 – лучевая диагностика, лучевая терапия

Фамилия, имя, отчество	Год рождения, гражданство	Полное наименование организации, являющейся основным местом работы	Должность, занимаемая в организации	Ученая степень, ученое звание (с указанием специальности)	Список основных публикаций в рецензируемых изданиях за последние 5 лет
1	2	3	4	5	6
Кобызев Андрей Евгеньевич	1968 г.р. РФ	Федеральное Государственное бюджетное научное учреждение "Всероссийский научно-исследовательский институт лекарственных и ароматических растений" 117216, г. Москва, ул. Грина, д. 7, стр. 1 +7 (495) 388-55-09 https://vilarnii	Главный научный сотрудник отдела медико-биологических проблем Научно-исследовательского и учебно-методического центра биологических технологий ФГБНУ "Всероссийский научно-исследовательский институт лекарственных и ароматических растений"	Доктор медицинских наук по специальности 31.08.66 – травматология и ортопедия	<ol style="list-style-type: none"> 1. Кобызев А.Е. Эхоморфометрические характеристики кожи человека при идиопатическом сколиозе / Л.А. Гребенюк, А.Е. Кобызев // Морфология. – 2014. – т.46. – № 4. – С.43-46. 2. Кобызев А.Е. Морфофункциональная характеристика длинной мышцы поясницы собак при индуцированной сколиотической деформации поясничного отдела позвоночного столба / Г.Н. Филимонова, А.Е. Кобызев, В.В. Краснов // Успехи современного естествознания. – 2015. – № 4. – С. 81-84. 3. Кобызев А.Е. Способ формирования сколиотической деформации позвоночного столба и устройство для его осуществления / А.Е. Кобызев, С.О. Рябых // Патент на изобретение № 2483689 с1, 10.06.2013. Заявка № 2011139273/14 от 26.09.2011. 4. Кобызев А.Е. Асимметричное развитие дуг позвонков как рентгенологический признак прогрессирующего идиопатического сколиоза у детей / А.Е. Кобызев // Гений ортопедии. –2012. – № 3. – С.128-130.

				<p>6.Кобызов А.Е. Возможности мультисрезовой компьютерной томографии на примере изучения деформаций позвоночника у золотых рыбок <i>carassius auratus</i> / А.В. Губин, Г.В. Дьячкова, А.Е. Кобызов, Т.А. Силантьева, К.А. Дьячков, С.О. Рябых, Е.Н. Горбач, Н.С. Мигалкин // Вопросы ихтиологии. – 2017. – т.57. № 4. – С.493-496.</p> <p>7.Кобызов А.Е. Морфологические особенности малой поясничной мышцы при моделировании сколиотической деформации поясничного отдела позвоночного столба / Г.Н. Филимонова, А.Е. Кобызов, В.В. Краснов // Успехи современного естествознания – 2014. – № 9. – С.28-33.</p> <p>8.Кобызов А. Е. Асимметричное развитие дуг позвонков как рентгенологический признак прогрессирующего идиопатического сколиоза у детей / А. Е. Кобызов // Гений ортопедии. – 2012. – № 3. – С. 128-130.</p>
--	--	--	--	---

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, главный научный сотрудник

Подпись доктора медицинских наук Кобызова Андрея Евгеньевича заверяю

Ученый секретарь

ФГБНУ Всероссийский научно-исследовательский институт

лекарственных и ароматических растений

Кандидат фармацевтических наук

«09 12 2021 года

А.Е. Кобызов



О.А. Семкина