

СВЕДЕНИЯ

~~об официальном оппоненте докторе медицинских наук, профессоре Баландиной Ирине Анатольевне, заведующей кафедрой нормальной, топографической и клинической анатомии, оперативной хирургии Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Пермский государственный медицинский университет имени академика Е. А. Вагнера» Министерства здравоохранения Российской Федерации по диссертации Вагабова Ислама Узгенбайевича тему: «Трехмерная (3d) анатомия артериального русла почки и ее сегментов», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.3.1. Анатомия человека (медицинские науки) в диссертационный совет 21.2.004.01 при Федеральном государственном бюджетном образовательном учреждении высшего образования «Башкирский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации~~

Фамилия Имя Отчество	Год рождения, гражданство	Место основной работы (с указанием организации, министерства, ведомства, города), должность	Ученая степень (с указанием шифра специальности, по которой защищена диссертация)	Ученое звание (по специальности, кафедре)	Основные работы
Баландина Ирина Анатольевна	1969, Российская Федерация	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Пермский государственный медицинский университет имени академика Е. А. Вагнера» Министерства здравоохранения Российской Федерации	Доктор медицинских наук 14.01.17 – хирургия, медицинские науки	Профессор по кафедре оперативной хирургии и топографической анатомии	<ol style="list-style-type: none"> 1. Шевченко К.В., Баландина И.А., Золотовская Е.А. Значение компьютерно-томографической характеристики желудочков головного мозга и церебральной гемодинамики в судебно-медицинской экспертизе легкой черепно-мозговой травмы // Судебно-медицинская экспертиза. 2020. Т. 63. № 2. С. 10-13. 2. Гармаева Д.К., Хайруллин Р.М., Баландина И.А. [и др.] Медицинская морфология и цифровые технологии обучения // Морфологические ведомости. 2020. Т. 28. № 4. С. 9-17. 3. Баландина И.А., Мартиросян Л.П. Диаметр аорты и легочного ствола у мужчин и женщин мезоморфного типа телосложения с нормальным индексом массы тела по данным эхокардиографии // Медицинская наука и образование Урала. 2020. Т. 21. № 2 (102). С. 47-50. 4. Баландин В.А., Баландина И.А., Гармаева Д.К., Баландин

		Федерации, заведующая кафедрой нормальной, топографической и клинической анатомии, оперативной хирургии			<p>А.А. Морфометрические характеристики коры большого мозга предцентральной извилины у мужчин-мезоцефалов по данным рентгеновской компьютерной томографии // Якутский медицинский журнал. 2019. № 2 (66). С. 17-19.</p> <p>5. Баландина И.А., Мартиросян Л.П. Анатомические параметры отделов сердца и его магистральных артерий у юношей и девушек мезоморфного типа телосложения по данным эхокардиографии // Медицинский вестник Башкортостана. 2020. Т. 15. № 2 (86). С. 5-8.</p> <p>6. Пастухов А.Д., Баландина И.А. Рентгеноанатомия трахеи и главных бронхов в норме и при деформациях грудной клетки // Новосибирск: Изд-во: «Сибирская академическая книга», 2018. – 218 с.</p> <p>7. Баландина И.А., Торсунова Ю.П., Пастухов А.Д., Водолеев К.К. Топометрическая характеристика трахеи при врожденной деформации грудной клетки // Успехи современной науки. 2017. Т. 1. № 8. С. 24-29.</p> <p>8. Алиев В.И., Баландина И.А. Кровоснабжение межжелудочковой перегородки сердца у людей первого периода зрелого возраста // Здоровье семьи - 21 век. 2012. № 1 (1). https://readera.org/14321498</p>
--	--	---	--	--	---

Не являюсь членом ВАК и членом экспертного совета ВАК. На оппонирование диссертации согласна.

В соответствии с требованиями Федерального закона РФ 152-ФЗ «О персональных данных, содержащихся, представляемых в Министерство образования и науки Российской Федерации в целях мониторинга сети диссертационных советов высшей аттестационной комиссии и иных необходимых целях».

Доктор медицинских наук, профессор



Баландина Ирина Анатольевна

