

СВЕДЕНИЯ

об официальном оппоненте по диссертации

Ф.И.О. Мудрака Дмитрия Андреевича

На тему: «Морфология вилочковой железы при гиперплазии у плодов и новорожденных, умерших в перинатальном периоде»

На соискание ученой степени кандидата медицинских наук

по специальности 3.3.2. Патологическая анатомия

Фамилия, имя, отчество	Место основной работы (организация, должность)	Ученая степень (шифр специальности, по которой защищена диссертация) и ученое звание	Основные работы по профилю оппонируемой диссертации в рецензируемых журналах (за последние 5 лет)
Щеголев Александр Иванович	Федеральное государственное бюджетное учреждение «Национальный медицинский исследовательский центр акушерства, гинекологии и перинатологии имени академика В.И. Кулакова» Министерства здравоохранения Российской Федерации, 2-е патологоанатомическое отделение, заведующий,	3.3.2. Патологическая анатомия. Доктор медицинских наук, профессор	<p>1. Морфометрические показатели ацинусов печени умерших новорождённых в зависимости от давности смерти/ Щеголев А.И., Туманова У.Н., Савва О.В., Сухих Г.Т.//Бюллетень экспериментальной биологии и медицины. 2024. Т. 177. № 1. С. 126-132.</p> <p>2. Морфометрическая характеристика посмертных изменений головного мозга новорождённых в зависимости от давности смерти/ Щеголев А.И., Туманова У.Н., Савва О.В., Сухих Г.Т.// Бюллетень экспериментальной биологии и медицины. 2024. Т. 177. № 4. С. 506-511.</p> <p>3. Иммуногистохимическая экспрессия GFAP в астроцитах головного мозга умерших новорождённых зависит от давности смерти/ Щеголев А.И., Туманова У.Н., Савва О.В., Сухих Г.Т.//Бюллетень экспериментальной биологии и</p>


	отделение, заведующий, Москва, Россия	<p>Сухих Г.Т.//Бюллетень экспериментальной биологии и медицины. 2024. Т. 178. № 7. С. 121-126.</p> <p>4. Синдром селективной задержки роста плода: звенья патогенеза /Фролова Е.Р., Гладкова К.А., Туманова У.Н., Сакало В.А., Щеголев А.И. //Успехи современной биологии. 2024. Т. 144. № 2. С. 191-201.</p> <p>5. Особенности МРТ характеристик посмертных изменений печени и лёгких умерших новорожденных в зависимости от давности смерти /Туманова У.Н., Савва О.В., Быченко В.Г., Щеголев А.И. //Российский электронный журнал лучевой диагностики. 2024. Т. 14. № 2. С. 95-112.</p> <p>6. Характеристика структурных морфологических изменений печени в зависимости от давности смерти / Щеголев А.И., Туманова У.Н., Савва О.В. //Судебно-медицинская экспертиза. 2023. Т. 66. № 1. С. 50-54.</p> <p>7. Характеристика гистохимических, молекулярно-генетических и лучевых изменений печени в зависимости от давности смерти/ Щеголев А.И., Туманова У.Н., Савва О.В.//Судебно-медицинская экспертиза. 2023. Т. 66. № 3. С. 59-63.</p> <p>8. Посмертная оценка отека головного мозга/ Щеголев А.И., Туманова У.Н., Савва О.В.//Архив патологии. 2022. Т. 84. № 6. С. 74-80.</p> <p>9. Роль и место танаторадиологических исследований при патологоанатомическом вскрытии плодов и новорождённых / Туманова У.Н., Щеголев А.И.//Бюллетень экспериментальной биологии и медицины. 2022. Т. 173. № 6. С. 668-686.</p> <p>10. Врожденная диафрагмальная эвентрация у новорожденного: посмертная МРТ и патологоанатомическая характеристика /Туманова У.Н., Ляпин В.М., Буров А.А.,</p>
--	--	--

			<p>Быченко В.Г., Щеголев А.И., Серова Н.С.//Российский электронный журнал лучевой диагностики. 2022. Т. 12. № 1. С. 112-128.</p> <p>11. Сравнительная компьютернотомографическая характеристика интралобарной и экстралобарной секвестрации легкого у новорожденных / Туманова У.Н., Дорофеева Е. И., Подуровская Ю.Л., Быченко В.Г., Щеголев А.И.// Российский вестник перинатологии и педиатрии. 2021. Т. 66. № 4. С. 299-300.</p> <p>12. Комплексное посмертное МРТ и морфологическое исследование легких при врожденной диафрагмальной грыже для оценки эффективности лечения/ Туманова У.Н., Быченко В.Г., Тетрашвили Н.К., Щеголев А.И. // Российский вестник перинатологии и педиатрии. 2021. Т. 66. № 4. С. 351.</p>
--	--	--	--

Согласен на обработку персональных данных.

Официальный оппонент:

Доктор медицинских наук, профессор Щеголев Александр Иванович



Подпись

Подпись доктора медицинских наук, профессора
Щеголева Александра Ивановича Подтверждаю

Ученый секретарь ФГБУ «НМИЦ АГП им. В.И. Кулакова»
Кандидат медицинских наук, доцент Павлович Станислав Владиславович




Подпись