

СВЕДЕНИЯ
об официальном оппоненте по диссертации

Шакая Марики Нугзаровны на тему «Особенности течения постнатального периода у новорожденных детей от осложненных многоплодных монохориальных беременностей с синдромами фето-фетальной трансфузии и селективной задержки роста плода» на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.21 Педиатрия

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)
Дегтярева Марина Васильевна	Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Российский национальный исследовательский медицинский университет имени Н.И. Пирогова» Министерства здравоохранения Российской Федерации, г. Москва, заведующий кафедрой неонатологии факультета дополнительного профессионального образования	Доктор медицинских наук по специальности 3.1.21 Педиатрия) (медицинские науки) Профессор	Оценка состояния новорожденных детей с использованием методики Вирджинии Апгар (Virginia Apgar) и ее модификаций Авраменко В.Ю., Дегтярева М.В. Педиатрия. Журнал им. Г.Н. Сперанского. 2021. Т. 100. № 3. С. 152-165. Реанимация и стабилизация состояния новорожденных детей в родильном зале. Методическое письмо / под ред. проф. Е.Н. Байбариной. М., 2020 Антонов А.Г., Буров А.А., Володин Н.Н., Горев В.В., Дегтярев Д.Н., Дегтярева М.В., Зубков В.В., Иванов Д.О., Ионов О.В., Карпова А.Л., Киртбая А.Р., Крючко Д.С., Ленюшкина А.А.,

			<p>Малютина Л.В., Мебелова И.И., Мустафина-Бредихина Д.М., Мостовой А.В., Петренко Ю.В., Пруткин М.Е., Романенко В.А. и др. Неонатология: новости, мнения, обучение. 2020. Т. 8. № 1 (27). С. 34-52.</p> <p>Клиническое значение ультразвукового исследования легких в прогнозировании исходов бронхолегочной дисплазии Колтунов И.Е., Горбунов А.В., Дегтярева М.В., Выхристюк О.Ф., Ерохина А.В. Педиатрия. Журнал им. Г.Н. Сперанского. 2019. Т. 98. № 2. С. 88-93.</p> <p>Использование внутривенных катетеров средней длины в отделениях неонатального профиля Авраменко В.Ю., Воронцова Ю.Н., Кунях Ж.Ю., Дегтярева М.В. Неонатология: новости, мнения, обучение. 2019. Т. 7. № 1 (23). С. 61-70.</p> <p>Возможности компьютерной томографии органов грудной клетки в определении характера поражения легких и степени тяжести бронхолегочной дисплазии у новорожденных и детей первого года жизни</p>
--	--	--	--

			Колтунов И.Е., Горбунов А.В., Дегтярева М.В., Выхристюк О.Ф., Ерохина А.В. Трудный пациент. 2018. Т. 16. № 1-2. С. 36-40.
--	--	--	--

Согласен на обработку персональных данных

Заведующий кафедрой неонатологии факультета
ДПО ФГАОУ ВО
«Российский национальный исследовательский
медицинский университет имени Н.И. Пирогова»
Министерства здравоохранения Российской Федерации
Доктор медицинских наук, профессор



Дегтярева Марина Васильевна

Подпись М.В. Дегтяревой заверяю
Проректор по научной работе
ФГАОУ ВО «Российский национальный исследовательский
медицинский университет имени Н.И. Пирогова»
Министерства здравоохранения Российской Федерации
д.б.н., профессор РАН



Денис Владимирович Ребриков

Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Российский национальный исследовательский медицинский университет имени Н.И. Пирогова» Министерства здравоохранения Российской Федерации
117997, г. Москва, ул. Островитянова, д.1, тел. +7 (495) 434-14-22 e-mail: rsmu@rsmu.ru, сайт: <https://rsmu.ru/>