

Сведения

об официальном оппоненте по диссертации

Кубышкиной Анастасии Васильевны на тему: «Ранняя гормональная адаптация поздних недоношенных новорожденных», представленной на соискание учёной степени кандидата медицинских наук по специальности: 3.1.21. Педиатрия

Фамилия, имя, отчество	Год рождения, гражданство	Место основной работы, должность	Учёная степень и учёное звание	Основные работы по профилю оппонируемой диссертации
Чугунова Ольга Леонидовна	1965, Российская Федерация	Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Российский национальный исследовательский медицинский университет имени Н.И. Пирогова» Министерства здравоохранения	Доктор медицинских наук, профессор	<ol style="list-style-type: none"> 1. Анатомо-физиологические особенности поздних недоношенных детей, ведущие к формированию у них различных патологических процессов / Е. А. Саркисян, С. В. Думова, О. Л. Чугунова [и др.] // Педиатрия. Журнал им. Г.Н. Сперанского. – 2023. – Т. 102, № 1. – С. 71-80. – DOI 10.24110/0031-403X-2023-102-1-71-81. 2. Экономическая значимость выявления и лабораторного подтверждения наследуемого хромосомно-интегрируемого вируса герпеса человека 6А/В у новорожденных / Э. А. Домонова, Е. М. Воронин, Е. В. Мелехина [и др.] // Инфекционные болезни. – 2022. – Т. 20, № 3. – С. 114-128. – DOI 10.20953/1729-9225-2022-3-114-128.

Российской
Федерации,
кафедра
госпитальной
педиатрии им.
академика В.А.
Таболина
педиатрического
факультета,
профессор
кафедры

3. Влияние перинатальных факторов и риск артериальной гипертензии у детей (часть 2) / О. Л. Чугунова, М. В. Шумихина, О. И. Ярошевская [и др.] // Педиатрия. Журнал им. Г.Н. Сперанского. – 2021. – Т. 100, № 1. – С. 90-94. – DOI 10.24110/0031-403X-2021-100-1-90-95.
4. Диагностика и лечение артериальной гипертензии у новорожденных и детей раннего возраста / О. Л. Чугунова, М. В. Шумихина, О. И. Ярошевская [и др.] // Педиатрия. Журнал им. Г.Н. Сперанского. – 2020. – Т. 99, № 5. – С. 185-194. – DOI 10.24110/0031-403X-2020-99-5-185-194.
5. Наследуемая хромосомная интеграция Human betaherpesvirus 6В у недоношенных новорожденных / Е. В. Мелехина, С. В. Черкасова, Э. А. Домонова [и др.] // Педиатрия. Журнал им. Г.Н. Сперанского. – 2019. – Т. 98, № 2. – С. 28-34. – DOI 10.24110/0031-403X-2019-98-2-28-34
6. Оценка состояния гемостаза у новорожденных детей при некротизирующем энтероколите / С. В. Черкасова, О. Л. Чугунова, С. Н. Черкасов [и др.] // Курский научно-практический вестник Человек и его здоровье. – 2019. – № 4. – С. 31-38. – DOI 10.21626/vestnik/2019-4/04.

				7. Острое повреждение почек у новорожденных (проект клинических рекомендаций от 29.04.2019) / О. Л. Чугунова, Д. О. Иванов, Е. М. Козлова [и др.] // Неонатология: новости, мнения, обучение. – 2019. – Т. 7, № 2(24). – С. 68-81.
--	--	--	--	--

Официальный оппонент доктор медицинских наук,
профессор кафедры госпитальной педиатрии
имени академика В.А. Таболина п/ф
ФГАОУ ВО РНИМУ
имени Н.И. Пирогова Минздрава России



Чугунова Ольга Леонидовна

Подпись О.Л. Чугуновой заверяю
Ученый секретарь ФГАОУ ВО РНИМУ
имени Н.И. Пирогова Минздрава России
к.м.н., доцент



Демина Ольга Михайловна

Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Российский национальный исследовательский медицинский университет имени Н.И. Пирогова» Министерства здравоохранения Российской Федерации

Адрес: 117997, г. Москва, ул. Островитянова, дом 1
Тел.: +7(495) 434-14-22 e-mail: rsmu@rsmu.ru
Тел.: +7(499) 254-67 -62 e-mail: ol_chugunova@mail.ru
Сайт: rsmu@rsmu.ru

17.04.2023 г.