

**СВЕДЕНИЯ**

об официальном оппоненте по диссертации Породикава Артема Александровича на тему «Оптимизация диагностики гемодинамически значимого функционирующего артериального протока у глубоко недоношенных новорожденных», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 41.01.08 – педиатрия

ФИО	Ученая степень и наименование отрасли науки, научных специальностей, по которой им защищена диссертация	Основное место работы (полное наименование учреждения), должность	Должность	Основные публикации по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет.
Котлукова Наталья Павловна	доктор медицинских наук, профессор 14.01.08 – педиатрия 14.01.05 – кардиология	Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования "Российский национальный исследовательский медицинский университет имени Н.И. Пирогова" Министерства здравоохранения Российской Федерации  Адрес:	Профессор кафедры госпитальной педиатрии им. академика В.А. Таболина педиатрического факультета	1. Котлукова Н.П. Холтеровское мониторирование ЭКГ и респираторной кривой у новорожденных с врожденными пороками сердца: пилотное исследование типа «случай–контроль» /Н.А. Рыбалко, Н.Н. Кораблева, Н.П. Котлукова, Л.М. Макаров, Д.А. Кемаев // Педиатрия им. Г.Н.Сперанского. – 2021. – 100 (1). – С. 8–16. 2. Котлукова Н.П. Современная стратегия и тактика ведения детей с младенческими гемангиомами / Н.П.Котлукова, Н.К.Константинова, И.И.Трунина, Н.Д.Тележникова, Т.Р.Лаврова, А.Н.Гришкин, Е.В.Карелина // Практика педиатра. – 2020. – № 4. – С. 4–12. 3. Котлукова Н.П. Дебют генетически обусловленной дилатационной кардиомиопатии в исходе перенесенного миокардита (клинический случай) /Д.В.Замараева, И.И.Трунина, Н.П.Котлукова, А.С.Шарыкин, А.Г.Шестак, Е.В.Заклязьминская, Н.Д.Тележникова, Е.В.Карелина // Клиническая и экспериментальная хирургия. Журнал имени академика Б.В. Петровского. – 2020. – Т. 8, № 3 (29). – С. 110–118. 4. Котлукова Н.П. Поражение сердца при иксодовом клещевом боррелиозе у детей: современные представления и

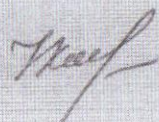


		<p>117997, г. Москва, ул. Островитянова, дом 1</p> <p>Телефон: +7 (495) 434-14-22</p> <p>Адрес официального сайта в сети интернет: <a href="https://rsmu.ru">https://rsmu.ru</a></p> <p>Электронная почта: <a href="mailto:rsmu@rsmu.ru">rsmu@rsmu.ru</a></p>	<p>собственное клиническое наблюдение /Л.А.Максимьяк, Н.П.Котлукова, Л.Н.Мазанкова, Н.Д.Тележникова, Е.В.Карелина, Н.В.Лобань // Педиатрия им. Г.Н.Сперанского.-2020.- 99 (3)- С.279-289.</p> <p>5. Котлукова Н.П. Псевдожизнеугрожающие состояния у детей первого года жизни / Н.Н.Кораблева, Л.М. Макаров, Л.А.Балыкова, Н.П. Котлукова //Российский вестник перинатологии и педиатрии. – 2019. – Т. 64, № 2. – С. 13–21.</p> <p>6. Котлукова Н.П. Неонатальный волчаночный синдром - транзиторность или угроза? / Н.П.Котлукова, Е.В.Болбикова, А.Е.Юдина, А.В.Крутова// Практика педиатра. – 2019. – № 2. – С. 33–41.</p> <p>7. Котлукова Н.П. Дилатационная кардиомиопатия: разнообразие генетических причин и стратегия ДНК-диагностики / Е.В.Заклязьминская, А.А.Букаева, А.Г.Шестак, М.Е.Поляк, О.В.Благова, Е.А.Мершина, Н.П.Котлукова, Ю.В.Фролова, С.Л.Дземешкевич// Клиническая и экспериментальная хирургия. Журнал имени академика Б.В. Петровского.– 2019. – Т. 7, № 3 (25). – С. 44–53.</p> <p>8. Котлукова Н.П. Кардиореспираторное мониторирование у здоровых детей первого года жизни /Н.А.Рыбалко, Н.Н.Кораблева, Н.П.Котлукова, Л.М.Макаров // Педиатрия им Г.Н.Сперанского. – 2018. – 97 (3). – С. 8–15.</p> <p>9. Котлукова Н.П. Роль соединительной ткани сердца в обеспечении его структурных и функциональных свойств, ремоделирование на фоне патологии у детей /Л.А.Максимьяк, Н.П.Котлукова // Педиатрия им. Г.Н.Сперанского . – 2016. – 95 (3). – С. 169–174.</p> <p>10. Котлукова Н.П. Роль системы матриксных металло- протеиназ в ремоделировании миокарда у детей первого года жизни с врожденными пороками сердца / Л.А.Максимьяк, Н.П.Котлукова, О.О.Черняк //Российский вестник перинатологии и педиатрии. – 2016. – Т. 61, № 3. – С. 154–155.</p> <p>11. Котлукова, Н.П. Циркадная динамика ритма сердца и</p>
--	--	---	--



				интервал Q-T у новорожденных различного гестационного возраста по данным холтеровского мониторирования электрокардиограммы // Н.Н.Кораблева, А.В.Кораблев, Л.М.Макаров, Н.П.Котлукова // Неонатология: новости, мнения, обучение. – 2016. – № 4 (14). – С. 55–63.
--	--	--	--	---

Профессор, д.м.н., профессор кафедры госпитальной  
педиатрии им. академика В.А. Таболина  
ФГАОУ ВО «Российский национальный исследовательский  
медицинский университет им. Н.И. Пирогова» Минздрава России



Наталья Павловна Котлукова

Ученый секретарь ФГАОУ ВО «Российский национальный исследовательский  
медицинский университет им. Н.И. Пирогова» Минздрава России  
доцент



Ольга Михайловна Демина