

Сведения об официальном оппоненте по диссертации Кораблевой Натальи Николаевны
«Оптимизация диагностики и профилактика жизнеугрожающих кардиореспираторных состояний
у детей первого года жизни»,
представленной на соискание ученой степени доктора медицинских наук
по специальности 14.01.08 – педиатрия

Защита диссертации состоится на заседании Диссертационного совета Д 208.054.03 на базе Федерального государственного бюджетного учреждения «Национальный медицинский исследовательский центр имени В.А. Алмазова» Министерства здравоохранения Российской Федерации

Адрес: 197341, г. Санкт-Петербург, ул. Аккуратова, д.2

Телефон: +7(812)702-37-00

Адрес сайта: www.almazovcentre.ru

ФИО	Ученая степень и наименование отрасли науки, научных специальностей, по которой им защищена диссертация	Основное место работы (полное наименование учреждения)	Должность	Список научных публикаций
Бокерия Екатерина Леонидовна	Доктор медицинских наук, 14.01.05 – кардиология 14.01.08 – педиатрия	Федеральное государственное бюджетное учреждение «Национальный медицинский исследовательский центр акушерства, гинекологии и перинатологии имени академика В.И. Кулакова» Министерства	Советник директора, руководитель отделения патологии новорожденных и недоношенных детей № 2 Института неонатологии и педиатрии	1. Бокерия, Е.Л. Врожденный комбинированный порок развития легкого как причина сердечной недостаточности у новорожденного / Е.И. Дорофеева, Е.А. Филиппова, А.Б. Сугак, Ю.Л. Подуровская, Е. Л. Бокерия и др. // Акушерство и гинекология. – 2020. – № 12ю – С. 242–248. 2. Бокерия, Е.Л. Неотложные состояния у новорожденных детей. Руководство для врачей / Е.Н. Балашова, Е. Л. Бокерия, А.А. Буров, Д.Н.

		<p>здравоохранения Российской Федерации</p> <p>(ФГБУ «НМИЦ АГП им. В.И.Кулакова» Минздрава России)</p> <p>117997, г. Москва, ул. Академика Опарина, д. 4 Телефон: +7(495) 531 44 44 Адрес официального сайта в сети интернет: www.ncagp.ru Электронная почта: secretariat@oparina4.ru</p>	<p>Дегтярев, А.В. Дегтярева и др. – М.: ГЭОТАР-Медиа, 2020. – 416 с.</p> <p>3. Бокерия, Е.Л. Состояние сердечно-сосудистой системы плода и новорожденного при фето-фетальном трансфузионном синдроме / К.В. Костюков, В.А. Сакало, К.А. Гладкова, Е.Л. Бокерия // Акушерство и гинекология. – 2020. – № 9. – С. 82–87.</p> <p>4. Бокерия, Е.Л. Транзиторные варианты врожденного гиперинсулинизма у новорожденных детей / А.В. Болмасова, М.А. Меликян, Н.А. Крылова, О.В. Ионов, И.И. Рюмина, Е.Л. Бокерия, Н.А. Пекарева, А.В. Дегтярева // Проблемы Эндокринологии. – 2020. – 66(4). – С. 61–67.</p> <p>5. Бокерия, Е.Л. Опыт применения натрийуретического пептида в комплексной диагностике и лечении новорожденных с сердечной недостаточностью / И.Н. Масленникова, Е.Л. Бокерия, Т.Ю. Иванец, И.А. Казанцева, Д.Н. Дегтярев // Педиатрия. – 2020. – 99 (3). – С. 16–22.</p> <p>6. Бокерия, Е.Л. Клинический аудит пре- и постнатальной диагностики обструктивных пороков левых отделов сердца в условиях перинатального центра третьего уровня / О.В. Шумакова, Е.Л. Бокерия // Российский кардиологический журнал. – 2020. – 25(8). – С. 125–130.</p> <p>7. Бокерия, Е.Л. Опыт применения атенолола у новорожденных с тетрадой Фалло / И.Н. Масленникова, Е.Л. Бокерия, Д.Н.</p>
--	--	--	---

				<p>Дегтярев // Неонатология: новости, мнения, обучение. – 2020. – Т. 8, № 1. – С. 67–71.</p> <p>8. Бокерия, Е.Л. Легочная гипертензия, ассоциированная с течением бронхолегочной дисплазии. Обзор литературы / Е.А. Зелянина, Е.Л. Бокерия // Неонатология: новости, мнения, обучение. – 2020. – Т. 8, № 2. – С. 21–27.</p> <p>9. Бокерия, Е.Л. Перинатальная кардиология: настоящее и будущее. Часть I: врожденные пороки сердца / Е.Л. Бокерия // Российский вестник перинатологии и педиатрии. – 2019. – 64(3). – С. 5–10.</p> <p>10. Бокерия, Е.Л. Диагностическое значение определения уровня натрийуретического пептида при сердечной недостаточности у новорожденных детей / И.Н. Масленникова, Е.Л. Бокерия, И.А. Казанцева, Т.Ю. Иванец, Д.Н. Дегтярев // Российский вестник перинатологии и педиатрии. – 2019. – 64(3). – С. 51–59.</p> <p>11. Бокерия, Е.Л. Перинатальная кардиология: настоящее и будущее. Часть II: нарушение ритма сердца и проводимости / Е.Л. Бокерия // Российский вестник перинатологии и педиатрии. – 2019. – 64(4). – С. 6–10.</p> <p>12. Бокерия, Е.Л. Структурные аномалии сердца: популяционная «норма» или группа риска в период беременности, в родах, послеродовом периоде и у новорожденных / Т.Ю. Смольнова, Г.И. Нечаева, А.И. Мартынов, Е.Л. Бокерия // Акушерство и гинекология. – 2018. – № 2. – С. 5–12.</p>
--	--	--	--	---

				13. Бокерия, Е.Л. Значение динамического пре- и постдуктального мониторинга сатурации и артериального давления в ранней диагностике коарктации аорты / О.В. Шумакова , А.А. Буров , Ю.Л. Подуровская , Д.Н. Дегтярев , Е.Л. Бокерия // Детские болезни сердца и сосудов. – 2018. – 15 (2). – С. 85–92.
--	--	--	--	--

Советник директора, ведущий научный сотрудник отделения патологии новорожденных и недоношенных детей № 2 Института неонатологии и педиатрии ФГБУ «НМИЦ АГП им. В.И.Кулакова» Минздрава России, д.м.н.



Бокерия Екатерина Леонидовна

Ученый секретарь ФГБУ «НМИЦ АГП им. В.И.Кулакова» Минздрава России, кандидат медицинских наук, доцент




Павлович Станислав Владиславович

«30» _____ марта _____ 2021 г.