

СВЕДЕНИЯ

о научном руководителе Козловой Елене Михайловне по диссертации Юрцевой Анастасии Александровны на тему: «Нарушения функций почек у новорожденных с очень низкой и экстремально низкой массой тела в раннем неонатальном периоде: диагностика и подходы к терапии» по специальности 3.1.21. – Педиатрия (медицинские науки)

Полное наименование организации: Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Приволжский исследовательский медицинский университет" Министерства здравоохранения Российской Федерации
 Сокращенное название: ФГБОУ ВО "ПИМУ" Минздрава России
 Структурное подразделение: Кафедра факультетской и поликлинической педиатрии ФГБОУ ВО «ПИМУ» Минздрава России
 Должность: Профессор
 Адрес: 603005, г. Нижний Новгород, пл. Минина и Пожарского, д.10/1 Почтовый адрес: 603950, БОКС-470, г. Нижний Новгород, пл. Минина и Пожарского, д.10/1
 Телефон: +7-831-4-222-000 Факс: +7-831-439-01-84
 Электронная почта: rector@rimm.ru
 Адрес официального сайта в сети «Интернет»: <https://rimm.ru>

<p style="text-align: center;">Фамилия, имя, отчество</p>	<p style="text-align: center;">Место основной работы, должность</p>	<p style="text-align: center;">Ученая степень, шифр специальности, по которой защита диссертация, отрасль науки Ученое звание (по какой кафедре или специальности)</p>	<p style="text-align: center;">Основные научные труды</p>
<p>Козлова Елена Михайловна</p>	<p>ФГБОУ ВО «ПИМУ» Минздрава России, профессор кафедры факультетской и поликлинической</p>	<p>Доктор медицинских наук, по специальности: 3.1.21 – Педиатрия (медицинские науки).</p>	<p style="text-align: center;">Основные научные труды</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Острое повреждение почек у новорожденных в критическом состоянии: диагностическое значение сыровоточного креатинина / Е. М. Козлова, С. Ю. Кулагин, Г. Л. Шуньякина [и др.] // Лечение и профилактика. – 2020. – Т. 10, № 4. – С. 18-24. – EDN VEWGJZ. 2. Эпидемиология острого почечного повреждения у новорожденных

	педиатрии	<p>в отделениях реанимации / А. И. Макулова, Л. С. Золотарева, И. В. Кузнецова [и др.] // Педиатрия. Журнал им. Г.Н. Сперанского. – 2020. – Т. 99, № 1. – С. 58-64. – DOI 10.24110/0031-403X-2020-99-1-58-64. – EDN VKEVTE.</p> <p>3. Острое почечное повреждение у новорожденных в неонатальных отделениях реанимации: результаты многоцентрового исследования / А. И. Макулова, Л. С. Золотарева, С. В. Аборин [и др.] // Неонатология: новости, мнения, обучение. – 2021. – Т. 9, № 1(31). – С. 8-23. – DOI 10.33029/2308-2402-2021-9-1-8-23. – EDN QGEUWK.</p> <p>4. Козлова, Е. М. Организация оказания экстренной помощи детям на амбулаторном этапе / Е. М. Козлова, Е. Г. Новопольцева // Педиатрическая фармакология. – 2021. – Т. 18, № 4. – С. 320-323. – DOI 10.15690/рf.v18i4.2300. – EDN GOKXCN.</p> <p>5. Козлова, Е. М. Аудит педиатрической помощи и симуляционное обучение врачей-педиатров / Е. М. Козлова, Е. Г. Новопольцева // Виртуальные технологии в медицине. – 2022. – № 3(33). – С. 209-210. – DOI 10.46594/2687-0037_2022_3_1525. – EDN KASXVL.</p> <p>6. Карпова, И. Ю. Современные тенденции преподавания детской хирургии в Приволжском исследовательском медицинском университете / И. Ю. Карпова, В. В. Паршиков, Е. М. Козлова // Российский вестник детской хирургии, анестезиологии и реаниматологии. – 2022. – Т. 12, № 5. – С. 76. – EDN PХQODN.</p> <p>7. Влияние COVID-19 на исход беременности и оценки вакцинопрофилактики SARS-CoV-2 у беременных и кормящих женщин / М. П. Костинюк, М. А. Квасова, А. А. Тарасова [и др.] // Педиатрия. Журнал им. Г.Н. Сперанского. – 2022. – Т. 101, № 1. – С. 128-134. – DOI 10.24110/0031-403X-2022-101-1-128-134. – EDN GKAJKA.</p> <p>8. Козлова, Е. М. Обучение проведению респираторной терапии клинических ординаторов-неонатологов / Е. М. Козлова, А. А. Волкова, Е. Г. Новопольцева // Виртуальные технологии в медицине. – 2024. – № 3(41). – С. 284-285. – DOI 10.46594/2687-</p>
--	-----------	---

		<p>0037_2024_3_1951. – EDN GTCTUEQ.</p> <p>9. Козлова, Е. М. Обучение оказанию экстренной помощи врачей-педиатров амбулаторно-поликлинического звена и детских стационаров / Е. М. Козлова, Е. Г. Новопольцева // Виртуальные технологии в медицине. – 2024. – № 1(39). – С. 16-19. – DOI 10.46594/2687-0037_2024_1_1798. – EDN MJSCAP.</p> <p>10. Маркеры острого повреждения почек у недоношенных новорожденных в крипическом состоянии / А. А. Волкова, Е. М. Козлова, Е. Г. Новопольцева [и др.] // Children's Medicine of the North-West. – 2024. – Т. 12, № 2. – С. 135-144. – DOI 10.56871/СmN-W.2024.10.85.012. – EDN HSXUXF.</p> <p>11. Клинический случай первичной легочной артериальной гипертензии у подростка / Е. В. Погодина, А. А. Орнатская, Т. И. Суханова [и др.] // Лечение и профилактика. – 2024. – Т. 14, № 3. – С. 54-60. – EDN ADWSCWY.</p> <p>12. Роль β2-микроглобулина в диагностике острого повреждения почек у недоношенных новорожденных в раннем неонатальном периоде / А. А. Волкова, Е. М. Козлова, Е. Г. Новопольцева [и др.] // Лечение и профилактика. – 2024. – Т. 14, № 2. – С. 5-11. – EDN RAMLXR.</p> <p>13. Ретроспективный эпидемиологический анализ заболеваемости синдромом Дауна в Нижегородской области / А. Ю. Чиркова, Е. Г. Новопольцева, А. А. Тарасова [и др.] // Лечение и профилактика. – 2024. – Т. 14, № 2. – С. 22-29. – EDN YGSCDX.</p> <p>14. Клиническая значимость уровня цистатина С в плазме крови в диагностике острого повреждения почек у недоношенных новорожденных / А. А. Волкова, Е. М. Козлова, Е. Г. Новопольцева [и др.] // Педиатр. – 2024. – Т. 15, № 2. – С. 23-30. – DOI 10.17816/PEd15223-30. – EDN OALMLF.</p>
--	--	--

Проректор по научной работе
ФГБОУ ВО «ПМГУ» Минздрава России



[Handwritten signature]

Е.Д. Божкова

15.09.2025