

## РЕШЕНИЕ ДИССЕРТАЦИОННОГО СОВЕТА 21.2.049.03

по диссертации Карымовой Гузель Корганбековны на тему: «Характеристика нефропатий при ревматических заболеваниях у детей» на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.21. Педиатрия.

На основании представления заключения комиссии совета по специальности 3.1.21. Педиатрия (состав комиссии: председатель д.м.н., профессор Л.Ю. Попова; д.м.н., профессор М.А. Скачкова; д.м.н., профессор Р.М. Файзуллина) диссертационный совет решил:

1. Диссертация соответствует профилю диссертационного совета 3.1.21. Педиатрия.

2. Диссертационное исследование выполнено по специальности 3.1.21. Педиатрия и может быть принято диссертационным советом 21.2.049.03 при федеральном государственном бюджетном образовательном учреждении высшего образования «Оренбургский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации.

Работа выполнена в федеральном государственном бюджетном образовательном учреждении высшего образования «Оренбургский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации на кафедре поликлинической педиатрии.

Основные положения диссертации были доложены и обсуждены на:

53rd Annual Meeting of ESPN, 2021 г. (Амстердам, Нидерланды); 54th ESPN Annual Scientific Meeting of The ESPN, 2022 г. (Любляна, Словения); XXI Российском конгрессе «Инновационные технологии в педиатрии и детской хирургии», 2022 г. (Москва); XXII Российском конгрессе «Инновационные технологии в педиатрии и детской хирургии», 2023 г. (Москва); Международном молодёжном форуме «Неделя науки – 2021», 2021 г. (Ставрополь); II Международной онлайн-конференции студентов и молодых учёных, посвящённой 30-летию независимости Республики Казахстан, «От опыта к проекту», 2021 г. (Казахстан); Всероссийской научно-практической конференции с международным участием «Аспирантские чтения – 2021:

молодые учёные – медицине» SIMS 2021: Samara International Medical Science, 2021 г. (Самара); VIII Всероссийском научно-образовательном форуме с международным участием по вопросам педиатрии «Детский врач. Инновации. Наука. Практика», 2021 г. (Самара); X Международном молодёжном научном медицинском форуме «Белые цветы», посвящённом 150-летию С. С. Зимницкого, 2023 г. (Казань); V Международном молодёжном научно-практическом форуме «Медицина будущего: от разработки до внедрения», 2021 г. (Оренбург); Всероссийской научно-практической онлайн-конференции «Трудный диагноз в педиатрии», 2022 г. (Оренбург); Всероссийской научно-практической конференции с международным участием «Молодые учёные – науке и практике XXI века», 2022–2023 гг. (Оренбург); Всероссийской научно-практической конференции «Здоровый ребёнок – здоровая нация: достижения и новые инновационные возможности», 2022 г. (Оренбург); Всероссийской научно-практической онлайн-конференции «Трудный диагноз в педиатрии», 2022 г. (Оренбург); Всероссийской научно-практической онлайн-конференции «Актуальные вопросы педиатрии», посвящённой Всемирному дню почки, 2023 г. (Оренбург); Научно-практической конференции с международным участием «Превентивная медицина как основа качественного и здорового долголетия», 2023 г. (Оренбург); Всероссийской научно-практической конференции с международным участием «Актуальные проблемы педиатрии XXI века», посвящённой 50-летию кафедры факультетской педиатрии ОрГМУ и открытию ГАУЗ «ОДКБ» г. Оренбурга, 2023 г. (Оренбург).

По материалам диссертации опубликованы 20 печатных работ, в том числе 7 – в научных рецензируемых журналах Перечня ВАК РФ и 2 – в изданиях, индексируемых в Web of Science, Scopus.

Издано информационно-методическое письмо. Получены 2 свидетельства о государственной регистрации программы для ЭВМ.

На отзыв ведущей организации диссертацию направить в федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение дополнительного профессионального образования «Российская медицинская

академия непрерывного профессионального образования» Министерства здравоохранения Российской Федерации.

Список работ сотрудников ведущего учреждения по проблемам диссертации:

1. Моноклональная гаммапатия ренального значения: консенсус гематологов и нефрологов России по введению нозологии, диагностике и обоснованности клон-ориентированной терапии / А. В. Смирнов, Б. В. Афанасьев, И. В. Поддубная [и др.] // Терапевтический архив. – 2020. – Т. 92, № 7. – С. 10–22. DOI 10.26442/00403660.2020.07.000659. EDN FXLPK.

2. Николаев, А. Ю. Остаточная функция почек на диализе / А. Ю. Николаев, Н. Н. Филатова // Клиническая нефрология. – 2020. – № 1. – С. 61–65. DOI 10.18565/nephrology.2020.1.61-65. EDN LQABZD.

3. Клинические рекомендации. Хроническая болезнь почек / А. В. Смирнов, А. В. Ватазин, В. А. Добронравов [и др.] // Нефрология. – 2021. – Т. 25, № 5. – С. 10–84. DOI 10.36485/1561-6274-2021-25-5-10-84. EDN GHHTEG.

4. Ермоленко, В. М. Современные тенденции коррекции гиперфосфатемии у больных хронической болезнью почек. Обзор литературы / В. М. Ермоленко, Н. Н. Филатова // Нефрология и диализ. – 2021. – Т. 23, № 4. – С. 461–471. DOI 10.28996/2618-9801-2021-4-461-471. EDN GKVKWV.

5. Эффективность и безопасность этелкальцетида по сравнению с цинакальцетом для пациентов, получающих гемодиализ с вторичным гиперпаратиреозом. Результаты проспективного рандомизированного исследования / Е. В. Шутов, Г. В. Котлярова, К. М. Лысенко [и др.] // Клиническая нефрология. – 2021. – Т. 13, № 2. – С. 34–40. DOI 10.18565/nephrology.2021.2.34-40. EDN CGOOMO.

6. Шутов, Е. В. Ингибиторы пролилгидроксилазы индуцируемого гипоксией фактора в лечении анемии больных с хронической болезнью почек / Е. В. Шутов, Е. Н. Горелова, С. М. Сороколетов // Эффективная фармакотерапия. – 2022. – Т. 18, № 3. – С. 22–28. DOI 10.33978/2307-3586-2022-18-3-22-28. EDN QSMOWE.

7. Шутов, Е. В. Спорные вопросы лечения анемии у больных с ХБП. Новые возможности / Е. В. Шутов // Эффективная фармакотерапия. – 2023. – Т. 19, № 2. – С. 6-11. DOI 10.33978/2307-3586-2023-19-2-6-11. EDN IBDODI.

8. Большаков, С. А. Первый опыт применения препарата Регданвимаб для доконтактной профилактики тяжелого течения COVID-19 инфекции у больных, получающих программный гемодиализ / С. А. Большаков, Е. В.

Шутов, Г. В. Котлярова // Нефрология и диализ. – 2023. – Т. 25, № 4. – С. 570–571. EDN AEYLIU.

9. Редкое сочетание двух редких заболеваний: не-амилоидная моноклональная гаммапатия почечного значения и гипертрофическая кардиомиопатия – трудности диагностики / Е. В. Захарова, Е. В. Резник, О. А. Воробьева [и др.] // Нефрология и диализ. – 2023. – Т. 25, № 3. – С. 413–425. DOI 10.28996/2618-9801-2023-3-413-425. EDN SDZJSK.

10. Нефротоксичность комбинированной лекарственной терапии метастатического рака почки / К. С. Титов, Е. В. Шутов, А. А. Алимов [и др.] // Онкоурология. – 2023. – Т. 19, № 3. – С. 153–162. – DOI 10.17650/1726-9776-2023-19-3-153-162. EDN GSLJTP.

6. Рекомендовано назначить официальными оппонентами:

– Летинова Гаджи Муталибовича, доктора медицинских наук, профессора, заведующего кафедрой педиатрии и неонатологии федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Ростовский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации.

Список работ официального оппонента по проблемам диссертации:

1. Характеристика гормонального статуса у девушек-подростков с инфекциями мочевыводящих путей / Г. М. Летинов, Ю. Ю. Чеботарева, Е. Г. Горбань, З. А. Костоева // Российский вестник перинатологии и педиатрии. – 2019. – Т. 64, № 4. – С. 240–241. EDN CBTSXN.

2. Умалатова, М. И. Морфофункциональные нарушения сердечно-сосудистой системы при САКУТ-синдроме у детей / М. И. Умалатова, Г. М. Летинов, Б. М. Махачев // Нефрология. – 2020. – Т. 24, № 5. – С. 37–42. DOI 10.36485/1561-6274-2020-24-5-37-42. EDN RQZNFL.

3. Летинов, Г. М. Протеомное исследование мочи при микроальбуминурии с различной патологией почек у детей / Г. М. Летинов, Е. П. Кривоносова // Российский вестник перинатологии и педиатрии. – 2021. – Т. 66, № 4. – С. 261. EDN XIUIUR.

4. Особенности коморбидной симптоматики при вульвовагините у девочек с инфекциями мочевых путей / З. А. Костоева, Ю. Ю. Чеботарева, Г. М. Летинов [и др.] // Нефрология. – 2021. – Т. 25, № 1. – С. 90–95. DOI 10.36485/1561-6274-2021-25-1-90-95. EDN USWOVE.

5. Рахманова, Л. К. Факторы риска развития амилоидоза почек / Л. К. Рахманова, А. М. Рахманов, Г. М. Летифов // Терапевт. – 2022. – № 1. – С. 41–61. DOI 10.33920/MED-12-2201-06. EDN ERXMNE.

6. Домбаян, С. Х. В копилку знаний и опыта врача общей практики. Ювенильный ревматоидный артрит у мальчика 6 лет: клиника, диагностика, лечение / С. Х. Домбаян, И. В. Панова, Г. М. Летифов // Терапевт. – 2022. – № 2. – С. 24–30. DOI 10.33920/MED-12-2202-03. EDN GQUTFW.

– Макарову Тамару Петровну, доктора медицинских наук, профессора, профессора кафедры госпитальной педиатрии федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Казанский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации.

Список работ официального оппонента по проблемам диссертации:

1. Характеристика системной красной волчанки и люпус-нефрита у детей в Республике Беларусь и Республике Татарстан / Т. П. Макарова, А. В. Сукало, И. А. Козыро [и др.] // Российский вестник перинатологии и педиатрии. – 2019. – Т. 64, № 5. – С. 199–203. DOI 10.21508/1027-4065-2019-64-5-199-203. EDN SNVCJO.

2. Макарова, Т. П. Маркеры нестабильности генома у больных ювенильным ревматоидным артритом / Т. П. Макарова, М. С. Ильина // Российский вестник перинатологии и педиатрии. – 2019. – Т. 64, № 6. – С. 73–78. DOI 10.21508/1027-4065-2019-64-6-73-78. EDN FRKYTO.

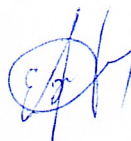
3. Макарова, Т. П. Эндотелиальная дисфункция при хронической болезни почек у детей / Т. П. Макарова, Ю. С. Мельникова // Медицина: теория и практика. – 2019. – Т. 4, № 5. – С. 330. – EDN AKEDHB.

4. Эволюция смешанного заболевания соединительной ткани у ребенка 7 лет: клинический случай / Т. П. Макарова, Х. М. Вахитов, Д. Р. Сабирова [и др.] // Вопросы современной педиатрии. – 2020. – Т. 19, № 3. – С. 214–219. DOI 10.15690/vsp.v19i3.2117. EDN SCZQNE.

5. Макарова, Т. П. Роль цитокинов в прогрессировании хронической болезни почек у детей / Т. П. Макарова, А. В. Ишбулдина // Российский вестник перинатологии и педиатрии. – 2021. – Т. 66, № 4. – С. 25–31. DOI 10.21508/1027-4065-2021-66-4-25-31. EDN UHEGGS.

7. Согласия оппонентов и ведущей организации получены.
8. Выбор ведущей организации и официальных оппонентов обусловлен их достижениями в области педиатрии, способностью квалифицированно оценить диссертационную работу.
9. Разрешить напечатать автореферат диссертации на правах рукописи.
10. Текст объявления о защите диссертации разместить на сайте ВАК.
11. Текст объявления о защите диссертации и автореферат разместить на сайте ФГБОУ ВО ОрГМУ Минздрава России.
12. Утвердить дату защиты 27 июня 2024 г.

Председатель  
диссертационного совета  
д.м.н., профессор

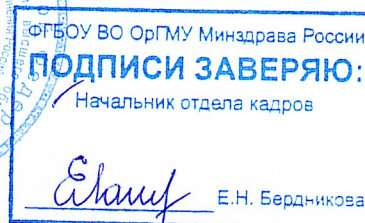


Е.Л. Борщук

Ученый секретарь диссертационного совета,  
доктор медицинских наук, профессор



Л.Ю. Попова



17.04.2024