|  |  |
| --- | --- |
|  Ф.И.О.  | Бавыкина Ирина Анатольевна |
| Ученая степень, ученое звание, должность.  | Д.м.н., доцент кафедры факультетской и паллиативной педиатрии |
| Название структурного подразделения | Кафедра факультетской и паллиативной педиатрии |
| Электронная почта | i-bavikina@yandex.ru |
| Конт. тел. | 89515508027 |
| Владение языками | английский |
| Основные направления научной деятельности | Педиатрия, гастроэнтероллогия |
| Публикации (2021-2023г): 1.Знания и осведомленность о целиакии среди российских медицинских работников / Новикова В.П., Шаповалова Н.С., Камалова А.А., Бавыкина И.А., Звягин А.А., Фуголь Д.С., Романовская И.Э., Хавкин А.И. // Вопросы детской диетологии. 2023. Т. 21. № 2. С. 95-96.2. Сиалография и её диагностическое значение / Бавыкина И.А., Титова Л.А., Бавыкин Д.В., Ростовцев В.В.// Научно-медицинский вестник Центрального Черноземья. 2023. № 91. С. 73-78.3. Значение клаудина-2 в диагностике некротизирующего энтероколита у детей (краткий обзор) / Бердников А.А., Бавыкина И.А.// Вестник новых медицинских технологий. 2022. Т. 29. № 4. С. 65-68.4. Интестинальный белок, связывающий жирные кислоты, как маркер состояния тонкого кишечника у детей с аутизмом/ Звягин А.А., Бавыкина И.А., Вечеркин В.А., Шишкина В.В.// Педиатрия. Журнал им. Г.Н. Сперанского. 2022. Т. 101. № 6. С. 37-44.5. Состояние слизистой оболочки тонкой кишки у недоношенных детей / Бердников А.А., Бавыкина И.А.// Научно-медицинский вестник Центрального Черноземья. 2022. № 90. С. 76-82.6. Особенности оказания стоматологической помощи детям с расстройствами аутистического спектра / Бавыкина И.А., Бавыкин Д.В.// Прикладные информационные аспекты медицины. 2022. Т. 25. № 2. С. 43-47.7. Физическое развитие как фактор оценки состояния здоровья при динамическом наблюдении детей с непереносимостью глютена / Бавыкина И.А., Звягин А.А. // Children's Medicine of the North-West. 2022. Т. 10. № 2. С. 81-85.8. Проницаемость кишечника и уровень опиоидных пептидов глютена у детей с аутизмом / Бавыкина И.А., Звягин А.А., Бавыкин Д.В.// Children's Medicine of the North-West. 2022. Т. 10. № 4. С. 59-63.9. Персонализированный подход в лечении гастродуоденальных кровотечений Чередников Е.Ф., Баранников С.В., Банин И.Н., Малеев Ю.В., Леонтьев А.В., Бавыкина И.А. // Доказательная гастроэнтерология. 2022. Т. 11. № 3. С. 5-10.10. Глиадоморфин, казоморфин и интестинальный белок, связывающий жирные кислоты, у детей с расстройствами аутистического спектра / Бавыкина И.А., Попов В.И., Звягин А.А., Бавыкин Д.В. // Вопросы питания. 2021. Т. 90. № 3 (535). С. 20-27.11. Уровень интестинального белка, связывающего жирные кислоты, у детей с расстройствами аутистического спектра в зависимости от стиля питания / Бавыкина И.А.// Российский педиатрический журнал. 2021. Т. 24. № 2. С. 92-95.12. Гастроэнтерологическая симптоматика и диетотерапия у детей с аутизмом / Бавыкина И.А. // Лечащий врач. 2021. № 8. С. 7-10. 13. Уровень глиадоморфинов и казоморфинов у детей с расстройствами аутистического спектра / Звягин А.А., Бавыкина И.А., Василенко Д.В., Герасимова О.А. // Педиатрия. Журнал им. Г.Н. Сперанского. 2021. Т. 100. № 6. С. 65-71.14. Факторы нарушения нутритивного статуса детей с расстройствами аутистического спектра / Бавыкина И.А., Бавыкин Д.В., Патрицкая М.В. // Научно-медицинский вестник Центрального Черноземья. 2021. № 86. С. 73-79.15. Состояние физического развития детей с расстройствами аутистического спектра в зависимости от приверженности к диетотерапии / Бавыкина И.А. // Профилактическая и клиническая медицина. 2021. № 4 (81). С. 4-9.16. Профилактические технологии эндоскопического лечения осложненных кровотечением гастродуоденальных язв / Баранников С.В., Юзефович И.С., Чередников Е.Ф., Банин И.В., Бавыкина И.А., Полубкова Г.В. // Профилактическая медицина. 2021. Т. 24. № 5-2. С. 81.17. Проницаемость кишечника и нутритивные изменения у детей с расстройствами аутистического спектра в зависимости от стиля питания / Бавыкина И.А., Бавыкин Д.В. // Профилактическая медицина. 2021. Т. 24. № 5-2. С. 95. 018. Безглютеновая диета и гастроэнтерологическая симптоматика у детей с расстройствами аутистического спектра / Бавыкина И.А., Звягин А.А., Бавыкин Д.В. // Children's Medicine of the North-West. 2021. Т. 9. № 2. С. 60-68.19. Лабораторные и клинические маркеры непереносимости казеина у детей с аутизмом / Бавыкина И.А. // Наука молодых (Eruditio Juvenium). 2021. Т. 9. № 1. С. 5-10. |
| Конференции (2021-2023г):1. «Врачи - Пациентам. Поговорим О Целиакии?» (Санкт-Петербург, 2021, Онлайн)
2. XX Российский Конгресс С Международным Участием «Инновационные Технологии В Педиатрии И Детской Хирургии» (Москва, 2021)
3. XXVIII Конгресс Детских Гастроэнтерологов России И Стран СНГ «Актуальные Вопросы Абдоминальной Патологии У Детей» (Москва, 2021)
4. XXIX Конгресс Детских Гастроэнтерологов России И Стран СНГ (Актуальные Проблемы Абдоминальной Патологии У Детей) (Москва, 22-24.03.2022)
5. Региональная Научно-Практическая Конференция «Вопросы Детской Психологии И Абилитации» (Воронеж 23.04.2022).
6. Седьмая Всероссийская Научно-Практическая Конференция С Международным Участием «Пищевая Непереносимость. Современные Аспекты Диагностики, Лечения, Профилактики И Диетотерапии» (Санкт-Петербург (Онлайн) 21.04.2022)
7. Дискуссионный Клуб «Раннее Детство. Проблемы И Решения» (Санкт-Петербург (Онлайн) 15.09.2022)
8. II Конгресс Молодых Ученых. Стратегическая Сессия «Новые Возможности Научно-Образовательной Деятельности В Медицинских И Фармацевтических Вузах» (Сочи, 2022)
9. VI Междисциплинарный Медицинский Форум «Актуальные Вопросы Врачебной Практики «Весна Черноземья»» (Воронеж, 23.05.2023)
10. Восьмая Всероссийская научно-практическая конференция «Пищевая непереносимость. Современные аспекты диагностики, лечения, профилактики и диетотерапии» (Санкт-Петербург, Онлайн, 20.04.2023)
11. VI Российский гастроэнтерологический конгресс с международным участием «Гастроэнтерология России от рождения до старости» Санкт-Петербург, Онлайн, 26-27.11.2023)
12. Областной семинар «Школа педиатра » (Саратов, онлайн, 17.11. 2023)
 |
| Гранты (иное): 1. Устройство для трансэндоскопической инсуффляции порошкообразных лекарственных средств. Баранников С.В., Юзефович И.С., Бережной С.И., Чередников Е.Ф., Банин И.Н., Болховитинов А.Е., Бавыкина И.А. Патент на полезную модель RU 218334 U1, 22.05.2023. Заявка № 2023104443 от 28.02.2023.
2. Реестр язвенных гастродуоденальных кровотечений. Чередников Е.Ф., Банин И.Н., Баранников С.В., Юзефович И.С., Бавыкина И.А. Свидетельство о регистрации базы данных RU 2021621629, 30.07.2021. Заявка № 2021621501 от 22.07.2021.
 |