

## Список научных трудов и публикаций кафедры детской хирургии за 2022 год

<b>Библиографическое описание</b>
Ковальчук-Болбатун, Особенности кислородзависимых процессов у беременных экспериментальных животных с глубоким термическим ожогом / Ковальчук-Болбатун, С.М. Смотрич, В.И. Ковальчук, А.В. Копыцкий // Декабрьские чтения по неотложной хирургии: сборник научных трудов.- Минск, 2021.- Т.10.- С.89-92
Новосад, В.В. Редкий случай сочетания омфалоцеле с тубулярным удвоением подвздошной кишки и полным свищом желточного протока (случай из практики) / В.В. Новосад, В.И. Ковальчук, Е.А. Новосад // Гепатология и гастроэнтерология.- 2022.- Т.6(2).- С.134-137
Глуткин, А.В. Школа молодого ученого ГрГМУ - обучающий пилотный проект / А.В. Глуткин // I Республиканский форум молодых ученых учреждений высшего образования: сборник материалов форума.- Минск, 2022.- С.23-25
Бондаренко, Н.А. Послеожоговые рубцы - подходы к лечению у детей / Н.А. Бондаренко, А.В. Бушунова, А.В. Глуткин // Современные достижения молодых ученых в медицине - 2022: сб. материалов IX Респ. науч.-практ. конф. с междунар. участием, Гродно, 25 ноября 2022 г.- Гродно, 2022.- С.45-47
Бушунова, А.В. Современные подходы к местному лечению термических ожогов кожи у детей раннего возраста / А.В. Бушунова, Н.А. Бондаренко, А.В. Глуткин // Современные достижения молодых ученых в медицине - 2022: сб. материалов IX Респ. науч.-практ. конф. с междунар. участием, Гродно, 25 ноября 2022 г.- Гродно, 2022.- С.55-57
Новицкая, Т.В. Психосоциальный статус пациенток с малыми аномалиями развития сердца на фоне недифференцированной дисплазии соединительной ткани / Т.В. Новицкая, Т.Ю. Егорова, В.Г. Вакульчик, С.А. Гарбуз // Актуальные вопросы акушерства и гинекологии: сб. материалов Респ. науч.-практ. конф. с междунар. участием, посвящ. 60-летию создания каф. акушерства и гинекологии Гродненского государственного медицинского университета, 3 декабря 2021 г.- Гродно, 2021.-
Вакульчик, В.Г. Объективизация критериев стратификации детей с аппендикулярным перитонитом к проведению операции селективной гемосорбции с использованием сорбента "Гемо-протеазорб" / В.Г. Вакульчик, В.К. Сергиенко // Хірургія дитячого віку.- 2021.- № 4.- С.44-52
Yackkubtsevich, R. Results of the impact of antiproteinase hemosorbent on the dynamics of the main markers of inflammation in childer with severe forms of peritonitis / R. Yackkubtsevich, U. Serhienka, A. Khmialenka, V. Vakulchik, V. Kazhina // Emerg Med Serv.- 2022.- Vol.9(2).- С.15-23
Сергиенко, В.К. Влияние селективной гемосорбции на динамику биохимических маркеров воспалительного ответа в комплексной терапии детей с распространенным перитонитом / В.К. Сергиенко, Р.Э. Якубцевич, В.А. Кажина, В.Г. Вакульчик, А.И. Ключко, Н.В. Омельченко, А. Актуальные проблемы и современные технологии в анестезиологии и интенсивной терапии: материалы IX съезда анестезиологов-реаниматологов Республики Беларусь.- Минск, 2022.- С.145-147
Сергиенко, В.К. Результаты влияния антипротеиназной гемосорбции на уровень scd14, scd14st (пресепсин) в комплексной интенсивной терапии детей с абдоминальным сепсисом / В.К. Сергиенко, Р.Э. Якубцевич, В.А. Кажина, В.Г. Вакульчик, А.И. Ключко, Н.В. Омельченко Актуальные проблемы и современные технологии в анестезиологии и интенсивной терапии: материалы IX съезда анестезиологов-реаниматологов Республики Беларусь.- Минск, 2022.- С.147-150
Новицкая, Т.В. Психосоциальный статус беременных с малыми аномалиями сердца на фоне многофакторных нарушений соединительной ткани / Т.В. Новицкая, Т.Ю. Егорова, В.Г. Вакульчик, И.Э. Гуляй // БГМУ в авангарде медицинской науки: рецензируемый ежегодный сборник научных трудов.- Минск, 2022.- Вып.12(1).- С.175-180
Хоров, О.Г. Хирургическое лечение пороков развития уха / О.Г. Хоров, Д.М. Плавский, П.Н. Бородавко, А.А. Сушко, В.В. Новосад // Паринские чтения 2022. Инновации

<p>в прогнозировании, диагностике, лечении и медицинской реабилитации пациентов с хирургической патологией черепно-челюстной-лицевой области и шеи: сб. тр. Нац. конг. с междунар. участием "Паринские чтения 2022", Минск, 5-6</p>
<p>Бурая, О.М. Травмы селезенки у детей / О.М. Бурая, В.М. Шейбак: материалы X Всероссийской науч.-практ. конф. с междунар. участием "Неотложная детская хирургия и травматология". Москва, 16-18 февраля 2022 г // Детская хирургия.- , 2022.- Т.26, прил.- С.25</p>
<p>Гнедова, А.В. Информативность рентгенологических методов исследования при пороках развития толстой кишки у детей / А.В. Гнедова, В.М. Шейбак: материалы X Всероссийской науч.-практ. конф. с междунар. участием "Неотложная детская хирургия и травматология", Москва, 16-18 февраля 2022 г // Детская хирургия.- , 2022.- Т.26, прил.- С.30</p>