

Государственное бюджетное учреждение
«Санкт-Петербургский научно-исследовательский институт скорой помощи
имени И.И. Джанелидзе»
(ГБУ СПб НИИ СП им. И.И. Джанелидзе)

УТВЕРЖДАЮ

Директор
ГБУ СПб НИИ СП им. И.И. Джанелидзе



д.м.н., профессор

В.А. Мануковский

2023 г.

УЧЕБНЫЙ ЦЕНТР

ОТЧЁТ

о проведении внутреннего самообследования
(по итогам 2022г.)

Санкт-Петербург
2023г.

1.1. Общая характеристика образовательной организации

Дата создания образовательной организации: 1 февраля 1932 года.

1 февраля 1932 года приказом Ленинградского городского отдела здравоохранения за № 18 на базе больницы скорой помощи был основан Научно-практический институт скорой помощи. В настоящее время: государственное бюджетное учреждение «Санкт-Петербургский научно-исследовательский институт скорой помощи им. И.И. Джанелидзе» (далее - Институт).

Учредитель (учредители) образовательной организации:

| Наименование учредителя | Фамилия, имя, отчество руководителя учредителя образовательной организации | Адрес местонахождения учредителя | Контактные телефоны | Адрес электронной почты | Адрес сайта учредителя в сети «Интернет» |
|---|--|--|---------------------|-------------------------|---|
| Комитет по здравоохранению Правительства Санкт-Петербурга | Лисовец Дмитрий Геннадьевич | Юридический адрес учредителя: 191011, Санкт-Петербург, Малая Садовая ул., д. 1 | (812) 595-89-79 | kzdrav@gov.spb.ru | http://zdrav.spb.ru/ |

Местонахождение образовательной организации: 192242, Санкт-Петербург, Будапештская ул., дом 3, лит. А

1.2. Организационно-правовое обеспечение Учебного центра

Учебный центр (далее - Центр) является структурным подразделением Государственного бюджетного учреждения «Санкт-Петербургский научно-исследовательский институт скорой помощи имени И.И. Джанелидзе», осуществляющим организацию образовательной деятельности Института. Центр обеспечивает планирование, организацию, проведение, координацию и контроль образовательной (учебно-методической) деятельности в Институте. В своей деятельности Центр руководствуется законодательством Российской Федерации, нормативными актами Министерства здравоохранения РФ и Министерства науки и высшего образования РФ, Федеральной службы по надзору в сфере образования и науки, приказами и распоряжениями Комитета по здравоохранению Правительства Санкт-Петербурга, уставом Института, приказами директора Института, распоряжениями заместителя директора по научной работе и положением об Учебном центре.

1.3. Структура управления деятельностью образовательной организации

Структура и штат Центра утверждаются директором Института. Руководитель Центра подчиняется непосредственно заместителю директора Института по научной работе.

Руководитель: д.м.н., доцент Ирина Михайловна Барсукова

Старший преподаватель центра - Юрий Павлович Мажара

Специалисты по учебно-методической работе центра

– Наталия Константиновна Соловьева, Раиса Халилюловна Шнырикова

Лаборант: к.м.н. Петр Александрович Дубикайтис

1.4. Право владения, материально-техническая база образовательной организации

Согласно Устава собственником имущества Института является город Санкт-Петербург (далее - Собственник) в лице Комитета по управлению городским имуществом. Финансирование Центра осуществляется за счёт внебюджетной деятельности, не противоречащей действующему законодательству РФ.

Сведения о наличии оборудованных учебных кабинетов

Общая площадь учебных и учебно-вспомогательных помещений – 6678,08 м² из общей площади СПб НИИ СП им. И.И. Джанелидзе в 70395 м².

Обеспеченность помещениями для аудиторных занятий и оборудованием

| № п/п | Наименование специализированных аудиторий, кабинетов, лабораторий и пр. с перечнем основного оборудования |
|-------|---|
| 1 | Большой конференц-зал СПб НИИ СП: (319,90 м ²), 3 этаж. шкаф (серверная стойка) 22 юнита1; усилитель-распределитель видеосигнала 1:4; телеприставка 4-го поколения; радиосистема с ручным передатчиком с кронштейном для крепления в стойку Shure; 2 монитора ЖК диагональ 21,5" в комплекте с кронштейном для телевизора; 3 монитора 21,5"; микрофон настольный; 4 микрофона конденсаторный на гибком держателе; коммутатор презентационный Kramer; ИБП с 2-м преобразованием в комплекте с кабельным комплексом для звука и видео; Wi-Fi роутер; усилитель звуковой мощности; приемник HDMI по витой паре; передатчик HDMI по витой паре; 5 Громкоговорителей двухполосных; сплиттер 1*4; 2 монитора 23,8; стационарный широкоформатный проектор с разрешением 1980*1080; презентер коммутатор POE на 8 портов; микшерный звуковой пульт на 12 портов, интернет. |
| 2 | Малый конференц-зал СПб НИИ СП: (65,70 м ²), 2 этаж. При необходимости переносной экран на треноге Projecta ProView 180x180 см, ноутбук, мультимедийный проектор «BenQ MP 622C». |
| 3 | Симуляционный класс (36,10 м ²). 2 этаж Аппарат искусственной вентиляции легких в комплектации - 1, дефибриллятор-монитор Zoll M-Series с ЖК экраном (ЭКО) - 1, имитатор пациента Mega Code Kelly – 1, манекен-симулятор Sim Man – 1, профессиональный манекен-тренажер Crash Kelly – 1, манекен-тренажер Ultimate Hurt – 1, манекен-тренажер "Оживленная Анна – 6, модуль для имитации кровотечения из конечностей – 1, монитор учебный для выполнения ларингеальной интубации LMA C Trach – 1, симулятор Vita Sim – 1, тренажер для интубации взрослого пациента LAMT – 2, тренажер для обучения поддержания навыков персонала – 1, тренажер для обучения пункции центральных вен – 4, электрокардиограф Schiller"Cardiovit AT-1"в комплекте с принадлежностями и сумкой - 1, аспиратор электрический вакуумный LSU в комплекте – 1, голова сменная – 2, голова сменная и дыхательные пути – 1, дефибриллятор учебный – 1, имитатор пациента Nita Newborn -1, комплект для проведения ручной вспомогательной искусственной вентиляции легких для детей – 14, манекен-тренажер- Neonatal Baby – 1, манекен-тренажер Ребенок – 1, манекен-тренажер "Поперхнувшийся Чарли" – 2, манекен-тренажер Литл Энн – 3, модель верхней конечности – 3, набор для подключения манекена "Оживлённая Анна" - 1, накладка шейная сменная – 20, насос (помпа) для инфузии, шприцевой модели с принадлежностями – 1, тренажер для интубации трахеи у детей до года -1, тренажер для крикотиреотомии – 2, тренажер пневмоторакс -2, щит для переноски пострадавших в комплекте с 4 ремнями -1, Тренажер-симулятор P1024; Тренажер-симулятор P10140; Тренажер-симулятор P1011; Тренажер-симулятор P1010; Тренажер-симулятор W041R; Тренажер-симулятор P1070; Тренажер-симулятор P10310; Тренажер-симулятор P1030; Тренажер-симулятор P1029; Тренажер-симулятор P1028; Тренажер-симулятор LT3-3; доска магнитная на роликах для объявлений с регулируемой высотой – 2. Мультимедийный проектор «BenQ MP 622C», учебная меловая доска, ноутбук, настенный монитор LG, экран Apollo TRP 150x150 см в рулоне на штативе -1, экран на треноге Projecta ProView 180x180 см, экран настенный MW 200x200 – 5. Интернет. |
| 4 | Класс № 1 (72,80 м ²) 3 этаж. Учебная меловая доска, При необходимости переносной экран на треноге Projecta ProView 180x180 см, ноутбук, мультимедийный проектор «BenQ MP 622C». Интернет. |

| | |
|----|---|
| 5 | Класс № 2 (73,40 м ²) 3 этаж. Учебная меловая доска, при необходимости переносной экран на треноге Projecta ProView 180x180 см, ноутбук, мультимедийный проектор «BenQ MP 622C». |
| 6 | Класс № 3 (71,30 м ²) 1 этаж. При необходимости переносной экран на треноге Projecta ProView 180x180 см, ноутбук, мультимедийный проектор «BenQ MP 622C». |
| 7 | Класс №: 4 (57,20 м ²) 1 этаж. Мультимедийный проектор «BenQ MP 622C», учебная меловая доска, ноутбук, 3 компьютера, 2 монитора. Интернет. |
| 8 | Класс № 5 (37,10 м ²) 2 этаж. Переносной экран на треноге Projecta ProView 180x180 см, проектор Epson EB-X500, компьютер, монитор, магнитная маркерная доска, телевизор LG, интернет. |
| 9 | Класс № 10 (40,90 м ²) 2 этаж. При необходимости переносной экран на треноге Projecta ProView 180x180 см, ноутбук, мультимедийный проектор «BenQ MP 622C». |
| 10 | Класс № 11 (42,10 м ²) 2 этаж. При необходимости переносной экран на треноге Projecta ProView 180x180 см, ноутбук, мультимедийный проектор «BenQ MP 622C». |

1.5. Анализ контингента обучающихся

К обучающимся относятся ординаторы и специалисты, проходящие обучение по программам дополнительного профессионального образования, включая профессиональную переподготовку (504 часа) и повышение квалификации (144, 72, 36 и 18 часов).

2. Содержание образовательной деятельности:

2.1. Образовательные программы

| Образовательная программа | Уровень образования | Форма обучения* | Нормативный срок обучения |
|--|---------------------------------|-----------------|---------------------------|
| Дополнительные профессиональные образовательные программы | | | |
| Профессиональная переподготовка | | | |
| Организация здравоохранения и общественное здоровье | дополнительное профессиональное | очная дневная | 504 часа |
| Скорая медицинская помощь | дополнительное профессиональное | очная дневная | 504 часа |
| Повышение квалификации | | | |
| Актуальные проблемы профпатологии на современном этапе | дополнительное профессиональное | очная дневная | 144 часа |
| Акушерство и гинекология | дополнительное профессиональное | очная дневная | 144 часа |
| Анестезиология-реаниматология | дополнительное профессиональное | очная дневная | 144 часа |
| Кардиология | дополнительное профессиональное | очная дневная | 144 часа |
| Клиническая лабораторная диагностика | дополнительное профессиональное | очная дневная | 144 часа |
| Неврология | дополнительное профессиональное | очная дневная | 144 часа |
| Нейрохирургия | дополнительное профессиональное | очная дневная | 144 часа |
| Организация здравоохранения и общественное здоровье | дополнительное профессиональное | очная дневная | 144 часа |
| Пластическая хирургия | дополнительное профессиональное | очная дневная | 144 часа |
| Преподаватель высшей школы | дополнительное профессиональное | очная дневная | 144 часа |
| Психиатрия-наркология | дополнительное профессиональное | очная дневная | 144 часа |

| <i>Образовательная программа</i> | <i>Уровень образования</i> | <i>Форма обучения*</i> | <i>Нормативный срок обучения</i> |
|--|---------------------------------|------------------------|----------------------------------|
| Сердечно-сосудистая хирургия | дополнительное профессиональное | очная дневная | 144 часа |
| Скорая медицинская помощь | дополнительное профессиональное | очная дневная | 144 часа |
| Терапия | дополнительное профессиональное | очная дневная | 144 часа |
| Токсикология | дополнительное профессиональное | очная дневная | 144 часа |
| Травматология и ортопедия | дополнительное профессиональное | очная дневная | 144 часа |
| Хирургия | дополнительное профессиональное | очная дневная | 144 часа |
| Эндовидеохирургия органов брюшной полости | дополнительное профессиональное | очная дневная | 144 часа |
| Эндоскопия | дополнительное профессиональное | очная дневная | 144 часа |
| Актуальные вопросы диагностики и лечения болезней сердечно-сосудистой системы в терапевтической практике (НМО) | дополнительное профессиональное | очная дневная | 36 часов |
| Ангионеврология (НМО) | дополнительное профессиональное | очная дневная | 36 часов |
| Диагностика и лечение острых отравлений веществами наркотического действия (НМО) | дополнительное профессиональное | очная дневная | 36 часов |
| Заместительная почечная терапия при остром повреждении почек | дополнительное профессиональное | очная дневная | 36 часов |
| Искусственное (энтеральное и парентеральное) питание больных в интенсивной медицине (НМО) | дополнительное профессиональное | очная дневная | 36 часов |
| Лечение неотложных состояний | дополнительное профессиональное | очная дневная | 36 часов |
| Лечение пациентов с церебральными артериовенозными мальформациями | дополнительное профессиональное | очная дневная | 36 часов |
| Лабораторная диагностика неотложных состояний в многопрофильном медицинском центре (НМО) | дополнительное профессиональное | очная дневная | 36 часов |
| Лечение пациентов с ишемическим инсультом | дополнительное профессиональное | очная дневная | 36 часов |
| Неотложная хирургическая гастроэнтерология. (НМО) | дополнительное профессиональное | очная дневная | 36 часов |
| Организация экспертизы временной нетрудоспособности | дополнительное профессиональное | очная дневная | 36 часов |
| Сепсис (НМО) | дополнительное профессиональное | очная дневная | 36 часов |
| Тактика лечения осложненного колоректального рака в многопрофильном стационаре (НМО) | дополнительное профессиональное | очная дневная | 36 часов |
| Эндоваскулярная тромбоаспирация у пациентов с острыми нарушениями мозгового кровообращения (ОНМК) | дополнительное профессиональное | очная дневная | 36 часов |
| Порядок оказания первой помощи | дополнительное профессиональное | очная дневная | 18 часов |

| <i>Образовательная программа</i> | <i>Уровень образования</i> | <i>Форма обучения*</i> | <i>Нормативный срок обучения</i> |
|--|---------------------------------|------------------------|----------------------------------|
| Современные информационные технологии в образовательном процессе | дополнительное профессиональное | очная дневная | 18 часов |

*В соответствии с эпидемиологической обстановкой в отдельных случаях проводится очно-заочное обучение с использованием дистанционных технологий и возможностей электронной информационно-образовательной среды (ЭИОС)

Ординатура

| <i>№</i> | <i>Код</i> | <i>Наименование специальности, направления подготовки</i> | <i>Нормативный срок обучения</i> |
|----------|------------|---|----------------------------------|
| 1 | 31.08.01 | Акушерство и гинекология | 2 года |
| 2 | 31.08.02 | Анестезиология-реаниматология | 2 года |
| 3 | 31.08.03 | Токсикология | 2 года |
| 4 | 31.08.36 | Кардиология | 2 года |
| 5 | 31.08.42 | Неврология | 2 года |
| 6 | 31.08.60 | Пластическая хирургия | 2 года |
| 7 | 31.08.66 | Травматология и ортопедия | 2 года |
| 8 | 31.08.67 | Хирургия | 2 года |

Миссия образовательных программ ординатуры: подготовка высококвалифицированных врачей-специалистов, обладающих системой профессиональных и общекультурных компетенций, готовых для самостоятельной профессиональной деятельности при оказании специализированной медицинской помощи, способных свободно ориентироваться в вопросах организации и экономики здравоохранения, страховой медицины и медицинской психологии. Подготовка врача-специалиста к использованию информационного пространства, позволяющего использовать дистанционные формы диагностики и лечения в пространстве телемедицины, дистанционные методы диагностики, мониторинга состояния и лечения пациентов, в том числе роботизированные и механизированные комплексы для выполнения медицинских и профилактических процедур. Подготовка и формирование единого цифрового портфолио обучающегося, позволяющего вести врачебную деятельность.

Образовательные программы реализуются в соответствии с образовательными стандартами, с учетом мнения потенциальных работодателей и профессиональных сообществ. Особое внимание уделяется преподаванию фундаментальных дисциплин, что формирует как широкий естественнонаучный кругозор и клиническое мышление выпускников, так и способности ведения научных исследований высокого уровня. Практические навыки ординаторов отрабатываются с использованием симуляционного оборудования, применяются и закрепляются при реализации практической части программы.

Построена компетентностная модель выпускника программы. Она заложена и регламентируется образовательными стандартами, коррелирует с запросами рынка труда (соотносится с профессиональными стандартами, квалификационными характеристиками). В характеристиках основной образовательной программы указаны области / сферы, объекты, виды и задачи профессиональной деятельности выпускников, профессиональные компетенции. Все дисциплины программы нацелены на формирование компетенций выпускника. Это подтверждается учебным планом, где установлено соответствие между каждой дисциплиной и компетенциями. Также это соответствие представлено в сводной матрице компетенций основной образовательной программы.

Структура и состав фонда оценочных средств программ ординатуры (ФОС).

1. ФОС ОП состоит из:

- 1.1. ФОС по дисциплинам (модулям), практикам;
- 1.2. ФОС по государственной итоговой аттестации.

2. В ФОС входят:

- 2.1. перечень компетенций с указанием этапов их формирования в процессе освоения

образовательной программы;

2.2. описание показателей и критериев оценивания компетенций на различных этапах их формирования, описание шкал оценивания;

2.3. банк контрольно-измерительных материалов;

2.4. методические материалы, определяющие процедуры оценивания результатов обучения по дисциплинам (модулям), практикам и результатов освоения образовательной программы.

Государственная итоговая аттестация позволяет оценить сформированность заявленных компетенций, разработанных в соответствии с требованиями профессиональных стандартов (иных квалификационных требований) - отражает готовность выпускника к решению определенного спектра задач в соответствующей области применительно к объектам и видам профессиональной деятельности.

При реализации образовательных программ практикуется индивидуальный подход к каждому ординатору. Обучение проводится по индивидуальным образовательным траекториям посредством выбора элективных и факультативных дисциплин. Широта образования достигается посредством набора курсов в разных дисциплинарных областях (включающих одну или несколько академических дисциплин, которые служат формированию у студента определенного набора компетенций, в том числе междисциплинарного характера). Поддерживается академическая мобильность.

В соответствии с законодательством Российской Федерации в области образования разработка и утверждение учебно-методической документации (УМД) образовательных программ: учебных планов, рабочих программ учебных курсов, предметов, дисциплин (модулей) (далее - УМД), отнесены к компетенции образовательного учреждения. Разработка проектов УМД производится педагогическими, научно-педагогическими работниками. Каждый педагогический, научно-педагогический работник. Учебно-методическая документация до утверждения проходит экспертизу Методического совета Института на соответствие содержанию учебных занятий и применяемых педагогических технологий целям подготовки по образовательной программе.

Все рабочие программы дисциплин (практик, НИР) прошли учебно-методическую экспертизу и приведены в соответствие с требованиями компетентно ориентированных учебных планов и фондов оценочных средств, актуализируются перед началом обучения по программе.

Проведённые мероприятия по оценке качества фонда оценочных средств по программе и их результаты: проведённые мероприятия по оценке качества фонда оценочных средств по программе включают сверку их соответствия локальным актам, ответственным за реализацию программы. Фонды оценочных средств описываются в рабочих программах дисциплин. Все рабочие программы проходят экспертную оценку УМК. Применяемые контрольно-измерительные материалы (КИМ) и методики оценивания позволяют адекватно оценить результаты освоения дисциплин (практик, НИР).

3. Кадровый состав образовательной организации

Кадровый состав образовательного Центра формируется по результатам проведения конкурса и аттестации сотрудников Института на основании Положения об Аттестационной комиссии по допуску к педагогической деятельности). Должностные обязанности профессорско-преподавательского и административного состава определены должностными инструкциями.

Кадровое обеспечение учебной деятельности

| № | ФИО | Доля ставки | Кол-во акад. часов | Должность в Учебном центре | Избрание / Приказ |
|-------------------------|----------------|-------------|--------------------|----------------------------|-------------------------------|
| ОБЩИЕ ДИСЦИПЛИНЫ | | | | | |
| 1. | Барсукова И.М. | 0,25 | 225 | профессор | Избран по конкурсу, бессрочно |

| | | | | | |
|--------------------------------------|------------------|------|--------------------------------|---------------|-------------------------------|
| 2. | Гайдук С.С. | 0,25 | 225 | доцент | Избран по конкурсу, бессрочно |
| 3. | Малышев М.Е. | 0,25 | 225 | профессор | Избран по конкурсу, бессрочно |
| 4. | Пивоварова Л.П. | 0,25 | 225 | профессор | Избран по конкурсу, бессрочно |
| 5. | Повзун С.А. | 0,25 | 225 | профессор | Избран по конкурсу, бессрочно |
| 6 | Трегубова Е.С. | 0,50 | 450 | профессор | Избран по конкурсу, бессрочно |
| АКУШЕРСТВО И ГИНЕКОЛОГИЯ | | | | | |
| 7 | Новиков Е.И. | 0,25 | 225 | профессор | Избран по конкурсу, бессрочно |
| 8 | Рухляда Н.Н. | | не более 300 часов в год | профессор | почасовая оплата |
| 9 | Бирюкова Е.И. | | не более 300 часов в год | доцент | почасовая оплата |
| 10 | Цечоева Л.Ш. | | не более 300 часов в год | доцент | почасовая оплата |
| 11 | Крылов К.Ю. | 0,50 | 450 | доцент | по приказу до 31.05.2023 |
| АНЕСТЕЗИОЛОГИЯ-РЕАНИМАТОЛОГИЯ | | | | | |
| 12 | Лапшин В.Н. | 0,25 | 225 | профессор | Избран по конкурсу, бессрочно |
| 13 | Батоцыренов Б.В. | 0,25 | 225 | профессор | Избран по конкурсу, бессрочно |
| 14 | Афончиков В.С. | 0,25 | 225 | доцент | Избран по конкурсу, бессрочно |
| 15 | Кузнецов О.А. | 0,25 | 225 | доцент | Избран по конкурсу, бессрочно |
| 16 | Орлова О.В. | 0,25 | 225 | доцент | Избран по конкурсу, бессрочно |
| КАРДИОЛОГИЯ | | | | | |
| 17 | Костенко В.А. | 0,25 | 225 | профессор | по приказу до 31.05.2023 |
| 18 | Скородумова Е.А. | 0,25 | 225 | профессор | по приказу до 31.05.2023 |
| 19 | Скородумова Е.Г. | | не более 300 часов в год | доцент | почасовая оплата |
| 20 | Сиверина А.В. | 0,25 | 225 | доцент | по приказу до 31.05.2023 |
| 21 | Щемелева Е.В. | 0,25 | 225 | доцент | по приказу до 31.05.2023 |
| НЕВРОЛОГИЯ | | | | | |
| 22 | Полякова А.В. | 0,25 | 225 | доцент | Избран по конкурсу, бессрочно |
| 23 | Токарева Д.В. | 0,25 | 225 | доцент | Избран по конкурсу, бессрочно |
| 24 | Гоголева Е.А. | 0,25 | 225 | доцент | Избран по конкурсу, бессрочно |
| 25 | Клисова Е.А. | 0,25 | 225 | преподаватель | по приказу до 31.05.2023 |
| ПЛАСТИЧЕСКАЯ ХИРУРГИЯ | | | | | |
| 26 | Зиновьев Е.В. | | не более 300 часов в год | профессор | почасовая оплата |
| 27 | Крылов К.М. | 0,25 | 225 | профессор | Избран по конкурсу, бессрочно |
| 28 | Крылов П.К. | 0,25 | 225 | доцент | Избран по конкурсу, бессрочно |
| 29 | Солошенко В.В. | | не более 300 часов в год | профессор | почасовая оплата |
| 30 | Костяков Д.В. | | не более 300 часов в год | доцент | почасовая оплата |
| ТОКСИКОЛОГИЯ | | | | | |
| 31 | Лодягин А.Н. | 0,25 | 225 | профессор | Избран по конкурсу, бессрочно |
| 32 | Шикалова И.А. | 0,50 | 450 | доцент | по приказу до 31.05.2023 |

| | | | | | |
|----------------------------------|-----------------|------|-----|-------------------|-------------------------------|
| 33 | Медведев А.А. | 0,25 | 225 | преподаватель | по приказу до 31.05.2023 |
| ТРАВМАТОЛОГИЯ И ОРТОПЕДИЯ | | | | | |
| 34 | Беленький И.Г. | 0,25 | 225 | профессор | по приказу до 31.05.2023 |
| 35 | Бесаев Г.М. | 0,25 | 225 | профессор | Избран по конкурсу, бессрочно |
| 36 | Кашанский Ю.Б. | 0,25 | 225 | профессор | Избран по конкурсу, бессрочно |
| 37 | Кажанов И.В. | 0,25 | 225 | доцент | Избран по конкурсу, бессрочно |
| 38 | Кондратьев И.П. | 0,25 | 225 | доцент | Избран по конкурсу, бессрочно |
| 39 | Микитюк С.И. | 0,50 | 450 | ст. преподаватель | бессрочно |
| ХИРУРГИЯ | | | | | |
| 40 | Вербицкий В.Г. | 0,25 | 225 | профессор | Избран по конкурсу, бессрочно |
| 41 | Тулупов А.Н. | 0,25 | 225 | профессор | Избран по конкурсу, бессрочно |
| 42 | Шляпников С.А. | 0,25 | 225 | профессор | Избран по конкурсу, бессрочно |
| 43 | Перегудов С.И. | 0,25 | 225 | профессор | Избран по конкурсу, бессрочно |
| 44 | Рева В.А. | 0,50 | 450 | преподаватель | бессрочно |
| 45 | Кандыба Д.В. | | | доцент | совмещение |
| ДПО | | | | | |
| 46 | Мажара Ю.П. | 1,00 | 800 | ст. преподаватель | бессрочно |
| 47 | Гончарова Л.В. | 0,50 | 400 | преподаватель | бессрочно |

4. Анализ качества обучения учащихся.

Проводится регулярно.

4.1. Анализ результатов обучения (ДПО) за 2022 учебный год.

| № п/п | Сроки проведения цикла | Название цикла | Результат итоговой аттестации | | |
|-------|------------------------|--|-------------------------------|--------|-----------|
| | | | Отлично | Хорошо | Удовлетв. |
| 1 | 19.12-24.12 | Актуальные вопросы диагностики и лечения болезней сердечно-сосудистой системы в терапевтической практике | 3 | 1 | |
| 2 | 09.02-09.03 | Актуальные проблемы профпатологии на современном этапе | 10 | 17 | |
| 3 | 14.03-09.04 | Акушерство и гинекология | 6 | 10 | |
| 4-5 | 21.01-03.02 | Анестезиология-реаниматология | | 2 | |
| 6 | 07.10-03.11 | | 6 | 4 | |
| 7 | 19.09-24.09 | Диагностика и лечение острых отравлений веществами наркотического действия | 7 | 1 | |
| 8 | 11.04-16.04 | Заместительная терапия при остром повреждении почек | 2 | 2 | |
| 9 | 30.05-04.06 | Искусственное питание больных в интенсивной терапии (НМО) | 8 | 14 | 5 |
| 10 | 17.10-22.10 | | 7 | 21 | 8 |
| 11 | 19.01-15.02 | Кардиология | | 1 | |
| 12 | 12.02-11.04 | Клиническая лабораторная диагностика | | | |
| 13 | 04.07-08.07 | Лечение неотложных состояний | | 2 | |
| 14 | 23.11-27.11 | Лечение пациентов с ишемическим инсультом | 3 | 2 | |
| 15 | 21.03-25.03 | Лечение пациентов с церебральными артериовенозными мальформациями | 6 | 18 | |
| 16 | 29.08-24.09 | Неврология | 5 | 7 | |

| | | | | | |
|----|-------------------|---|---|----|---|
| 17 | 30.11-28.12 | Нейрохирургия | 7 | | |
| 18 | 19.12-24.12 | Неотложная хирургическая гастроэнтерология | 5 | 4 | 1 |
| 19 | 21.12.21-12.04.22 | Организация здравоохранения и общественное здоровье (504) | 4 | 7 | |
| 20 | 21.07-26.10 | | | 4 | |
| 21 | 21.12.21-27.01 | Организация здравоохранения и общественное здоровье (144) | 3 | | |
| 22 | 25.04-26.05 | | 5 | 5 | |
| 23 | 31.10-29.11 | | 11 | 7 | |
| 24 | 21.03-26.03 | | 14 | 4 | |
| 25 | 18.04-23.04 | | 29 | 4 | |
| 26 | 20.06-25.06 | | 14 | 7 | |
| 27 | 05.09-10.09 | | Организация экспертизы временной нетрудоспособности | 16 | 3 |
| 28 | 26.09-01.10 | | 8 | 4 | |
| 29 | 07.11-12.11 | | 8 | 9 | |
| 30 | 28.11-03.12 | | 7 | 8 | |
| 31 | 19.12.-24.12 | | 12 | 5 | |
| 32 | 28.03-23.04 | Пластическая хирургия | 3 | 3 | |
| 33 | 05.09-01.10 | | 3 | 1 | |
| 34 | 10.03-12.03 | Порядок оказания первой помощи | зачтено | | |
| 35 | 25.08-27.08 | | зачтено | | |
| 36 | 17.10-19.10 | | зачтено | | |
| 37 | 21.12.21-27.01.22 | Преподаватель высшей школы | 5 | 2 | |
| 38 | 30.03-26.04 | 144 часа | 3 | 3 | |
| 39 | 21.12.21-27.01.22 | Сердечно-сосудистая хирургия | 5 | 2 | |
| 40 | 28.11-24.12 | | 2 | 2 | |
| 41 | 21.12.21-12.04.22 | Скорая медицинская помощь (504) | | 3 | |
| 42 | 20.06-24.09 | | | 4 | 2 |
| 43 | 21.04-24.05 | Скорая медицинская помощь | 3 | 2 | |
| 44 | 22.08-24.08 | Современные информационные технологии в образовательном процессе | 11 | 9 | |
| 45 | 06.10-08.10 | | 7 | 2 | |
| 46 | 10.12-10.12 | Современные методы и алгоритмы лечения ранений и травм | зачтено | | |
| 47 | 23.05-21.06 | Терапия | 4 | 4 | |
| 48 | 02.02-02.03 | Хирургия. Эндоскопия. | | 3 | |
| 49 | | | | | |
| 50 | 28.03-23.04 | Хирургия | 5 | 2 | |
| 51 | 07.09-04.10 | | 5 | 5 | |
| 52 | 17.01-22.01 | Хроматографические и хромато—масс-спектрометрические методы в химико-токсикологических исследованиях. | 5 | 5 | |
| 53 | 10.10-15.10 | | 14 | 11 | |
| 54 | 16.05-20.05 | Эндоваскулярная тромбаспирация у пациентов с острыми нарушениями мозгового кровообращения | 1 | 4 | |

4.2. Результаты государственной итоговой аттестации в 2022 году:

Ординатура

| № | Наименование специальности, направления подготовки | Отлично | Хорошо | Удовлетв. |
|---|--|---------|--------|-----------|
| 1 | Акушерство и гинекология | 1 | 4 | - |

| | | | | |
|---|-------------------------------|---|---|---|
| 2 | Анестезиология-реаниматология | 3 | 2 | - |
| 3 | Неврология | - | 1 | - |
| 4 | Пластическая хирургия | 6 | 4 | - |
| 5 | Травматология и ортопедия | 2 | - | - |
| 6 | Хирургия | 3 | 1 | - |

4.3. Результаты внешней экспертизы: не проводилась

6. Методическая и научно-исследовательская деятельность:

Список научных и учебно-методических трудов за 2022 год

| № | Печатные работы, зарегистрированные в научной электронной библиотеке eLibrary |
|----|---|
| 1 | СОВРЕМЕННЫЕ ПРИНЦИПЫ ДИАГНОСТИКИ И ЛЕЧЕНИЯ ПЕРЕЛОМОВ ПИЛОНА БОЛЬШЕБЕРЦОВОЙ КОСТИ <i>Беленький И.Г., Мануковский В.А., Майоров Б.А., Сергеев Г.А., Барсукова И.М.</i> Учебное пособие / Санкт-Петербург, 2022. |
| 2 | ОБСЛЕДОВАНИЕ И ВЕДЕНИЕ БЕРЕМЕННЫХ В ЖЕНСКОЙ КОНСУЛЬТАЦИИ <i>Гайдуков С.Н., Коновалова М.В., Воробцова И.Н., Хамидов В.А., Томаева К.Г., Арутюнян А.Ф., Матевосян И.Э., Кривошесова Т.А., Ключ О.И.</i> Учебно-методическое пособие / Санкт-Петербург, 2022. Сер. Библиотека педиатрического университета |
| 3 | НАУЧНЫЕ ДОСТИЖЕНИЯ В ОБЛАСТИ СКОРОЙ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ В РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ ЗА 2021 ГОД Москва, 2022. |
| 4 | ПРЕЖДЕВРЕМЕННЫЕ РОДЫ Учебное пособие для врачей и клинических ординаторов / Санкт-Петербург, 2022. Сер. Библиотека педиатрического университета |
| 5 | ПРИМЕНЕНИЕ МЕТОДА ЛОКАЛЬНОГО ОТРИЦАТЕЛЬНОГО ДАВЛЕНИЯ В КОМБУСТИОЛОГИИ <i>Мануковский В.А., Зиновьев Е.В., Вагнер Д.О.</i> Пособие для врачей / Санкт-Петербург, 2022. |
| 6 | ОКАЗАНИЕ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ ПАЦИЕНТАМ С ОСТРЫМИ ОТРАВЛЕНИЯМИ ГАММА-ОКСИМАСЛЯНОЙ КИСЛОТОЙ ИЛИ ЕЕ ПРЕКУРСОРАМИ <i>Лодягин А.Н., Синенченко А.Г., Батоцыренов Б.В., Мануковский В.А., Барсукова И.М., Шикалова И.А., Ткач К.С., Балабанова О.Л.</i> учебно-методическое пособие / Санкт-Петербург, 2022. |
| 7 | АНАЛИЗ ВЫСТАВЛЕННЫХ СЧЕТОВ И ПРИМЕНЕНИЯ ТАРИФОВ ОБЯЗАТЕЛЬНОГО МЕДИЦИНСКОГО СТРАХОВАНИЯ ПО ПРОФИЛЮ «АКУШЕРСТВО И ГИНЕКОЛОГИЯ» В МЕДИЦИНСКИХ ОРГАНИЗАЦИЯХ САНКТ-ПЕТЕРБУРГА ЗА 2021 ГОД <i>Беженарь В.Ф., Стожаров В.В., Эргашев О.Н., Миннуллин Р.И., Барсукова И.М., Махновский А.И.</i> Информационный бюллетень / Санкт-Петербург, 2022. |
| 8 | МЕТОДИЧЕСКИЕ РЕКОМЕНДАЦИИ ПО ЛЕЧЕНИЮ БОЕВОЙ ХИРУРГИЧЕСКОЙ ТРАВМЫ <i>Тришкин Д.В., Крюков Е.В., Чуприна А.П., Котиев Б.Н., Самохвалов И.М., Есипов А.В., Абдулаев Х.Р., Алексеев В.В., Бадалов В.И., Багненко А.С., Безменко А.А., Бельских А.Н., Борисов М.Б., Брижань Л.К., Бурий В.С., Буценко С.А., Вильянинов В.Н., Гайворонский А.И., Голованов А.Е., Головкин К.П. и др.</i> Санкт-Петербург, 2022. |
| 9 | ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО НЕОТЛОЖНОЙ ХИРУРГИЧЕСКОЙ ПОМОЩИ ПРИ ОСТРЫХ ХИРУРГИЧЕСКИХ ЗАБОЛЕВАНИЯХ ОРГАНОВ БРЮШНОЙ ПОЛОСТИ В САНКТ-ПЕТЕРБУРГЕ ЗА 2021 ГОД <i>Мануковский В.А., Барсукова И.М., Дубикайтис П.А.</i> Санкт-Петербург, 2022. |
| 10 | ОСТРЫЕ И ХРОНИЧЕСКИЕ КОРОНАРНЫЕ СИНДРОМЫ <i>Костенко В.А., Скородумова Е.А., Рысев А.В., Повзун А.С., Ковальчук Е.Ю., Скородумова Е.Г., Сиверина А.В., Федоров А.Н.</i> Учебное пособие для врачей / Санкт-Петербург, 2022. |
| 11 | НЕВЫНАШИВАНИЕ БЕРЕМЕННОСТИ Учебно-методическое пособие / Санкт-Петербург, 2022. Сер. Библиотека педиатрического университета |
| 12 | ГЕРИАТРИЧЕСКАЯ ГАСТРОЭНТЕРОЛОГИЯ <i>Хорошинина Л.П., Антонова А.М., Балабанова О.Л., Баринов О.В., Барышникова Н.В., Батоцыренов Б.В., Белоусова Л.Н., Богданов А.Н., Васильев А.Г., Волошин С.В., Галенко А.С., Гольцов В.Р., Горшенкин Т.Л., Гурина О.П., Дзидзава И.И., Житихин Е.В., Захаренко С.М., Зиновьева Е.Н., Игнатович И.Г., Имминьянцзы А. и др.</i> Руководство для врачей / Москва, 2022. Сер. Библиотека врача-гериатра |

| | |
|----|---|
| 13 | ОГНЕСТРЕЛЬНЫЕ РАНЕНИЯ ЧЕЛЮСТНО-ЛИЦЕВОЙ ОБЛАСТИ <i>Мадай Д.Ю., Мадай О.Д., Мануковский В.А.</i> Руководство для врачей / Санкт-Петербург, 2022. |
| 14 | ПОСОБИЕ ДЛЯ ВРАЧЕЙ САНКТ-ПЕТЕРБУРГСКОГО НИИ СКОРОЙ ПОМОЩИ ИМ. И.И. ДЖАНЕЛИДЗЕ ПО ВЫБОРУ СХЕМЫ ЭМПИРИЧЕСКОЙ АНТИБАКТЕРИАЛЬНОЙ ТЕРАПИИ <i>Шляпников С.А., Мануковский В.А., Насер Н.Р., Попенко Л.Н.</i> Пособие для врачей исправленное и дополненное на основании данных микробиологического мониторинга 2021 года / Санкт-Петербург, 2022. |
| 15 | МЕДИЦИНСКАЯ СОРТИРОВКА - ВАЖНЕЙШИЙ ОРГАНИЗАЦИОННЫЙ ЭЛЕМЕНТ СОВРЕМЕННОЙ СИСТЕМЫ ЛЕЧЕБНО-ЭВАКУАЦИОННЫХ МЕРОПРИЯТИЙ В ЧРЕЗВЫЧАЙНЫХ СИТУАЦИЯХ <i>Мануковский В.А., Меараго Ш.Л., Кобышев С.В., Шматко А.Д., Гайдук С.С.</i> Санкт-Петербург, 2022. |
| 16 | НЕРАЗВИВАЮЩАЯСЯ БЕРЕМЕННОСТЬ I ТРИМЕСТРА. СОВРЕМЕННЫЕ АСПЕКТЫ КЛИНИКО-ЛАБОРАТОРНОЙ ДИАГНОСТИКИ И ЛЕЧЕНИЯ <i>Новиков Е.И., Повзун С.А., Цечоева Л.Ш., Бирюкова Е.И., Гринь Е.А., Каплун И.Б., Карнов К.П., Коптелова А.И.</i> Пособие для врачей / Санкт-Петербург, 2022. |
| 17 | ЦИСТАТИН С У ПАЦИЕНТОВ С ИШЕМИЧЕСКИМ ИНСУЛЬТОМ, ОТЯГОЩЕННЫМ НОВОЙ КОРОНАВИРУСНОЙ ИНФЕКЦИЕЙ <i>Пивоварова Л.П., Осипова И.В., Арискина О.Б., Гоголева Е.А., Чернявский И.В., Прохорова М.В.</i> В книге: Материалы XXVII Всероссийской научно-практической конференции с международным участием. Клиническая лаборатория: вклад в борьбу с пандемией. Сборник тезисов. Москва, 2022. С. 100. |
| 18 | ОШИБКИ ДИФФЕРЕНЦИАЛЬНОЙ ДИАГНОСТИКИ ОЖОГОВ НА ДОГОСПИТАЛЬНОМ ЭТАПЕ СКОРОЙ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ <i>Панкратьева О.С., Зиновьев Е.В., Крылов П.К., Крылов К.М.</i> В сборнике: Скорая медицинская помощь - 2022. Материалы 21-го Всероссийского конгресса (Всероссийской научно-практической конференции с международным участием), посвященного 125-летию Первого Санкт-Петербургского Государственного медицинского университета имени Академика И.П. Павлова. Санкт-Петербург, 2022. С. 100-101. |
| 19 | АНАЛИЗ ПОКАЗАТЕЛЕЙ УКОМПЛЕКТОВАННОСТИ ШТАТНЫХ ДОЛЖНОСТЕЙ ВРАЧЕЙ АКУШЕРОВ-ГИНЕКОЛОГОВ МЕДИЦИНСКИХ ОРГАНИЗАЦИЙ САНКТ-ПЕТЕРБУРГА И ИХ КВАЛИФИКАЦИОННАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА <i>Пенюгина Е.Н., Барсукова И.М., Ким И.В., Тявокина Е.Ю., Лукогорская Н.Н.</i> В сборнике: Скорая медицинская помощь - 2022. Материалы 21-го Всероссийского конгресса (Всероссийской научно-практической конференции с международным участием), посвященного 125-летию Первого Санкт-Петербургского Государственного медицинского университета имени Академика И.П. Павлова. Санкт-Петербург, 2022. С. 101-102. |
| 20 | ОСТЕОАРТРИТ КАК ПРИЧИНА ОСТРОГО СУСТАВНОГО СИНДРОМА: ОЦЕНКА ВЛИЯНИЯ ДИАГНОЗА НАПРАВЛЕНИЯ ПАЦИЕНТОВ <i>Повзун А.С., Щемелева Е.В., Повзун К.А., Костенко В.А.</i> В сборнике: Скорая медицинская помощь - 2022. Материалы 21-го Всероссийского конгресса (Всероссийской научно-практической конференции с международным участием), посвященного 125-летию Первого Санкт-Петербургского Государственного медицинского университета имени Академика И.П. Павлова. Санкт-Петербург, 2022. С. 103. |
| 21 | ОСТЕОАРТРИТ КАК ПРИЧИНА ОСТРОГО СУСТАВНОГО СИНДРОМА: ОЦЕНКА ВЛИЯНИЯ ПРИЧИНЫ ГОСПИТАЛИЗАЦИИ <i>Повзун А.С., Щемелева Е.В., Повзун К.А., Костенко В.А.</i> В сборнике: Скорая медицинская помощь - 2022. Материалы 21-го Всероссийского конгресса (Всероссийской научно-практической конференции с международным участием), посвященного 125-летию Первого Санкт-Петербургского Государственного медицинского университета имени Академика И.П. Павлова. Санкт-Петербург, 2022. С. 103-104. |
| 22 | КЛИНИКО-МОРФОЛОГИЧЕСКОЙ ДИАГНОСТИКА ПРИЧИН НЕРАЗВИВАЮЩЕЙСЯ БЕРЕМЕННОСТИ <i>Новиков Е.И., Цечоева Л.Ш., Новицкая Н.Ю., Гринь Е.А.</i> В сборнике: Джанелидзевские чтения - 2022. Сборник научных трудов научно-практической конференции. Санкт-Петербург, 2022. С. 103-106. |
| 23 | АНАЛИЗ ЭКСТРЕННОЙ ГОСПИТАЛИЗАЦИИ ПАЦИЕНТОК ПО НАПРАВЛЕНИЮ ВРАЧЕЙ - АКУШЕРОВ-ГИНЕКОЛОГОВ ЖЕНСКОЙ КОНСУЛЬТАЦИИ <i>Ким И.В., Барсукова И.М., Пенюгина Е.Н.</i> В сборнике: Проблемы городского здравоохранения. сборник научных трудов. Санкт-Петербург, 2022. С. 104-108. |
| 24 | СОБСТВЕННАЯ МЕТОДИКА ОПРЕДЕЛЕНИЯ ИНТРАОПЕРАЦИОННОЙ КРОВОПОТЕРИ ПРИ ХИРУРГИЧЕСКИХ НЕКРЭКТОМИЯХ СО СВОБОДНОЙ АУТОДЕРМОПЛАСТИКОЙ <i>Зиновьев Е.В., Вагнер Д.О., Чухарев А.Е.</i> |

| | |
|----|---|
| | В сборнике: МОЛОДЕЖЬ И ИННОВАЦИИ-2022. Сборник материалов 8-й научно-практической конференции студентов, молодых ученых и специалистов. Санкт-Петербург, 2022. С. 107-108. |
| 25 | К ВОПРОСУ ОРГАНИЗАЦИИ РАБОТЫ СТАЦИОНАРНЫХ ОТДЕЛЕНИЙ СКОРОЙ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ <i>Тявокина Е.Ю., Барсукова И.М., Седых Н.П.</i> В сборнике: Проблемы городского здравоохранения. сборник научных трудов. Санкт-Петербург, 2022. С. 108-110. |
| 26 | ДИНАМИКА ОБЕСПЕЧЕННОСТИ МЕДИЦИНСКИМИ КАДРАМИ ПОДРАЗДЕЛЕНИЙ СКОРОЙ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ САНКТ-ПЕТЕРБУРГА В 2015-2019 ГГ <i>Пенюгина Е.Н., Барсукова И.М., Мажара Ю.П.</i> В сборнике: Джанелидзеовские чтения - 2022. Сборник научных трудов научно-практической конференции. Санкт-Петербург, 2022. С. 108-111. |
| 27 | ПРОГНОСТИЧЕСКОЕ ЗНАЧЕНИЕ ИНТЕРЛЕЙКИНА-6 В КРОВИ У ПАЦИЕНТОВ С НЕОТЛОЖНЫМИ СОСТОЯНИЯМИ <i>Пивоварова Л.П., Осипова И.В., Арискина О.Б., Орлова О.В., Гоголева Е.А., Чернявский И.В., Антонова А.М., Лодягин А.Н.</i> В сборнике: Джанелидзеовские чтения - 2022. Сборник научных трудов научно-практической конференции. Санкт-Петербург, 2022. С. 111-114. |
| 28 | ИНФУЗИОННАЯ ТЕРАПИЯ ТЯЖЕЛОБОЖЖЕННЫХ НА ДОГОСПИТАЛЬНОМ ЭТАПЕ ОКАЗАНИЯ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ <i>Афончиков В.С., Орлова О.В.</i> В сборнике: Скорая медицинская помощь - 2022. Материалы 21-го Всероссийского конгресса (Всероссийской научно-практической конференции с международным участием), посвященного 125-летию Первого Санкт-Петербургского Государственного медицинского университета имени Академика И.П. Павлова. Санкт-Петербург, 2022. С. 11-12. |
| 29 | ОСОБЕННОСТИ ОРГАНИЗАЦИИ РАБОТЫ СТАЦИОНАРНОГО ОТДЕЛЕНИЯ СКОРОЙ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ ДЛЯ ПАЦИЕНТОВ АКУШЕРСКО-ГИНЕКОЛОГИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ <i>Барсукова И.М., Ким И.В., Пенюгина Е.Н., Тявокина Е.Ю.</i> В сборнике: Джанелидзеовские чтения - 2022. Сборник научных трудов научно-практической конференции. Санкт-Петербург, 2022. С. 11-13. |
| 30 | ИММУННАЯ РЕАКТИВНОСТЬ КАК ПРОГНОСТИЧЕСКИЙ КРИТЕРИЙ ИСХОДОВ КОЖНОЙ ПЛАСТИКИ <i>Семглазов А.В., Зиновьев Е.В., Орлова О.В., Крылов П.К., Костяков Д.В.</i> В сборнике: Скорая медицинская помощь - 2022. Материалы 21-го Всероссийского конгресса (Всероссийской научно-практической конференции с международным участием), посвященного 125-летию Первого Санкт-Петербургского Государственного медицинского университета имени Академика И.П. Павлова. Санкт-Петербург, 2022. С. 113-114. |
| 31 | МОРФОЛОГИЧЕСКИЕ ИЗМЕНЕНИЯ, ОБНАРУЖИВАЕМЫЕ В ГОЛОВНОМ МОЗГЕ У ЛИЦ, СКОНЧАВШИХСЯ ОТ ОТРАВЛЕНИЯ МЕТАДОНОМ <i>Повзун С.А., Антонова А.М., Гринь Е.Н., Черномазова В.О., Беляев С.А., Цуканова А.Ф.</i> В сборнике: Джанелидзеовские чтения - 2022. Сборник научных трудов научно-практической конференции. Санкт-Петербург, 2022. С. 114-116. |
| 32 | ОСТРЫЕ И ОТСРОЧЕННЫЕ ПОСЛЕДСТВИЯ НОВОЙ КОРОНАВИРУСНОЙ ИНФЕКЦИИ КАК МИШЕНЬ ДЛЯ НЕЙРОРЕАБИЛИТАЦИИ <i>Овдиенко О.А., Кутькова А.К., Богдан А.А., Вознюк И.А., Токарева Д.В.</i> В сборнике: Проблемы городского здравоохранения. сборник научных трудов. Санкт-Петербург, 2022. С. 115-117. |
| 33 | ПРОЛОНГИРОВАННАЯ ТЕРАПИЯ ПАЦИЕНТОВ, ПЕРЕНЕСШИХ ОКС СО СТЕНТИРОВАНИЕМ КОРОНАРНЫХ АРТЕРИЙ - УСПЕХИ И НЕУДАЧИ <i>Федоров А.Н., Костенко В.А., Скородумова Е.А., Сиверина А.В., Скородумова Е.Г.</i> В сборнике: Актуальные вопросы в практике врача-терапевта. Сборник материалов всероссийской научно-практической конференции, посвященной 100-летию профессора Г.И. Дорофеева. Санкт-Петербург, 2022. С. 115-119. |
| 34 | КЛИНИЧЕСКИЙ ПРИМЕР ПАЛЬПАТОРНОЙ ДИАГНОСТИКИ ПАРАМЕТРОВ ОЖОГОВОЙ РАНЫ <i>Степанова М.Н., Нарушак И.С., Барсукова И.М.</i> В сборнике: Скорая медицинская помощь - 2022. Материалы 21-го Всероссийского конгресса (Всероссийской научно-практической конференции с международным участием), посвященного 125-летию Первого Санкт-Петербургского Государственного медицинского университета имени Академика И.П. Павлова. Санкт-Петербург, 2022. С. 117-118. |
| 35 | ПРИМЕНЕНИЕ МУЛЬТИМОДАЛЬНОЙ СТИМУЛЯЦИИ В РЕАБИЛИТАЦИИ ПАЦИЕНТОВ С ОСТРЫМ НАРУШЕНИЕМ МОЗГОВОГО КРОВООБРАЩЕНИЯ <i>Токарева Д.В., Вознюк И.А., Полякова А.В.</i> В сборнике: Проблемы городского здравоохранения. сборник научных трудов. Санкт-Петербург, 2022. С. 118-119. |

| | |
|----|---|
| 36 | <p>ВЛАГАЛИЩНАЯ И КИШЕЧНАЯ МИКРОБИОТА ПРИ ИНФИЦИРОВАННОМ ВЫКИДЫШЕ <i>Рухляда Н.Н., Цечоева Л.Ш., Винникова С.В., Луфт В.М., Крылов К.Ю.</i> В сборнике: Джанелидзе-ские чтения - 2022. Сборник научных трудов научно-практической конференции. Санкт-Петербург, 2022. С. 119-123.</p> |
| 37 | <p>СОСТОЯНИЯ МИКРОБИОМА ПОЛОСТИ РТА У НОСИТЕЛЕЙ ПОЛНЫХ СЪЕМНЫХ АКРИЛОВЫХ ЗУБНЫХ ПРОТЕЗОВ <i>Керимханов К.А., Беделов Н.Н., Малышев М.Е., Иорданшвили А.К.</i> В сборнике: Актуальные вопросы челюстно-лицевой хирургии и стоматологии. материалы Всероссийской научно-практической конференции, посвященной 100-летию со дня рождения профессора В.А. Малышева. Военно-медицинская академия имени С.М. Кирова. Санкт-Петербург, 2022. С. 126-129.</p> |
| 38 | <p>30 ЛЕТ ТРАНСПЛАНТАЦИИ ОРГАНОВ В НИИ СКОРОЙ ПОМОЩИ <i>Резник О.Н.</i> В сборнике: Санкт-Петербургский научно-исследовательский институт скорой помощи имени И.И. Джанелидзе: 90 лет на службе Отечеству. Сборник статей. Под редакцией В.А. Мануковского. Санкт-Петербург, 2022. С. 127-150.</p> |
| 39 | <p>СРАВНИТЕЛЬНАЯ ОЦЕНКА ЭФФЕКТИВНОСТИ ПРИМЕНЕНИЯ ГЕЛЯ РЕДКОСШИТЫХ АКРИЛОВЫХ ПОЛИМЕРОВ С КОМПЛЕКСОМ ПРИРОДНЫХ АНТИМИКРОБНЫХ ПЕПТИДОВ FLIP7 И ТРАДИЦИОННЫХ МЕТОДОВ ЛЕЧЕНИЯ ПОГРАНИЧНЫХ ОЖОГОВ КОЖИ <i>Семиглазов А.В., Зиновьев Е.В., Костяков Д.В., Крылов П.К.</i> В сборнике: Джанелидзе-ские чтения - 2022. Сборник научных трудов научно-практической конференции. Санкт-Петербург, 2022. С. 130-132.</p> |
| 40 | <p>ДИНАМИКА ПОКАЗАТЕЛЕЙ УКОМПЛЕКТОВАННОСТИ ШТАТНЫХ ДОЛЖНОСТЕЙ МЕДИЦИНСКИХ СЕСТЕР ФУНКЦИОНАЛЬНОЙ ДИАГНОСТИКИ В МЕДИЦИНСКИХ ОРГАНИЗАЦИЯХ САНКТ-ПЕТЕРБУРГА, ОКАЗЫВАЮЩИХ МЕДИЦИНСКУЮ ПОМОЩЬ В АМБУЛАТОРНЫХ УСЛОВИЯХ <i>Лукогорская Н.Н., Пенюгина Е.Н., Окулов М.В.</i> В сборнике: Проблемы городского здравоохранения. сборник научных трудов. Санкт-Петербург, 2022. С. 134-137.</p> |
| 41 | <p>ДЕЛИРИЙ ПРИ ОСТРЫХ ТЯЖЕЛЫХ ОТРАВЛЕНИЯХ ЭТАНОЛОМ <i>Синенченко А.Г., Лодягин А.Н., Батоцыренов Б.В., Батоцыренов Ч.Б.</i> В сборнике: Джанелидзе-ские чтения - 2022. Сборник научных трудов научно-практической конференции. Санкт-Петербург, 2022. С. 136-139.</p> |
| 42 | <p>КАДРОВОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ПРИЕМНО-ДИАГНОСТИЧЕСКИХ ОТДЕЛЕНИЙ СТАЦИОНАРОВ В РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ <i>Хоминец В.В., Барсукова И.М., Лукогорская Н.Н.</i> В сборнике: Проблемы городского здравоохранения. сборник научных трудов. Санкт-Петербург, 2022. С. 137-142.</p> |
| 43 | <p>КОРОНАВИРУСНАЯ ИНФЕКЦИЯ У БОЛЬНЫХ С ОСТРЫМ КОРОНАРНЫМ СИНДРОМОМ В «НЕКОВИДНОМ» СТАЦИОНАРЕ <i>Скородумова Е.А., Костенко В.А., Скородумова Е.Г., Сиверина А.В., Рысев А.В.</i> В сборнике: Джанелидзе-ские чтения - 2022. Сборник научных трудов научно-практической конференции. Санкт-Петербург, 2022. С. 139-143.</p> |
| 44 | <p>ТАРИФЫ СКОРОЙ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ ПО ПРОФИЛЮ «АКУШЕРСТВО И ГИНЕКОЛОГИЯ» МНОГОПРОФИЛЬНОГО СТАЦИОНАРА <i>Барсукова И.М., Махновский А.И., Ким И.В., Пенюгина Е.Н., Тявокина Е.Ю.</i> В сборнике: Джанелидзе-ские чтения - 2022. Сборник научных трудов научно-практической конференции. Санкт-Петербург, 2022. С. 14-17.</p> |
| 45 | <p>ОСОБЕННОСТИ ОКАЗАНИЯ СПЕЦИАЛИЗИРОВАННОЙ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ ПОСТРАДАВШИМ В ДТП В ТРАВМОЦЕНТРАХ САНКТ-ПЕТЕРБУРГА <i>Тулунов А.Н., Мануковский В.А., Демко А.Е., Бесаев Г.М., Гудзь Ю.В., Перегудов С.И., Багдасарьянц В.Г., Гаврищук Я.В.</i> В сборнике: Джанелидзе-ские чтения - 2022. Сборник научных трудов научно-практической конференции. Санкт-Петербург, 2022. С. 144-148.</p> |
| 46 | <p>О ТРУДОВЫХ ФУНКЦИЯХ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО СТАНДАРТА «МЕДИЦИНСКАЯ СЕСТРА-АНЕСТЕЗИСТ» <i>Тявокина Е.Ю., Барсукова И.М., Бежауи Х.</i> В сборнике: Джанелидзе-ские чтения - 2022. Сборник научных трудов научно-практической конференции. Санкт-Петербург, 2022. С. 149-151.</p> |
| 47 | <p>РАЗВИТИЕ НЕОТЛОЖНОЙ АБДОМИНАЛЬНОЙ ХИРУРГИИ В СТЕНАХ СПб НИИ СКОРОЙ ПОМОЩИ ИМ. И.И. ДЖАНЕЛИДЗЕ - ПУТЬ ДЛИННОЮ В 90 ЛЕТ <i>Демко А.Е., Перегудов С.И.</i> В сборнике: Санкт-Петербургский научно-исследовательский институт скорой помощи имени И.И. Джанелидзе: 90 лет на службе Отечеству. Сборник статей. Под редакцией В.А. Мануковского. Санкт-Петербург, 2022. С. 151-180.</p> |

| | |
|----|---|
| 48 | ПОЛИМОРФИЗМ ГЕНА CYP2C 19 И МОРФОЛОГИЯ ТРОМБОЦИТОВ У БОЛЬНЫХ С ИНФАРКТОМ МИОКАРДА И ОСТРЫМ ПОВРЕЖДЕНИЕМ ПОЧЕК <i>Федоров А.Н., Сиверина А.В., Скородумова Е.А., Костенко В.А.</i> В сборнике: Джанелидзе-ские чтения - 2022. Сборник научных трудов научно-практической конференции. Санкт-Петербург, 2022. С. 154-158. |
| 49 | ПЕДАГОГИЧЕСКИЙ ЭКСПЕРИМЕНТ В ПОДГОТОВКЕ ОРДИНАТОРОВ НА КАФЕДРЕ ВОЕННО-МОРСКОЙ ХИРУРГИИ <i>Еселевич Р.В., Балюра О.В., Суков Д.А., Корзунин В.А., Коржук М.С., Сизоненко Н.А., Драгунов С.Г.</i> В книге: Жизнеобеспечение при критических состояниях. XXIV Всероссийская конференция с международным участием : сборник тезисов. Москва, 2022. С. 156-158. |
| 50 | МЕТОДИЧЕСКИЙ ПОДХОД К ФОРМИРОВАНИЮ ПРОГРАММЫ КАДАВЕРНОГО КУРСА: ВАРИАНТ КАФЕДРЫ ВОЕННО-МОРСКОЙ ХИРУРГИИ <i>Еселевич Р.В., Балюра О.В., Турица А.А., Суков Д.А., Коржук М.С., Сизоненко Н.А.</i> В книге: Жизнеобеспечение при критических состояниях. XXIV Всероссийская конференция с международным участием : сборник тезисов. Москва, 2022. С. 158-160. |
| 51 | СКОРАЯ МЕДИЦИНСКАЯ ПОМОЩЬ - 2022 Материалы 21-го Всероссийского конгресса (Всероссийской научно-практической конференции с международным участием), посвященного 125-летию Первого Санкт-Петербургского Государственного медицинского университета имени Академика И.П. Павлова / Санкт-Петербург, 2022. |
| 52 | МЕТОДИЧЕСКИЕ ОСОБЕННОСТИ ДОДИПЛОМНОЙ ПОДГОТОВКИ НА КАФЕДРЕ ВОЕННО-МОРСКОЙ ХИРУРГИИ <i>Еселевич Р.В., Балюра О.В., Турица А.А., Суков Д.А., Коржук М.С., Сизоненко Н.А.</i> В книге: Жизнеобеспечение при критических состояниях. XXIV Всероссийская конференция с международным участием : сборник тезисов. Москва, 2022. С. 160-161. |
| 53 | СОВРЕМЕННЫЕ ДЕМОГРАФИЧЕСКИЕ ПРОБЛЕМЫ РОССИИ И САНКТ-ПЕТЕРБУРГА <i>Барсукова И.М., Ким И.В., Пенюгина Е.Н., Лукогорская Н.Н., Тявокина Е.Ю.</i> В сборнике: Скорая медицинская помощь - 2022. Материалы 21-го Всероссийского конгресса (Всероссийской научно-практической конференции с международным участием), посвященного 125-летию Первого Санкт-Петербургского Государственного медицинского университета имени Академика И.П. Павлова. Санкт-Петербург, 2022. С. 17-19. |
| 54 | ТРАВМАТОЛОГИЧЕСКАЯ СЛУЖБА САНКТ-ПЕТЕРБУРГСКОГО НИИ СКОРОЙ ПОМОЩИ ИМ. ДЖАНЕЛИДЗЕ: ОТ ИСТОКОВ ДО НАШИХ ДНЕЙ <i>Беленький И.Г.</i> В сборнике: Джанелидзе-ские чтения - 2022. Сборник научных трудов научно-практической конференции. Санкт-Петербург, 2022. С. 17-21. |
| 55 | ОЦЕНКА КАЧЕСТВА ЖИЗНИ ЖЕНЩИН ПОСЛЕ ОПЕРАТИВНОГО ЛЕЧЕНИЯ ПРОЛАПСА ГЕНИТАЛИЙ <i>Новиков Е.И., Сурминов Е.И., Черных А.С.</i> В сборнике: Проблемы городского здравоохранения. сборник научных трудов. Санкт-Петербург, 2022. С. 173-174. |
| 56 | РИСК РАЗВИТИЯ РУБЦОВЫХ ОСЛОЖНЕНИЙ ПРИ ЛЕЧЕНИИ ОЖОГОВЫХ РАН <i>Юрова Ю.В., Зиновьев Е.В., Крылов К.М.</i> В сборнике: Джанелидзе-ские чтения - 2022. Сборник научных трудов научно-практической конференции. Санкт-Петербург, 2022. С. 174-178. |
| 57 | УСКОРЕННОЕ ВОССТАНОВЛЕНИЯ БОЛЬНЫХ ПОЖИЛОГО И СТАРЧЕСКОГО ВОЗРАСТА В НЕОТЛОЖНОЙ ХИРУРГИИ ОСЛОЖНЕННОГО КОЛОРЕКТАЛЬНОГО РАКА <i>Якимович А.И., Сизоненко Н.А., Бабков О.В., Рудаков Д.А., Логинов В.А., Суков Д.А.</i> В сборнике: Джанелидзе-ские чтения - 2022. Сборник научных трудов научно-практической конференции. Санкт-Петербург, 2022. С. 178-184. |
| 58 | ОТДЕЛ КЛИНИЧЕСКОЙ ТОКСИКОЛОГИИ <i>Лодягин А.Н.</i> В сборнике: Санкт-Петербургский научно-исследовательский институт скорой помощи имени И.И. Джанелидзе: 90 лет на службе Отечеству. Сборник статей. Под редакцией В.А. Мануковского. Санкт-Петербург, 2022. С. 181-186. |
| 59 | ВКЛАД КОЛЛЕКТИВА САНКТ-ПЕТЕРБУРГСКОГО НИИ СКОРОЙ ПОМОЩИ ИМ. И.И. ДЖАНЕЛИДЗЕ В РЕШЕНИЕ ПРОБЛЕМЫ ДИАГНОСТИКИ И ЛЕЧЕНИЯ ТЯЖЕЛОЙ СОЧЕТАННОЙ ТРАВМЫ <i>Тулупов А.Н.</i> В сборнике: Санкт-Петербургский научно-исследовательский институт скорой помощи имени И.И. Джанелидзе: 90 лет на службе Отечеству. Сборник статей. Под редакцией В.А. Мануковского. Санкт-Петербург, 2022. С. 18-41. |
| 60 | ОТДЕЛ НЕЙРОХИРУРГИИ ГБУ СПБ НИИ СП ИМ. И.И. ДЖАНЕЛИДЗЕ <i>Парфенов В.Е.</i> В сборнике: Санкт-Петербургский научно-исследовательский институт скорой помощи имени И.И. Джанелидзе: 90 лет на службе Отечеству. Сборник статей. Под редакцией В.А. Мануковского. Санкт- |

| | |
|----|--|
| | Петербург, 2022. С. 187-193. |
| 61 | ДЖАНЕЛИДЗЕВСКИЕ ЧТЕНИЯ - 2022 Сборник научных трудов научно-практической конференции / Санкт-Петербург, 2022. |
| 62 | ЛАБОРАТОРНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ У ПАЦИЕНТОВ С ИШЕМИЧЕСКИМ ИНСУЛЬТОМ, АССОЦИИРОВАННЫМ С НОВОЙ КОРОНАВИРУСНОЙ ИНФЕКЦИЕЙ COVID-19 <i>Пивоварова Л.П., Осипова И.В., Арискина О.Б., Гоголева Е.А., Чернявский И.В., Прохорова М.В., Количенко Л.В.</i> В книге: Материалы научно-практических конференций в рамках VIII Российского конгресса лабораторной медицины (РКЛМ 2022). Сборник тезисов. Москва, 2022. С. 190-191. |
| 63 | ОСОБЕННОСТИ ФОРМИРОВАНИЯ СЕТИ МЕДИЦИНСКИХ ОРГАНИЗАЦИЙ, ОКАЗЫВАЮЩИХ АКУШЕРСКО-ГИНЕКОЛОГИЧЕСКУЮ ПОМОЩЬ В САНКТ-ПЕТЕРБУРГЕ <i>Барсукова И.М., Ким И.В., Пенюгина Е.Н., Лукогорская Н.Н., Тявокина Е.Ю.</i> В сборнике: Скорая медицинская помощь - 2022. Материалы 21-го Всероссийского конгресса (Всероссийской научно-практической конференции с международным участием), посвященного 125-летию Первого Санкт-Петербургского Государственного медицинского университета имени Академика И.П. Павлова. Санкт-Петербург, 2022. С. 19-20. |
| 64 | ОТДЕЛ АНЕСТЕЗИОЛОГИИ И РЕАНИМАТОЛОГИИ <i>Афончиков В.С.</i> В сборнике: Санкт-Петербургский научно-исследовательский институт скорой помощи имени И.И. Джанелидзе: 90 лет на службе Отечеству. Сборник статей. Под редакцией В.А. Мануковского. Санкт-Петербург, 2022. С. 194-197. |
| 65 | ИСТОРИЯ МОНИТОРИНГА ОСТРОЙ ХИРУРГИЧЕСКОЙ ПАТОЛОГИИ ОРГАНОВ БРЮШНОЙ ПОЛОСТИ В САНКТ-ПЕТЕРБУРГЕ <i>Мануковский В.А., Парфенов В.Е., Барсукова И.М.</i> В сборнике: Санкт-Петербургский научно-исследовательский институт скорой помощи имени И.И. Джанелидзе: 90 лет на службе Отечеству. Сборник статей. Под редакцией В.А. Мануковского. Санкт-Петербург, 2022. С. 198-206. |
| 66 | ПРОБЛЕМЫ ГОРОДСКОГО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ сборник научных трудов / Санкт-Петербург, 2022. Сер. Выпуск 27 |
| 67 | БАЛТИЙСКИЙ ЦЕНТР ТЕЛЕМЕДИЦИНЫ САНКТ-ПЕТЕРБУРГСКОГО НИИ СКОРОЙ ПОМОЩИ ИМ. И.И. ДЖАНЕЛИДЗЕ: 20-ЛЕТНИЙ ОПЫТ РАБОТЫ <i>Парфенов В.Е., Барсукова И.М.</i> В сборнике: Санкт-Петербургский научно-исследовательский институт скорой помощи имени И.И. Джанелидзе: 90 лет на службе Отечеству. Сборник статей. Под редакцией В.А. Мануковского. Санкт-Петербург, 2022. С. 207-211. |
| 68 | СПЕЦИАЛИЗИРОВАННЫЙ КОГНИТИВНЫЙ ТРЕНИНГ СОВМЕСТНО С ТМС У ПАЦИЕНТОВ С КИНЕТИЧЕСКОЙ АПРАКСИЕЙ <i>Кутькова А.К., Токарева Д.В., Вознюк И.А., Полякова А.В.</i> В книге: Медицинская реабилитация: научные исследования и клиническая практика. Сборник тезисов Первого международного конгресса. Санкт-Петербург, 2022. С. 210-211. |
| 69 | ОТДЕЛ ТРАВМАТОЛОГИИ: ИСТОРИЯ, НАСТОЯЩЕЕ, БУДУЩЕЕ <i>Беленький И.Г.</i> В сборнике: Санкт-Петербургский научно-исследовательский институт скорой помощи имени И.И. Джанелидзе: 90 лет на службе Отечеству. Сборник статей. Под редакцией В.А. Мануковского. Санкт-Петербург, 2022. С. 212-213. |
| 70 | ПРОГРАММА РЕАБИЛИТАЦИИ ПОСТРАДАВШИХ ПОЖИЛОГО И СТАРЧЕСКОГО ВОЗРАСТА С ПЕРЕЛОМАМИ ПРОКСИМАЛЬНОГО ОТДЕЛА БЕДРЕННОЙ КОСТИ ПОСЛЕ ОПЕРАТИВНОГО ЛЕЧЕНИЯ <i>Кучеев И.О., Кашанский Ю.Б., Линник С.А., Волков Д.В.</i> В книге: Медицинская реабилитация: научные исследования и клиническая практика. Сборник тезисов Первого международного конгресса. Санкт-Петербург, 2022. С. 212-213. |
| 71 | СОВРЕМЕННЫЕ ОСНОВЫ ОРГАНИЗАЦИИ СКОРОЙ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ В РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ <i>Мануковский В.А., Барсукова И.М.</i> В сборнике: Санкт-Петербургский научно-исследовательский институт скорой помощи имени И.И. Джанелидзе: 90 лет на службе Отечеству. Сборник статей. Под редакцией В.А. Мануковского. Санкт-Петербург, 2022. С. 214-228. |
| 72 | ОГНЕСТРЕЛЬНЫЕ РАНЕНИЯ ГРУДИ, ЖИВОТА, ТАЗА И ПОЗВОНОЧНИКА <i>Мануковский В.А., Тулунов А.Н., Багдасарьянц В.Г., Демко А.Е., Есеноков А.А., Гаврищук Я.В., Кандыба Д.В., Киселев М.А., Кажанов И.В., Казанкин А.С., Колчанов Е.А., Микитюк С.И., Никитин А.В., Осипов А.В., Перегудов С.И., Петров А.В., Платонов С.А., Преснов Р.А., Савелло В.Е., Сафоев М.И. и др.</i> Руководство для врачей / Москва, 2022. |
| 73 | САНКТ-ПЕТЕРБУРГСКИЙ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ИНСТИТУТ СКОРОЙ ПОМОЩИ ИМЕНИ И.И. ДЖАНЕЛИДЗЕ: 90 ЛЕТ НА СЛУЖБЕ ОТЕЧЕСТВУ |

| | |
|----|--|
| | Сборник статей / Санкт-Петербург, 2022. |
| 74 | РЕАБИЛИТАЦИЯ ПАЦИЕНТОВ ПОСЛЕ МИКРОДИСКЭКТОМИИ И ТРАНЗОРАМИНАЛЬНОГО МЕЖТЕЛОВОГО СПОНДИЛОДЕЗА <i>Полякова А.В., Тамаев Т.И., Токарева Д.В., Сериков В.В.</i> В книге: Медицинская реабилитация: научные исследования и клиническая практика. Сборник тезисов Первого международного конгресса. Санкт-Петербург, 2022. С. 287-288. |
| 75 | ЭФФЕКТИВНА ЛИ ПРОФИЛАКТИЧЕСКАЯ АНТИСЕКРЕТОРНАЯ ТЕРАПИЯ У ПОСТРАДАВШИХ С ОБШИРНЫМИ ОЖОГАМИ? <i>Вагнер Д.О., Зиновьев Е.В., Букаткина Е.К.</i> В сборнике: Скорая медицинская помощь - 2022. Материалы 21-го Всероссийского конгресса (Всероссийской научно-практической конференции с международным участием), посвященного 125-летию Первого Санкт-Петербургского Государственного медицинского университета имени Академика И.П. Павлова. Санкт-Петербург, 2022. С. 31-32. |
| 76 | КЛИНИКО-МОРФОЛОГИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ГНОЙНО-СЕПТИЧЕСКИХ ОСЛОЖНЕНИЙ В БРЪЖЕЙКЕ ТОНКОЙ И ТОЛСТОЙ КИШОК ПРИ ПАНКРЕОНЕКРОЗЕ <i>Вашетко Р.В., Ильина В.А., Ермолаева М.М., Бородай Е.А., Малькова В.М.</i> В сборнике: Джанелидзе-ские чтения - 2022. Сборник научных трудов научно-практической конференции. Санкт-Петербург, 2022. С. 31-33. |
| 77 | ДИНАМИКА ЧИСЛЕННОСТИ ВРАЧЕЙ СКОРОЙ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ В РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ <i>Хоминец В.В., Барсукова И.М., Степанова М.Н., Тявокина Е.Ю.</i> В книге: VI неделя образования в Елизаветинской больнице. сборник тезисов многопрофильного медицинского форума. Москва, 2022. С. 32-34. |
| 78 | КОРРЕКЦИЯ ОСЛОЖНЕНИЙ ЛЕКАРСТВЕННОГО ЛЕЧЕНИЯ ТЯЖЕЛОЙ ФОРМЫ БОЛЕЗНИ КРОНА <i>Гайдук С.С., Громов М.И., Косачев А.В., Пивоварова Л.П., Федоров А.В.</i> В сборнике: Джанелидзе-ские чтения - 2022. Сборник научных трудов научно-практической конференции. Санкт-Петербург, 2022. С. 33-36. |
| 79 | ПРИМЕНЕНИЕ МУЛЬТИМОДАЛЬНОЙ СТИМУЛЯЦИИ В РЕАБИЛИТАЦИИ ПАЦИЕНТОВ С ИШЕМИЧЕСКИМ ИНСУЛЬТОМ <i>Токарева Д.В., Вознюк И.А., Полякова А.В.</i> В книге: Медицинская реабилитация: научные исследования и клиническая практика. Сборник тезисов Первого международного конгресса. Санкт-Петербург, 2022. С. 358-359. |
| 80 | ДИАГНОСТИЧЕСКОЕ ЗНАЧЕНИЕ ЦИСТАТИНА С У ПАЦИЕНТОВ С ИШЕМИЧЕСКИМ ИНСУЛЬТОМ, АССОЦИИРОВАННЫМ С COVID-19 <i>Вознюк И.А., Пивоварова Л.П., Осипова И.В., Арискина О.Б., Гоголева Е.А., Чернявский И.В., Прохорова М.В.</i> В сборнике: Скорая медицинская помощь - 2022. Материалы 21-го Всероссийского конгресса (Всероссийской научно-практической конференции с международным участием), посвященного 125-летию Первого Санкт-Петербургского Государственного медицинского университета имени Академика И.П. Павлова. Санкт-Петербург, 2022. С. 40-41. |
| 81 | НОВЫЕ ПОДХОДЫ В ДИАГНОСТИКЕ И ЛЕЧЕНИИ ЗАКРЫТЫХ ПОВРЕЖДЕНИЙ ПЕЧЕНИ <i>Гаврищук Я.В., Мануковский В.А., Тулунов А.Н., Демко А.Е., Кандыба Д.Ю., Савелло В.Е., Бесаев Г.М.</i> В сборнике: Скорая медицинская помощь - 2022. Материалы 21-го Всероссийского конгресса (Всероссийской научно-практической конференции с международным участием), посвященного 125-летию Первого Санкт-Петербургского Государственного медицинского университета имени Академика И.П. Павлова. Санкт-Петербург, 2022. С. 41-42. |
| 82 | САНКТ-ПЕТЕРБУРГСКИЙ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ИНСТИТУТ СКОРОЙ ПОМОЩИ ИМЕНИ И.И. ДЖАНЕЛИДЗЕ: ОСНОВНЫЕ ВЕХИ РАЗВИТИЯ И ВКЛАД В СОВЕРШЕНСТВОВАНИЕ СИСТЕМЫ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ СТРАНЫ <i>Мануковский В.А., Парфенов В.Е., Барсукова И.М.</i> В сборнике: Санкт-Петербургский научно-исследовательский институт скорой помощи имени И.И. Джанелидзе: 90 лет на службе Отечеству. Сборник статей. Под редакцией В.А. Мануковского. Санкт-Петербург, 2022. С. 4-17. |
| 83 | ОТДЕЛ ТЕРМИЧЕСКИХ ПОРАЖЕНИЙ <i>Парфенов В.Е., Зиновьев Е.В., Крылов К.М., Барсукова И.М.</i> В сборнике: Санкт-Петербургский научно-исследовательский институт скорой помощи имени И.И. Джанелидзе: 90 лет на службе Отечеству. Сборник статей. Под редакцией В.А. Мануковского. Санкт-Петербург, 2022. С. 42-48. |
| 84 | ГЕМОСОБЫТИЯ ЦИТОКИНОВ И ЛИПОПОЛИСАХАРИДА ПРИ СЕПТИЧЕСКОМ ШОКЕ С ПОМОЩЬЮ КОЛОНОК «ЭФФЕРОН-ЛПС» <i>Громов М.И., Пивоварова Л.П., Осипова И.В., Арискина О.Б., Федоров А.В.</i> В сборнике: Скорая медицинская помощь - 2022. Материалы 21-го Всероссийского конгресса (Всероссийской научно-практической конференции с международным участием), посвященного 125-летию Первого Санкт-Петербургского Государственного медицинского университета имени Академика И.П. |

| | |
|----|--|
| | Павлова. Санкт-Петербург, 2022. С. 44-45. |
| 85 | КОЕЧНЫЙ ФОНД СТРАНЫ В ЭПОХУ ПАНДЕМИИ <i>Барсукова И.М., Хоминец В.В., Тявокина Е.Ю., Степанова М.Н., Ким И.В.</i> В книге: VI неделя образования в Елизаветинской больнице. Сборник тезисов многопрофильного медицинского форума. Москва, 2022. С. 4-6. |
| 86 | ВОЗМОЖНЫЕ ПРИЧИНЫ ЛИЗИСА АУТОТРАНСПЛАНТАТОВ КОЖИ <i>Зиновьев Е.В., Юрова Ю.В.</i> В сборнике: Скорая медицинская помощь - 2022. Материалы 21-го Всероссийского конгресса (Всероссийской научно-практической конференции с международным участием), посвященного 125-летию Первого Санкт-Петербургского Государственного медицинского университета имени Академика И.П. Павлова. Санкт-Петербург, 2022. С. 48-49. |
| 87 | СРАВНЕНИЕ МЕТОДОВ ВЫЧИСЛЕНИЯ ИНТРАОПЕРАЦИОННОЙ КРОВОПОТЕРИ ПРИ ХИРУРГИЧЕСКОМ ЛЕЧЕНИИ ОБОЖЖЕННЫХ <i>Зиновьев Е.В., Вагнер Д.О., Чухарев А.Е.</i> В сборнике: Скорая медицинская помощь - 2022. Материалы 21-го Всероссийского конгресса (Всероссийской научно-практической конференции с международным участием), посвященного 125-летию Первого Санкт-Петербургского Государственного медицинского университета имени Академика И.П. Павлова. Санкт-Петербург, 2022. С. 49-50. |
| 88 | НИИ СКОРОЙ ПОМОЩИ ИМЕНИ ДЖАНЕЛИДЗЕ - ЛИДЕР ПРОТИВОСЕПСИСНОЙ ПОМОЩИ В РФ <i>Шляпников С.А.</i> В сборнике: Санкт-Петербургский научно-исследовательский институт скорой помощи имени И.И. Джанелидзе: 90 лет на службе Отечеству. Сборник статей. Под редакцией В.А. Мануковского. Санкт-Петербург, 2022. С. 49-67. |
| 89 | ОСОБЕННОСТИ ИНФУЗИОННОЙ ТЕРАПИИ ПРИ ИСПОЛЬЗОВАНИИ НОВОГО МЕТОДА ПРОГНОЗИРОВАНИЯ ТЕЧЕНИЯ И ИСХОДОВ ОЖОГОВОЙ БОЛЕЗНИ С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ МЕТОДА ЛОГИСТИЧЕСКОЙ РЕГРЕССИИ <i>Зиновьев Е.В., Заворотный О.О., Костяков Д.В.</i> В сборнике: Скорая медицинская помощь - 2022. Материалы 21-го Всероссийского конгресса (Всероссийской научно-практической конференции с международным участием), посвященного 125-летию Первого Санкт-Петербургского Государственного медицинского университета имени Академика И.П. Павлова. Санкт-Петербург, 2022. С. 50-51. |
| 90 | НЕКОТОРЫЕ ОСОБЕННОСТИ ТЕЧЕНИЯ РАНЕВОГО ПРОЦЕССА У ОБОЖЖЕННЫХ, ПЕРЕНЕСШИХ НОВУЮ КОРОНАВИРУСНУЮ ИНФЕКЦИЮ <i>Зиновьев Е.В., Солошенко В.В., Юрина В.Н., Козулин Д.А.</i> В сборнике: Скорая медицинская помощь - 2022. Материалы 21-го Всероссийского конгресса (Всероссийской научно-практической конференции с международным участием), посвященного 125-летию Первого Санкт-Петербургского Государственного медицинского университета имени Академика И.П. Павлова. Санкт-Петербург, 2022. С. 51-52. |
| 91 | АНАЛИЗ КОЕЧНОГО ФОНДА КОЕК СКОРОЙ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ СУТОЧНОГО ПРЕБЫВАНИЯ СТАЦИОНАРНЫХ ОТДЕЛЕНИЙ СКОРОЙ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ В РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ <i>Барсукова И.М., Хоминец В.В., Лукогорская Н.Н., Махновский А.И., Беленький И.Г., Тявокина Е.Ю., Рысев Г.А.</i> В сборнике: Проблемы городского здравоохранения. сборник научных трудов. Санкт-Петербург, 2022. С. 51-56. |
| 92 | ХИРУРГИЧЕСКАЯ ДЕКОМПРЕССИЯ ПЕРИФЕРИЧЕСКИХ НЕРВОВ В КОМПЛЕКСНОМ ЛЕЧЕНИИ ПАЦИЕНТОВ С ХРОНИЧЕСКОЙ ГОЛОВНОЙ БОЛЬЮ <i>Осипов Р.В., Шишкин А.Б., Каримов Р.Ф., Мамедов Р.Т.</i> В сборнике: Сборник научных трудов СПб больницы РАН 2022 г. Сборник статей. Санкт-Петербург, 2022. С. 51-59. |
| 93 | ЭКЗОГЕННЫЕ ОТРАВЛЕНИЯ И ИНГАЛЯЦИОННАЯ ТРАВМА КАК ФАКТОРЫ, УСУГУБЛЯЮЩИЕ ТЕЧЕНИЕ ОЖОГОВОЙ БОЛЕЗНИ <i>Заворотный О.О., Зиновьев Е.В., Костяков Д.В., Семглазов А.В.</i> В сборнике: Джанелидзевские чтения - 2022. Сборник научных трудов научно-практической конференции. Санкт-Петербург, 2022. С. 52-54. |
| 94 | СОВРЕМЕННЫЙ ЭТАП РАЗВИТИЯ САНКТ-ПЕТЕРБУРГСКОГО НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОГО ИНСТИТУТА СКОРОЙ ПОМОЩИ ИМ. И. И. ДЖАНЕДИДЗЕ <i>Мануковский В.А., Спартакова И.И.</i> В сборнике: Проблемы городского здравоохранения. сборник научных трудов. Санкт-Петербург, 2022. С. 56-58. |
| 95 | НЕКОТОРЫЕ ОСОБЕННОСТИ ОКАЗАНИЯ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ В УСЛОВИЯХ ЖЕНСКОЙ КОНСУЛЬТАЦИИ <i>Ким И.В., Барсукова И.М., Тявокина Е.Ю.</i> В сборнике: Джанелидзевские чтения - 2022. Сборник научных трудов научно-практической конференции. |

| | |
|-----|--|
| | Санкт-Петербург, 2022. С. 56-59. |
| 96 | АНАЛИЗ ПОКАЗАТЕЛЕЙ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ КОЕЧНОГО ФОНДА СТАЦИОНАРНЫХ ОТДЕЛЕНИЙ СКОРОЙ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ В САНКТ-ПЕТЕРБУРГЕ 2015-2020 ГГ <i>Ким И.В., Дубикайтис П.А., Пенюгина Е.Н., Бумай А.О.</i> В сборнике: Проблемы городского здравоохранения. сборник научных трудов. Санкт-Петербург, 2022. С. 61-64. |
| 97 | ТАКТИКА ЛЕЧЕНИЯ ПЕРЕЛОМОВ У ПАЦИЕНТОВ ПОЖИЛОГО И СТАРЧЕСКОГО ВОЗРАСТА В СКОРОПОМОЩНОМ СТАЦИОНАРЕ <i>Кашанский Ю.Б., Кучеев И.О., Аликперов У.К., Латшин В.Н., Шаламов Д.В., Разумова Н.К.</i> В сборнике: Скорая медицинская помощь - 2022. Материалы 21-го Всероссийского конгресса (Всероссийской научно-практической конференции с международным участием), посвященного 125-летию Первого Санкт-Петербургского Государственного медицинского университета имени Академика И.П. Павлова. Санкт-Петербург, 2022. С. 63-64. |
| 98 | РАНЕВЫЕ ИНФЕКЦИИ ПОСЛЕ ОПЕРАЦИИ КЕСАРЕВА СЕЧЕНИЯ: ОБЗОР МЕТОДОВ ПРОФИЛАКТИКИ И ЛЕЧЕНИЯ <i>Крылов К.Ю., Рухляда Н.Н., Бирюкова Е.И., Цечоева Л.Ш.</i> В сборнике: Джанелидзевские чтения - 2022. Сборник научных трудов научно-практической конференции. Санкт-Петербург, 2022. С. 65-74. |
| 99 | МИНИИНВАЗИВНЫЙ И МАЛОМЕТАЛЛОЕМКИЙ ОСТЕОСИНТЕЗЫ КАК СПОСОБЫ ПРОФИЛАКТИКИ ПОСЛЕОПЕРАЦИОННЫХ ГНОЙНЫХ ОСЛОЖНЕНИЙ <i>Кондратьев И.П., Кашанский Ю.Б., Поликарпов А.В., Цапенко В.О.</i> В сборнике: Скорая медицинская помощь - 2022. Материалы 21-го Всероссийского конгресса (Всероссийской научно-практической конференции с международным участием), посвященного 125-летию Первого Санкт-Петербургского Государственного медицинского университета имени Академика И.П. Павлова. Санкт-Петербург, 2022. С. 66. |
| 100 | ОСОБЕННОСТИ ПОКАЗАТЕЛЕЙ СВЕРТЫВАЮЩЕЙ СИСТЕМЫ КРОВИ У ТЯЖЕЛОБОЖЖЕННЫХ, ИНФИЦИРОВАННЫХ ВИРУСОМ COVID-19 <i>Костяков Д.В., Зиновьев Е.В., Солошенко В.В., Крылов П.К.</i> В сборнике: Скорая медицинская помощь - 2022. Материалы 21-го Всероссийского конгресса (Всероссийской научно-практической конференции с международным участием), посвященного 125-летию Первого Санкт-Петербургского Государственного медицинского университета имени Академика И.П. Павлова. Санкт-Петербург, 2022. С. 68. |
| 101 | ЛАБОРАТОРНАЯ СЛУЖБА САНКТ-ПЕТЕРБУРГСКОГО НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОГО ИНСТИТУТА СКОРОЙ ПОМОЩИ ИМЕНИ И.И. ДЖАНЕЛИДЗЕ. ЭТАПЫ РАЗВИТИЯ, ОСНОВНЫЕ ДОСТИЖЕНИЯ И ПЕРСПЕКТИВЫ <i>Пивоварова Л.П.</i> В сборнике: Санкт-Петербургский научно-исследовательский институт скорой помощи имени И.И. Джанелидзе: 90 лет на службе Отечеству. Сборник статей. Под редакцией В.А. Мануковского. Санкт-Петербург, 2022. С. 68-88. |
| 102 | НАРУШЕНИЯ МАРШРУТИЗАЦИИ ПАЦИЕНТОВ С ТОКСИЧЕСКИМ ЭПИДЕРМАЛЬНЫМ НЕКРОЛИЗОМ В САНКТ-ПЕТЕРБУРГЕ <i>Крылов П.К., Зиновьев Е.В.</i> В сборнике: Скорая медицинская помощь - 2022. Материалы 21-го Всероссийского конгресса (Всероссийской научно-практической конференции с международным участием), посвященного 125-летию Первого Санкт-Петербургского Государственного медицинского университета имени Академика И.П. Павлова. Санкт-Петербург, 2022. С. 69-70. |
| 103 | СРАВНИТЕЛЬНЫЙ АНАЛИЗ СТРУКТУРЫ ФУНКЦИОНАЛЬНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ, ВЫПОЛНЕННЫХ В МЕДИЦИНСКИХ ОРГАНИЗАЦИЯХ САНКТ-ПЕТЕРБУРГА В УСЛОВИЯХ РАСПРОСТРАНЕНИЯ КОРОНАВИРУСНОЙ ИНФЕКЦИИ <i>Лукогорская Н.Н., Барсукова И.М., Пенюгина Е.Н.</i> В сборнике: Скорая медицинская помощь - 2022. Материалы 21-го Всероссийского конгресса (Всероссийской научно-практической конференции с международным участием), посвященного 125-летию Первого Санкт-Петербургского Государственного медицинского университета имени Академика И.П. Павлова. Санкт-Петербург, 2022. С. 70-71. |
| 104 | ОКАЗАНИЕ ПОМОЩИ ПАЦИЕНТАМ С ОСТРЫМ НАРУШЕНИЕМ МОЗГОВОГО КРОВООБРАЩЕНИЯ: ВЫЗОВЫ ПАНДЕМИИ COVID-19 <i>Прохорова М.В., Вознюк И.А., Яковлев А.И., Морозова Е.М., Гоголева Е.А.</i> В сборнике: Проблемы городского здравоохранения. сборник научных трудов. Санкт-Петербург, 2022. С. 74-78. |
| 105 | РОЛЬ ФАКТОРОВ КОАГУЛЯЦИИ И ТРОМБООБРАЗОВАНИЯ В РАЗВИТИИ ОСТРОЙ ИШЕМИИ НИЖНИХ КОНЕЧНОСТЕЙ <i>Магамедов И.Д., Пивоварова Л.П., Нохрин С.П., Сорока В.В., Арискина О.Б., Осипова И.В., Раджабов И.М., Рязанов А.Н., Курилов А.Б., Количенко Л.В., Рикова А.В., Гончарова О.В.</i> В сборнике: Джанелидзевские чтения - 2022. Сборник научных трудов научно-практической конференции. |

| | |
|-----|--|
| | Санкт-Петербург, 2022. С. 76-80. |
| 106 | <p>АКТУАЛЬНОСТЬ ЛАБОРАТОРНОЙ ДИАГНОСТИКИ У ПАЦИЕНТОВ С ИШЕМИЧЕСКИМ ИНСУЛЬТОМ, АССОЦИИРОВАННЫМ С НОВОЙ КОРОНАВИРУСНОЙ ИНФЕКЦИЕЙ COVID-19 <i>Пивоварова Л.П., Осипова И.В., Арискина О.Б., Гоголева Е.А., Чернявский И.В., Прохорова М.В., Количенко Л.В.</i></p> <p>В сборнике: Проблемы городского здравоохранения. сборник научных трудов. Санкт-Петербург, 2022. С. 78-81.</p> |
| 107 | <p>АНАЛИЗ НЕПОСРЕДСТВЕННЫХ РЕЗУЛЬТАТОВ ХИРУРГИЧЕСКОГО ЛЕЧЕНИЯ БОЛЬНЫХ МЕСТНОРАСПРОСТРАНЁННЫМИ ОПУХОЛЯМИ ТОЛСТОЙ КИШКИ, ОСЛОЖНЁННЫМИ НЕКРОЗОМ <i>Балюра О.В., Бабков О.В., Сизоненко Н.А., Демко А.Е., Лукьянюк П.П., Логинов В.А., Суров Д.А.</i></p> <p>В сборнике: Джанелидзеовские чтения - 2022. Сборник научных трудов научно-практической конференции. Санкт-Петербург, 2022. С. 8-10.</p> |
| 108 | <p>АНАЛИЗ ПОТОКА АМБУЛАТОРНЫХ ПАЦИЕНТОВ В ПРИЕМНЫХ ОТДЕЛЕНИЯХ СТАЦИОНАРОВ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ <i>Барсукова И.М., Скородумова Е.Г., Хоминец В.В., Махновский А.И., Лукогорская Н.Н., Тявокина Е.Ю.</i></p> <p>В сборнике: Проблемы городского здравоохранения. сборник научных трудов. Санкт-Петербург, 2022. С. 84-88.</p> |
| 109 | <p>АНАЛИЗ КОЕЧНОГО ФОНДА КОЕК СКОРОЙ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ КРАТКОСРОЧНОГО ПРЕБЫВАНИЯ СТАЦИОНАРНЫХ ОТДЕЛЕНИЙ СКОРОЙ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ В РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ <i>Хоминец В.В., Барсукова И.М., Лукогорская Н.Н., Тявокина Е.Ю., Рысев Г.А.</i></p> <p>В сборнике: Проблемы городского здравоохранения. сборник научных трудов. Санкт-Петербург, 2022. С. 88-91.</p> |
| 110 | <p>СОСТОЯНИЕ И ПЕРСПЕКТИВЫ РАЗВИТИЯ ЛУЧЕВОЙ ДИАГНОСТИКИ В НИИ СП ИМ. И.И. ДЖАНЕЛИДЗЕ <i>Савелло В.Е., Шумакова Т.А.</i></p> <p>В сборнике: Санкт-Петербургский научно-исследовательский институт скорой помощи имени И.И. Джанелидзе: 90 лет на службе Отечеству. Сборник статей. Под редакцией В.А. Мануковского. Санкт-Петербург, 2022. С. 89-96.</p> |
| 111 | <p>ТРАНСКРАНИАЛЬНАЯ ЭЛЕКТРОСТИМУЛЯЦИЯ У ПАЦИЕНТОВ С ХРОНИЧЕСКИМ БОЛЕВЫМ СИНДРОМОМ <i>Мануковский В.А., Katsnelson Ya., Лапшин В.Н., Разумова Н.К., Страхов И.В., Лапина Л.С., Духнов С.В., Кучеев И.О.</i></p> <p>В сборнике: Джанелидзеовские чтения - 2022. Сборник научных трудов научно-практической конференции. Санкт-Петербург, 2022. С. 90-93.</p> |
| 112 | <p>МИОЭНДОКРИННЫЕ СДВИГИ, МОРФОФУНКЦИОНАЛЬНЫЕ ИЗМЕНЕНИЯ МИОКАРДА И ПРОГНОЗ ПАЦИЕНТОВ С ОСТРОЙ ДЕКОМПЕНСАЦИЕЙ ХРОНИЧЕСКОЙ СЕРДЕЧНОЙ НЕДОСТАТОЧНОСТИ ВЫСОКИХ ФУНКЦИОНАЛЬНЫХ КЛАССОВ <i>Соловьев М.В., Скородумова Е.Г., Кузнецова Л.К.</i></p> <p>В сборнике: Актуальные вопросы в практике врача-терапевта. Сборник материалов всероссийской научно-практической конференции, посвященной 100-летию профессора Г.И. Дорофеева. Санкт-Петербург, 2022. С. 91-98.</p> |
| 113 | <p>ОСОБЕННОСТИ ПАТОГЕНЕЗА И ХИРУРГИЧЕСКОЙ ТАКТИКИ ПРИ ВЗРЫВНОЙ ТРАВМЕ ЖИВОТА <i>Миннуллин И.П., Таранов И.И., Магамадов А.Х., Сочнев В.Н.</i></p> <p>В сборнике: Джанелидзеовские чтения - 2022. Сборник научных трудов научно-практической конференции. Санкт-Петербург, 2022. С. 95-97.</p> |
| 114 | <p>ПОЛИТРАВМА <i>Тулупов А.Н., Мануковский В.А., Арискина О.Б., Афанасьева И.С., Афончиков В.С., Багдасарьянц В.Г., Барсукова И.М., Беленький И.Г., Бесаев А.Г., Бесаев Г.М., Бородай Е.А., Вашетко Р.В., Гаврищук Я.В., Громов М.И., Гудзь Ю.В., Демко А.Е., Джусоев И.Г., Есеноков А.А., Зиновьев Е.В., Зиновьев С.В. и др.</i></p> <p>Руководство для врачей / Москва, 2022.</p> |
| 115 | <p>ОСОБЕННОСТИ ГЕМАТОЛОГИЧЕСКИХ И ИММУННЫХ НАРУШЕНИЙ ПРИ ПОЛИТРАВМЕ И ИХ КОРРЕКЦИЯ <i>Никитин А.В., Мануковский В.А., Пивоварова Л.П., Тулупов А.Н., Громов М.И., Бесаев Г.М.</i></p> <p>В сборнике: Скорая медицинская помощь - 2022. Материалы 21-го Всероссийского конгресса (Всероссийской научно-практической конференции с международным участием), посвященного 125-летию Первого Санкт-Петербургского Государственного медицинского университета имени Академика И.П. Павлова. Санкт-Петербург, 2022. С. 96-97.</p> |
| 116 | <p>ОТДЕЛ ОСТРОЙ ЦЕРЕБРОВАСКУЛЯРНОЙ ПАТОЛОГИИ И НЕОТЛОЖНОЙ НЕВРОЛОГИИ ГБУ СПБ НИИ СП ИМ. И.И. ДЖАНЕЛИДЗЕ - СОЗДАНИЕ И РАЗВИТИЕ <i>Вознюк И.А., Морозова Е.М., Гоголева Е.А.</i></p> <p>В сборнике: Санкт-Петербургский научно-исследовательский институт скорой помощи имени И.И. Джанелидзе: 90 лет на службе Отечеству. Сборник статей. Под редакцией В.А. Мануковского. Санкт-</p> |

| | |
|-----|---|
| | Петербург, 2022. С. 97-126. |
| 117 | <p>ПЕРВЫЙ ОПЫТ СИМУЛЬТАННЫХ ТРАНСПЛАНТАЦИЙ СЕРДЦА В НМИЦ ИМЕНИ В.А. АЛМАЗОВА</p> <p><i>Степанов С.С., Гребенник В.К., Маричев А.О., Симоненко М.А., Федотов П.А., Сазонова Ю.В., Морозов Н.Е., Логинов И.В., Николаев Г.В., Гордеев М.Л.</i></p> <p>В сборнике: МЕЧНИКОВСКИЕ ЧТЕНИЯ-2022. материалы 95-ой Всероссийской научно-практической студенческой конференции с международным участием. Санкт-Петербург, 2022. С. 281-282.</p> |
| 118 | <p>БИОТЕХНОЛОГИЧЕСКАЯ РЕВОЛЮЦИЯ В МЕДИЦИНЕ КАК НОВЫЙ ВЫЗОВ ДЛЯ ОБЩЕСТВА: ОПЫТ ЕЕ ВОСПРИЯТИЯ В США И РОССИИ</p> <p><i>Михель Д.В., Резник О.Н.</i></p> <p>Россия и современный мир. 2022. № 1 (114). С. 22-45.</p> |
| 119 | <p>СРАВНИТЕЛЬНАЯ АКТИВНОСТЬ ЛИПОГЛИКОПЕПТИДНЫХ АНТИБИОТИКОВ В ОТНОШЕНИИ ГРАМПЛОЖИТЕЛЬНЫХ БАКТЕРИЙ</p> <p><i>Гостев В.В., Сулян О.С., Калиногорская О.С., Попенко Л.Н., Круглов А.Н., Гордеева С.А., Нестерова Е.В., Гладин Д.П., Трофимова Н.Н., Чулкова П.С., Агеевец И.В., Агеевец В.А., Черненко Т.В.</i></p> <p>Антибиотики и химиотерапия. 2022. Т. 67. № 9-10. С. 18-24.</p> |
| 120 | <p>АНАЛИЗ ПРИМЕНЕНИЯ ТРАНСРАДИАЛЬНОГО ВНУТРИСОСУДИСТОГО ДОСТУПА В НЕЙРОХИРУРГИЧЕСКОЙ ПРАКТИКЕ</p> <p><i>Бабичев К.Н., Кандыба Д.В., Свистов Д.В., Мартынов Р.С., Савелло А.В., Платонов С.А.</i></p> <p>Вопросы нейрохирургии им. Н.Н. Бурденко. 2022. Т. 86. № 1. С. 28-38.</p> |
| 121 | <p>ИСПОЛЬЗОВАНИЕ КРАТКОСРОЧНОЙ МУЛЬТИМОДАЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ ПРЕАБИЛИТАЦИИ В РАМКАХ ПРОТОКОЛА ERAS В ХИРУРГИИ РАКА ЖЕЛУДКА. PILOTНОЕ ИССЛЕДОВАНИЕ</p> <p><i>Новикова А.Д., Павлов Р.В., Данилин В.Н., Черных М.А., Кельбетова Б.Р.</i></p> <p>Вопросы онкологии. 2022. Т. 68. № S3. С. 392-393.</p> |
| 122 | <p>ВОССТАНОВЛЕНИЕ РЕПРОДУКТИВНОЙ ФУНКЦИИ У ЖЕНЩИН ПОСЛЕ НЕРАЗВИВАЮЩЕЙСЯ БЕРЕМЕННОСТИ I ТРИМЕСТРА БАКТЕРИАЛЬНОЙ ЭТИОЛОГИИ</p> <p><i>Федорова А.И., Новиков Е.И., Гринь Е.А., Коптелова А.И., Мяжков А.Е.</i></p> <p>Гинекология. 2022. Т. 24. № 1. С. 35-40.</p> |
| 123 | <p>ЗНАЧЕНИЕ РЕЗУЛЬТАТОВ ИССЛЕДОВАНИЯ COMPASS В ИЗМЕНЕНИИ ПОДХОДОВ К ЛЕЧЕНИЮ ПАЦИЕНТОВ НЕВРОЛОГИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ. ЗАКЛЮЧЕНИЕ СОВЕТА ЭКСПЕРТОВ ОТ 18 ДЕКАБРЯ 2021 Г</p> <p><i>Арутюнов Г.П., Амелин А.В., Вознюк И.А., Кулеш А.А., Максимова М.Ю., Мкртчян В.Р., Путилина М.В., Сорокоумов В.А., Фоякин А.В., Хасанова Д.Р.</i></p> <p>Журнал неврологии и психиатрии им. С.С. Корсакова. 2022. Т. 122. № 4. С. 94-99.</p> |
| 124 | <p>АКТУАЛЬНЫЕ ВОПРОСЫ АДЕКВАТНОГО КОНТРОЛЯ ДИСЛИПИДЕМИЙ В ПРОФИЛАКТИКЕ ОСТРЫХ И ПОВТОРНЫХ НАРУШЕНИЙ МОЗГОВОГО КРОВООБРАЩЕНИЯ ПО ИШЕМИЧЕСКОМУ ТИПУ</p> <p><i>Бойцов С.А., Пирадов М.А., Танащян М.М., Вознюк И.А., Ежов М.В., Ощепкова Е.В., Сергиенко И.В., Шамалов Н.А., Скиба Я.Б., Янишевский С.Н.</i></p> <p>Журнал неврологии и психиатрии им. С.С. Корсакова. 2022. Т. 122. № 5. С. 7-10.</p> |
| 125 | <p>ПРОГНОСТИЧЕСКАЯ ЗНАЧИМОСТЬ ЭЛЕМЕНТНОГО СОСТАВА ВОЛОС ДЛЯ ОЦЕНКИ РИСКА РАЗВИТИЯ ПОСЛЕОПЕРАЦИОННЫХ РАНЕВЫХ ОСЛОЖНЕНИЙ</p> <p><i>Сухопарова Е.П., Зиновьев Е.В., Князева Е.С.</i></p> <p>Патологическая физиология и экспериментальная терапия. 2022. Т. 66. № 4. С. 67-72.</p> |
| 126 | <p>КОМПРЕССИОННЫЕ ШВЫ НА МАТКУ КАК ТЕРАПИЯ МАССИВНОГО ПОСЛЕРОДОВОГО КРОВОТЕЧЕНИЯ: 5-ЛЕТНИЙ ОТЧЕТ</p> <p><i>Рухляда Н.Н., Крылов К.Ю., Семенова Э.Р., Бирюкова Е.И., Цечоева Л.Ш., Ревенко А.С.</i></p> <p>Проблемы репродукции. 2022. Т. 28. № 4. С. 151-159.</p> |
| 127 | <p>ВЛИЯНИЕ НОВОГО ОТЕЧЕСТВЕННОГО СРЕДСТВА ДЛЯ ФИКСАЦИИ СЪЕМНЫХ ПРОТЕЗОВ НА МУКОЗАЛЬНЫЙ ИММУНИТЕТ ПОЛОСТИ РТА</p> <p><i>Мальшев М.Е., Керимханов К.А., Иорданишвили А.К.</i></p> <p>Российский стоматологический журнал. 2022. Т. 26. № 2. С. 123-130.</p> |
| 128 | <p>ИЗМЕНЕНИЕ МИКРОБИОТЫ ПОЛОСТИ РТА ПРИ УТРАТЕ ЗУБОВ</p> <p><i>Мальшев М.Е., Керимханов К.А., Иорданишвили А.К., Бумай А.О.</i></p> <p>Российский стоматологический журнал. 2022. Т. 26. № 5. С. 381-387.</p> |
| 129 | <p>ПЕРИОПЕРАЦИОННОЕ ПРИМЕНЕНИЕ ТЕХНОЛОГИИ ДОПОЛНЕННОЙ РЕАЛЬНОСТИ В ХИРУРГИЧЕСКОМ ЛЕЧЕНИИ БОЛЬНОГО МЕСТНОРАСПРОСТРАНЕННЫМ ЛОКОРЕГИОНАРНЫМ РЕЦИДИВОМ РАКА ПРЯМОЙ КИШКИ</p> <p><i>Гребеньков В.Г., Румянцев В.Н., Иванов В.М., Стрелков С.В., Балюра О.В., Дымников Д.А., Маркевич В.Ю., Кушнарев С.В., Железняк И.С., Пугачева В.С., Коржук М.С., Демко А.Е., Сувор Д.А.</i></p> <p>Хирургия. Журнал им. Н.И. Пирогова. 2022. № 12-2. С. 44-53.</p> |
| 130 | <p>ДИАГНОСТИКА И ЛЕЧЕНИЕ ПОВРЕЖДЕНИЙ ПОЧЕК ПРИ ЗАКРЫТЫХ ТРАВМАХ И КОЛОТОРЕЗАННЫХ РАНЕНИЯХ ЖИВОТА</p> <p><i>Гаврищук Я.В., Мануковский В.А., Тулунов А.Н., Демко А.Е., Кандыба Д.В., Колчанов Е.А., Киселев М.А.,</i></p> |

| | |
|-----|---|
| | <i>Казанкин А.С., Правосуд М.Н.</i> Хирургия. Журнал им. Н.И. Пирогова. 2022. № 9. С. 56-64. |
| 131 | ЧРЕЗДРЕНАЖНАЯ КТ-ХОЛАНГИОГРАФИЯ В ДИАГНОСТИКЕ ЭТИОЛОГИИ БИЛИАРНОЙ ОБСТРУКЦИИ У ПАЦИЕНТОВ С ОСТРЫМ ХОЛАНГИТОМ <i>Осипов А.В., Святненко А.В., Демко А.Е., Суров Д.А., Савелло В.Е., Костеников А.Н., Антонова А.М., Шумакова Т.А.</i> Medline.ru. Российский биомедицинский журнал. 2022. Т. 23. № 1. С. 175-184. |
| 132 | БИОТЕХНОЛОГИЧЕСКИЕ МЕТОДЫ МЕСТНОГО ЛЕЧЕНИЯ ОЖОГОВЫХ ПОРАЖЕНИЙ (ОБЗОР ЛИТЕРАТУРЫ) <i>Дерий Э.К., Костяков Д.В., Мовчан К.Н., Пятаков С.Н., Мануковский В.А.</i> Medline.ru. Российский биомедицинский журнал. 2022. Т. 23. № 1. С. 481-498. |
| 133 | ГАПЛОГРУППЫ Y- ХРОМОСОМЫ И РИСК СЕРДЕЧНО-СОСУДИСТЫХ ЗАБОЛЕВАНИЙ (ОБЗОР ЛИТЕРАТУРЫ) <i>Чечулова А.В., Сорока В.В., Горбунова А.В.</i> Ангиология и сосудистая хирургия. 2022. Т. 28. № 2. С. 161-167. |
| 134 | АНТИТРОМБОТИЧЕСКАЯ ТЕРАПИЯ У ПАЦИЕНТОВ С ХРОНИЧЕСКОЙ ИШЕМИЕЙ НИЖНИХ КОНЕЧНОСТЕЙ: ДОСТАТОЧНО ЛИ МОНОТЕРАПИИ АСПИРИНОМ? <i>Андрейчук К.А., Сокуренок Г.Ю.</i> Ангиология и сосудистая хирургия. 2022. Т. 28. № 3. С. 143-151. |
| 135 | ПАТОЛОГИЧЕСКАЯ ИЗВИТОСТЬ ЭКСТРАКРАНИАЛЬНЫХ АРТЕРИЙ: ПРОБЛЕМА, КОТОРАЯ УЖЕ ДАВНО ИЗВЕСТНА, А РЕШЕНИЯ НЕ НАЙДЕНЫ <i>Сокуренок Г.Ю., Андрейчук К.А., Светликов А.В.</i> Ангиология и сосудистая хирургия. 2022. Т. 28. № 4. С. 42-50. |
| 136 | ПРИМЕНЕНИЕ УСТРОЙСТВА ДЛЯ ВОЗВРАЩЕНИЯ В ИСТИННЫЙ ПРОСВЕТ АРТЕРИЙ НИЖНИХ КОНЕЧНОСТЕЙ ПРИ РЕКАНАЛИЗАЦИИ ХРОНИЧЕСКИХ ОККЛЮЗИЙ <i>Платонов С.А., Жигало В.Н., Исаев К.Ш., Киселев М.А., Завацкий В.В., Фомин К.Н., Кандыба Д.В., Сидоров В.Н., Дуданов И.П.</i> Ангиология и сосудистая хирургия. 2022. Т. 28. № S1. С. 217-218. |
| 137 | ОСОБЕННОСТИ МИКРОЦИРКУЛЯЦИИ И МЕТАБОЛИЗМА В КОЖЕ И МЯГКИХ ТКАНЯХ ОБЛАСТИ ПОВРЕЖДЕНИЯ ПРИ ЭКСПЕРИМЕНТАЛЬНОЙ ВЗРЫВНОЙ ТРАВМЕ <i>Шперлинг И.А., Ростовцев С.О., Шулепов А.В., Коуров А.С., Баженов М.В.</i> Вестник Российской Военно-медицинской академии. 2022. Т. 24. № 1. С. 101-110. |
| 138 | ОСОБЕННОСТИ ЛЕЧЕНИЯ ТРАВМ МОЧЕТОЧНИКА <i>Шанава Г.Ш., Мосоян М.С., Протоцак В.В., Сорока И.В., Наливайко А.Д., Путренко Д.Г., Орлов Д.Н.</i> Вестник Российской Военно-медицинской академии. 2022. Т. 24. № 1. С. 35-42. |
| 139 | КЛИНИЧЕСКАЯ ОЦЕНКА ЭФФЕКТИВНОСТИ КОМПЛЕКСА ПРИРОДНЫХ АНТИМИКРОБНЫХ ПЕПТИДОВ FLIP-7 ПРИ ЛЕЧЕНИИ ПОГРАНИЧНЫХ ОЖОГОВ КОЖИ <i>Зиновьев Е.В., Костяков Д.В., Семизлазов А.В., Крылов П.К., Мануковский В.А.</i> Вестник Российской Военно-медицинской академии. 2022. Т. 24. № 3. С. 497-504. |
| 140 | ПРИМЕНЕНИЕ ПОЛИКЛОНАЛЬНЫХ АНТИТЕЛ У ДОНОРОВ СО СМЕРТЬЮ МОЗГА ПРИ ПЕРЕСАДКЕ ПОЧЕК <i>Кузьмин Д.О., Мануковский В.А., Багненко С.Ф., Резник О.Н., Ананьев А.Н., Воробьева О.А., Воробьев С.Л., Гоголев Д.В., Дайнеко В.С., Кутенков А.А., Чичагова Н.А., Ульяновкина И.В.</i> Вестник трансплантологии и искусственных органов. 2022. Т. 24. № 4. С. 124-134. |
| 141 | ПЯТИЛЕТНИЙ ОПЫТ ПРИМЕНЕНИЯ ПОЛИКЛОНАЛЬНЫХ АНТИТЕЛ У ДОНОРОВ СО СМЕРТЬЮ МОЗГА ПРИ ПЕРЕСАДКЕ ПОЧЕК: ПРОТОКОЛ, РЕЗУЛЬТАТЫ И ПЕРСПЕКТИВЫ <i>Кузьмин Д.О., Ананьев А.Н., Воробьева О.А., Воробьев С.Л., Гоголев Д.В., Дайнеко В.С., Кутенков А.А., Резник О.Н., Ульяновкина И.В., Федотова Д.Д., Чичагова Н.А.</i> Вестник трансплантологии и искусственных органов. 2022. Т. 24. № S. С. 111-112. |
| 142 | КЛИНИЧЕСКИЙ СЛУЧАЙ ПАЦИЕНТКИ С МИЕЛОИДНОЙ САРКОМОЙ ТРАНСПЛАНТИРОВАННОЙ ПОЧКИ <i>Чичагова Н.А., Гоголев Д.В., Кузьмин Д.О., Ананьев А.Н., Галкин А.А., Кутенков А.А., Некрасова Я.Д., Федотова Д.Д., Ульяновкина И.В., Резник О.Н.</i> Вестник трансплантологии и искусственных органов. 2022. Т. 24. № S. С. 129-130. |
| 143 | ПЕРЕСАДКА ПОЧКИ ПАЦИЕНТУ С МОРБИДНЫМ ОЖИРЕНИЕМ ПОСЛЕ ЛАПАРОСКОПИЧЕСКОЙ РЕЗЕКЦИИ ЖЕЛУДКА КАК ЭТАПА ПОДГОТОВКИ К ТРАНСПЛАНТАЦИИ: КЛИНИЧЕСКОЕ НАБЛЮДЕНИЕ <i>Ульянкина И.В., Резник О.Н., Ананьев А.Н., Логинов И.В., Кузьмин Д.О., Дайнеко В.С., Гоголев Д.В., Чичагова Н.А.</i> Вестник трансплантологии и искусственных органов. 2022. Т. 24. № S. С. 131-132. |
| 144 | КЛИНИЧЕСКИЙ СЛУЧАЙ УСПЕШНОГО КОМБИНИРОВАННОГО ЛЕЧЕНИЯ ПОРАЖЕНИЙ СОСУДИСТОГО РУСЛА У ПАЦИЕНТА С САХАРНЫМ ДИАБЕТОМ В ЛИСТЕ ОЖИДАНИЯ ТРАНСПЛАНТАЦИИ ПОЧКИ <i>Склизков Д.С., Дайнеко В.С., Батыришин И.М., Платонов С.А., Остроумова Ю.С., Кравчук В.Н., Резник О.Н.</i> |

| | |
|-----|---|
| | Вестник трансплантологии и искусственных органов. 2022. Т. 24. № S. С. 133. |
| 145 | ОПЫТ ПОДГОТОВКИ РЕЦИПИЕНТА К РАЗНОГРУППНОЙ РОДСТВЕННОЙ ТРАНСПЛАНТАЦИИ ПОЧКИ НА ФОНЕ ИНФИЦИРОВАНИЯ SARS-COV-2 (COVID-19) ПОТЕНЦИАЛЬНОГО РЕЦИПИЕНТА <i>Гоголев Д.В., Чичагова Н.А., Ананьев А.Н., Ульяновская И.В., Резник О.Н.</i> Вестник трансплантологии и искусственных органов. 2022. Т. 24. № S. С. 134. |
| 146 | "СУДЬБА" АРТЕРИОВЕНОЗНОЙ ФИСТУЛЫ ПОСЛЕ ТРАНСПЛАНТАЦИИ ПОЧКИ <i>Кузьмин Д.О., Ананьев А.Н., Гоголев Д.В., Дайнеко В.С., Кутенков А.А., Резник О.Н., Ульяновская И.В., Федотова Д.Д., Чичагова Н.А.</i> Вестник трансплантологии и искусственных органов. 2022. Т. 24. № S. С. 138. |
| 147 | КЛИНИЧЕСКИЙ СЛУЧАЙ ТРАНСПЛАНТАЦИИ ПЕЧЕНИ ОТ ДОНОРА С ВНЕГОСПИТАЛЬНОЙ НЕОБРАТИМОЙ ОСТАНОВКОЙ КРОВООБРАЩЕНИЯ ПАЦИЕНТУ С МНОГОКРАТНЫМИ ВМЕШАТЕЛЬСТВАМИ В ГЕПАТОБИЛИАРНОЙ ЗОНЕ <i>Кутенков А.А., Ананьев А.Н., Гоголев Д.В., Дайнеко В.С., Захаренко А.А., Зайцев Д.А., Теплов В.М., Трушин А.А., Курсенко Р.В., Кузьмин Д.О., Прасол Д.М., Резник О.Н., Ульяновская И.В., Федотова Д.Д., Чичагова Н.А., Багненко С.Ф.</i> Вестник трансплантологии и искусственных органов. 2022. Т. 24. № S. С. 96. |
| 148 | КЛИНИЧЕСКИЙ СЛУЧАЙ КОМБИНИРОВАННОГО МНОГОЭТАПНОГО ЛЕЧЕНИЯ ОСЛОЖНЕНИЙ ТРАНСПЛАНТАЦИИ ПЕЧЕНИ <i>Дайнеко В.С., Осипов А.В., Платонов С.А., Святненко А.В., Сафоев М.И., Ульяновская И.В., Киселев М.А., Савелло В.Е., Кравчук В.Н., Демко А.Е., Кандыба Д.А., Мануковский В.А., Резник О.Н.</i> Вестник трансплантологии и искусственных органов. 2022. Т. 24. № S. С. 97. |
| 149 | ПРИМЕНЕНИЕ ГЕМОСОРБЦИОННОЙ КОЛОНКИ, УДАЛЯЮЩЕЙ ЭНДОТОКСИН И ЦИТОКИНЫ, В КОМПЛЕКСНОЙ ТЕРАПИИ РАСПРОСТРАНЕННОГО ПЕРИТОНИТА, ОСЛОЖНЕННОГО СЕПТИЧЕСКИМ ШОКОМ <i>Громов М.И., Пивоварова Л.П., Осипова И.В., Арипкина О.Б., Федоров А.В.</i> Вестник хирургии им. И.И. Грекова. 2022. Т. 181. № 2. С. 76-81. |
| 150 | РЕСУСЦИТАЦИЯ КАК ОБЯЗАТЕЛЬНЫЙ ПРЕДВАРИТЕЛЬНЫЙ ЭТАП ЛЕЧЕНИЯ БОЛЬНЫХ ТЯЖЕЛЫМ НЕКРОТИЧЕСКИМ ПАНКРЕАТИТОМ НА РАННИХ СТАДИЯХ ЗАБОЛЕВАНИЯ (ОБЗОР ЛИТЕРАТУРЫ) <i>Бромберг Б.Б., Крайнюков П.Е., Денисов А.В., Кокорин В.В., Гринев М.В.</i> Военно-медицинский журнал. 2022. Т. 343. № 2. С. 32-39. |
| 151 | СОВРЕМЕННАЯ ФАРМАКОТЕРАПИЯ ПОСТТРАВМАТИЧЕСКОГО ОСТЕОАРТРИТА <i>Повзун А.С., Костенко В.А., Повзун К.А., Шмелева Е.В., Сарвилина И.В.</i> Врач. 2022. Т. 33. № 12. С. 51-58. |
| 152 | КОРРЕКЦИЯ ИММУННЫХ ДИСФУНКЦИЙ В ПОЛОСТИ РТА У ЛЮДЕЙ, ПЕРЕНЕСШИХ НОВУЮ КОРОНАВИРУСНУЮ ИНФЕКЦИЮ COVID-19 <i>Иорданшвили А.К., Малышев М.Е., Швецов М.М.</i> Институт стоматологии. 2022. № 3 (96). С. 54-57. |
| 153 | ИСПОЛЬЗОВАНИЕ КОМБИНАЦИИ БИОМАРКЕРОВ ДЛЯ РАННЕЙ ДИАГНОСТИКИ СЕПСИСА У ПАЦИЕНТОВ ОТДЕЛЕНИЯ РЕАНИМАЦИИ И ИНТЕНСИВНОЙ ТЕРАПИИ <i>Вершинина М.Г., Стериополо Н.И., Иванов А.М., Малышев М.Е.</i> Кремлевская медицина. Клинический вестник. 2022. № 2. С. 37-47. |
| 154 | СТРАТЕГИЯ КОНТРОЛЯ АНТИМИКРОБНОЙ ТЕРАПИИ С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ ПРОКАЛЬЦИТОНИНОВОГО ТЕСТА В КЛИНИЧЕСКОЙ ПРАКТИКЕ <i>Вершинина М.Г., Стериополо Н.А., Иванов А.М., Малышев М.Е.</i> Кремлевская медицина. Клинический вестник. 2022. № 3. С. 41-45. |
| 155 | ДЕСЯТИЛЕТИЕ ПРОБЛЕМ И РЕШЕНИЙ: К ЮБИЛЕЮ КАФЕДРЫ СКОРОЙ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ И ХИРУРГИИ ПОВРЕЖДЕНИЙ ПЕРВОГО САНКТ-ПЕТЕРБУРГСКОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО МЕДИЦИНСКОГО УНИВЕРСИТЕТА ИМЕНИ АКАДЕМИКА И.П.ПАВЛОВА <i>Миннуллин И.П., Разумный Н.В., Силенченко А.Г.</i> Медицина катастроф. 2022. № 4. С. 21-28. |
| 156 | АНАТОМИЧЕСКОЕ ОБОСНОВАНИЕ ИЗОЛИРОВАННОЙ ДОЛЕВОЙ ПОРТО-КАВАЛЬНОЙ ПЕРФУЗИИ ПЕЧЕНИ <i>Тягун В.С., Гайворонский И.В., Суров Д.А., Рыбаков А.С., Ильина В.А., Анохин Д.Ю.</i> Морфологические ведомости. 2022. Т. 30. № 3. С. 37-43. |
| 157 | ПЕРЕЛОМЫ ШЕЙКИ БЕДРЕННОЙ КОСТИ У ПАЦИЕНТОВ С ОСТЕОПОРОЗОМ. ХИРУРГИЧЕСКОЕ ЛЕЧЕНИЕ В МНОГОПРОФИЛЬНОМ СТАЦИОНАРЕ ЛЕНИНГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ <i>Майоров Б.А., Ендовицкий И.А., Беленький И.Г., Сергеев Г.Д.</i> Остеопороз и остеопатии. 2022. Т. 25. № 3. С. 20-21. |
| 158 | СОВРЕМЕННЫЕ ПОДХОДЫ К ХИРУРГИЧЕСКОМУ ЛЕЧЕНИЮ ПАЦИЕНТОВ С ОСТЕОПОРОЗНЫМ ПЕРЕЛОМОМ ПРОКСИМАЛЬНОГО ОТДЕЛА БЕДРЕННОЙ КОСТИ <i>Беленький И.Г.</i> Остеопороз и остеопатии. 2022. Т. 25. № 3. С. 21-22. |
| 159 | ВОПРОСЫ ВЗАИМОДЕЙСТВИЯ АНЕСТЕЗИОЛОГОВ И ТРАВМАТОЛОГОВ ПРИ ОКАЗАНИИ |

| | |
|-----|--|
| | ПОМОЩИ ПАЦИЕНТАМ С ПЕРЕЛОМАМИ ПРОКСИМАЛЬНОГО ОТДЕЛА БЕДРЕННОЙ КОСТИ <i>Пичугина Г.А.</i> Остеопороз и остеопатии. 2022. Т. 25. № 3. С. 94-95. |
| 160 | ОСТЕОАРТРИТ КАК ПРИЧИНА ОСТРОГО СУСТАВНОГО СИНДРОМА: ОЦЕНКА ДИНАМИКИ ПОКАЗАТЕЛЕЙ В ЗАВИСИМОСТИ ОТ ПОЛА ПАЦИЕНТОВ <i>Повзун А.С., Щемелева Е.В., Повзун К.А., Ковальчук Е.Ю., Рысев А.В.</i> Остеопороз и остеопатии. 2022. Т. 25. № 3. С. 97. |
| 161 | ОСТЕОАРТРИТ КАК ПРИЧИНА ОСТРОГО СУСТАВНОГО СИНДРОМА: ОЦЕНКА ДИНАМИКИ ПОКАЗАТЕЛЕЙ В ЗАВИСИМОСТИ ОТ ВОЗРАСТА ПАЦИЕНТОВ <i>Повзун А.С., Щемелева Е.В., Повзун К.А., Ковальчук Е.Ю., Рысев А.В.</i> Остеопороз и остеопатии. 2022. Т. 25. № 3. С. 97-98. |
| 162 | ОСТЕОАРТРИТ КАК ПРИЧИНА ОСТРОГО СУСТАВНОГО СИНДРОМА: ОЦЕНКА ВЛИЯНИЯ ТЕРАПИИ НА КЛИНИЧЕСКИЕ И ЛАБОРАТОРНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ ПАЦИЕНТОВ <i>Повзун А.С., Щемелева Е.В., Повзун К.А., Ковальчук Е.Ю., Рысев А.В.</i> Остеопороз и остеопатии. 2022. Т. 25. № 3. С. 98. |
| 163 | КРИПТОКОККОЗ У БОЛЬНЫХ COVID-19 (ОПИСАНИЕ ДВУХ КЛИНИЧЕСКИХ СЛУЧАЕВ И ОБЗОР ЛИТЕРАТУРЫ) <i>Мелёхина Ю.Э., Гусев Д.А., Хостелиди С.Н., Богомолова Т.С., Игнатъева С.М., Жукова С.В., Рысев А.В., Евсеева И.Д., Яковлев А.И., Шумакова Т.А., Савелло В.Е., Васильева Н.В., Клишко Н.Н.</i> Проблемы медицинской микологии. 2022. Т. 24. № 4. С. 34-40. |
| 164 | ОСОБЕННОСТИ РЕАЛИМЕНТАЦИОННОЙ ТЕРАПИИ ПАЦИЕНТОВ С НЕРВНОЙ АНОРЕКСИЕЙ <i>Луфт В.М., Сергеева А.М., Тявокина Е.Ю., Латицкий А.В.</i> Психиатрия. 2022. Т. 20. № 1. С. 89-96. |
| 165 | АДЕНОМИОЗ И БЕСПЛОДИЕ. ОБЗОР РЕПРОДУКТИВНЫХ ИСХОДОВ ПОСЛЕ ОПЕРАТИВНОГО ЛЕЧЕНИЯ И ЭКСТРАКОРПОРАЛЬНОГО ОПЛОДОТВОРЕНИЯ <i>Крылов К.Ю., Рухляда Н.Н., Бирюкова Е.И., Цечоева Л.Ш., Винникова С.И.</i> Российский вестник акушера-гинеколога. 2022. Т. 22. № 1. С. 66-73. |
| 166 | БЕРЕМЕННОСТЬ ПРИ КОЛОРЕКТАЛЬНОМ ЭНДОМЕТРИОЗЕ (ОБЗОР) <i>Рухляда Н.Н., Винникова С.В., Цечоева Л.Ш., Бирюкова Е.И., Новиков Е.И.</i> Российский вестник акушера-гинеколога. 2022. Т. 22. № 5-2. С. 41-42. |
| 167 | ПРИМЕНЕНИЕ ВНУТРИМАТОЧНОЙ СПИРАЛИ "КАЙЛИНА" У НЕРОЖАВШИХ ЖЕНЩИН С АДЕНОМИОЗОМ <i>Рухляда Н.Н., Винникова С.В., Цечоева Л.Ш.</i> Российский вестник акушера-гинеколога. 2022. Т. 22. № 5-2. С. 52-53. |
| 168 | КЛИНИЧЕСКИЕ РЕКОМЕНДАЦИИ СЕВЕРО-ЗАПАДНОЙ АССОЦИАЦИИ ПАРЕНТЕРАЛЬНОГО И ЭНТЕРАЛЬНОГО ПИТАНИЯ, МЕЖРЕГИОНАЛЬНОЙ АССОЦИАЦИИ ПО НЕОТЛОЖНОЙ ХИРУРГИИ, РОССИЙСКОЙ ГАСТРОЭНТЕРОЛОГИЧЕСКОЙ АССОЦИАЦИИ, СОЮЗА РЕАБИЛИТОЛОГОВ РОССИИ И РОССИЙСКОГО ТРАНСПЛАНТАЦИОННОГО ОБЩЕСТВА ПО ДИАГНОСТИКЕ И ЛЕЧЕНИЮ СИНДРОМА КОРОТКОЙ КИШКИ С КИШЕЧНОЙ НЕДОСТАТОЧНОСТЬЮ У ВЗРОСЛЫХ <i>Аверьянова Ю.В., Батыршин И.М., Демко А.Е., Иванова Г.Е., Ивашкин В.Т., Костюченко Л.Н., Латицкий А.В., Лейдерман И.Н., Луфт В.М., Маев И.В., Никитин И.Г., Новрузбеков М.С., Полуэктова Е.А., Потанов А.Л., Сытов А.В., Трухманов А.С.</i> Российский журнал гастроэнтерологии, гепатологии, колопроктологии. 2022. Т. 32. № 1. С. 60-103. |
| 169 | КЛИНИЧЕСКИЕ РЕКОМЕНДАЦИИ ПО ДИАГНОСТИКЕ И ЛЕЧЕНИЮ ХРОНИЧЕСКОГО ПАНКРЕАТИТА <i>Ивашкин В.Т., Кригер А.Г., Охлобыстин А.В., Анищенко М.А., Кардашева С.С., Алексеенко С.А., Багненко С.Ф., Быков М.И., Будзинский С.А., Буриев И.М., Вишневский В.А., Гальперин Э.И., Глабай В.П., Гольцов В.Р., Дюжева Т.Г., Кармазановский Г.Г., Королев М.П., Красильников Д.М., Кучерявый Ю.А., Маев И.В. и др.</i> Российский журнал гастроэнтерологии, гепатологии, колопроктологии. 2022. Т. 32. № 2. С. 99-156. |
| 170 | ЭЛЕКТРОЭНЦЕФАЛОГРАФИЧЕСКИЕ КОРРЕЛЯТЫ РЕЗИСТЕНТНОГО ТЕЧЕНИЯ БЕССУДОРОЖНОГО ЭПИЛЕПТИЧЕСКОГО СТАТУСА У БОЛЬНЫХ В КРИТИЧЕСКОМ СОСТОЯНИИ <i>Астахова Е.А., Александрова Т.В., Александров М.В.</i> Российский кардиологический журнал. 2022. Т. 27. № S5. С. 8-9. |
| 171 | РАЗВИТИЕ ХРОНИЧЕСКОЙ СЕРДЕЧНОЙ НЕДОСТАТОЧНОСТИ У БОЛЬНЫХ ПОСЛЕ АОРТОКОРОНАРНОГО ШУНТИРОВАНИЯ НА ФОНЕ ПОЛИМОРФИЗМА ГЕНА ЭНДОТЕЛИАЛЬНОЙ СИНТАЗЫ ОКСИДА АЗОТА <i>Магамадов И.С., Скородумова Е.А., Костенко В.А., Пивоварова Л.П., Арискина О.Б., Сиверина А.В., Скородумова Е.Г.</i> Российский кардиологический журнал. 2022. Т. 27. № S7. С. 20-21. |
| 172 | УРОВЕНЬ N-ТЕРМИНАЛЬНОГО ФРАГМЕНТА МОЗГОВОГО НАТРИЙУРЕТИЧЕСКОГО ПЕПТИДА КАК НОВЫЙ МАРКЕР ОЦЕНКИ ТЯЖЕСТИ ТЕЧЕНИЯ ПОДАГРЫ <i>Щемелева Е.В., Скородумова Е.А., Пивоварова Л.П., Арискина О.Б.</i> РМЖ. 2022. № 6. С. 12-14. |

| | |
|-----|--|
| 173 | СТРУКТУРА ПОВТОРНОЙ ГОСПИТАЛИЗАЦИИ ПАЦИЕНТОВ ПОСЛЕ ОБСЛЕДОВАНИЯ И ЛЕЧЕНИЯ НА КОЙКАХ СКОРОЙ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ В УСЛОВИЯХ ПАНДЕМИИ COVID-19 <i>Махновский А.И., Барсукова И.М., Стожаров В.В., Мирошниченко А.Г., Эргашев О.Н., Бумай А.О., Столярчук С.В., Судьбина Л.С.</i> Скорая медицинская помощь. 2022. Т. 23. № 1. С. 4-10. |
| 174 | ТРЕНИНГ ПО НАЛОЖЕНИЮ КРОВООСТАНАВЛИВАЮЩЕГО ЖГУТА ПРИ РАНЕНИЯХ КОНЕЧНОСТЕЙ - ОБОСНОВАНИЕ НЕОБХОДИМОСТИ И МЕТОДОЛОГИЯ <i>Миннуллин И.П., Михайлов В.В., Богданов А.С., Сочнев В.Н., Миннуллин Р.И., Чикин А.Е., Разумный Н.В.</i> Скорая медицинская помощь. 2022. Т. 23. № 1. С. 69-73. |
| 175 | ЭКОНОМИЧЕСКИЕ АСПЕКТЫ ГОСПИТАЛИЗАЦИИ ПАЦИЕНТОВ ПО ПРОФИЛЮ "АКУШЕРСТВО И ГИНЕКОЛОГИЯ" В СТАЦИОНАРЕ СКОРОЙ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ <i>Барсукова И.М., Махновский А.И., Стожаров В.В., Эргашев О.Н., Мирошниченко А.Г., Миннуллин Р.И., Ким И.В., Судьбина Л.С.</i> Скорая медицинская помощь. 2022. Т. 23. № 2. С. 38-43. |
| 176 | КЛИНИКО-ЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ТЯЖЕЛОЙ ТРАВМЫ У ВОЕННОСЛУЖАЩИХ В МИРНОЕ ВРЕМЯ <i>Касимов Р.Р., Завражнов А.А., Махновский А.И., Самохвалов И.М., Коваленко С.А.</i> Скорая медицинская помощь. 2022. Т. 23. № 2. С. 4-13. |
| 177 | МЕДИКО-СТАТИСТИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ БОЛЬНЫХ И ПОСТРАДАВШИХ ОЖОГОВОГО ЦЕНТРА ГБУ "САНКТ-ПЕТЕРБУРГСКИЙ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ИНСТИТУТ СКОРОЙ ПОМОЩИ ИМЕНИ И.И. ДЖАНЕЛИДЗЕ" <i>Крылов П.К., Зиновьев Е.В., Мануковский В.А., Орлова О.В., Крылов К.М.</i> Скорая медицинская помощь. 2022. Т. 23. № 3. С. 4-9. |
| 178 | ОКАЗАНИЕ СКОРОЙ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ НА ТЕРРИТОРИИ РЕСПУБЛИКИ ХАКАСИЯ ПРИ ДОРОЖНО-ТРАНСПОРТНОЙ ТРАВМЕ <i>Мирошниченко А.Г., Попова Е.А., Мамедов Р.А., Попов А.А., Хабарова О.И., Большакова М.А., Рахманов Р.М., Мамедова Ю.Б., Гладнева В.В.</i> Скорая медицинская помощь. 2022. Т. 23. № 3. С. 53-59. |
| 179 | ПОВРЕЖДЕНИЕ СЕРДЦА РЫБЬЕЙ КОСТЬЮ, ПЕРФОРИРОВАВШЕЙ ПИЩЕВОД <i>Повзун С.А.</i> Скорая медицинская помощь. 2022. Т. 23. № 3. С. 69-72. |
| 180 | ДИНАМИКА КОЛИЧЕСТВА ПОДРАЗДЕЛЕНИЙ СКОРОЙ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ В РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ <i>Хоминец В.В., Мирошниченко А.Г., Барсукова И.М., Махновский А.И., Гладнева В.В.</i> Скорая медицинская помощь. 2022. Т. 23. № 4. С. 18-23. |
| 181 | МЕДИКО-СОЦИАЛЬНЫЕ АСПЕКТЫ СЕСТРИНСКОГО УХОДА ПРИ МАССОВОМ ПОСТУПЛЕНИИ ПОСТРАДАВШИХ НА ПРИМЕРЕ ТЕРАКТА 03. 04. 2017 В САНКТ-ПЕТЕРБУРГЕ <i>Касимовская Н.А., Лаврова Е.А.</i> Скорая медицинская помощь. 2022. Т. 23. № 4. С. 54-60. |
| 182 | РАСПРОСТРАНЕННОСТЬ ОСТРОГО СУСТАВНОГО СИНДРОМА ОБЗОР ЛИТЕРАТУРЫ И СОБСТВЕННЫЕ ДАННЫЕ <i>Повзун А.С., Мазуров В.И., Щемелева Е.В., Повзун К.А., Ковальчук Е.Ю., Костенко В.А.</i> Скорая медицинская помощь. 2022. Т. 23. № 4. С. 61-73. |
| 183 | СТРУКТУРА ОСТРЫХ ХИМИЧЕСКИХ ОТРАВЛЕНИЙ В ПЕРИОД ПАНДЕМИИ COVID-19 (ПО ДАННЫМ МНОГОПРОФИЛЬНОГО СТАЦИОНАРА) <i>Лодягин А.Н., Синенченко А.Г., Шилов В.В., Батоцыренов Б.В., Синенченко Г.И.</i> Токсикологический вестник. 2022. Т. 30. № 1. С. 4-11. |
| 184 | КРИТЕРИИ ОБРАТИМОСТИ УГНЕТЕНИЯ БИОЭЛЕКТРИЧЕСКОЙ АКТИВНОСТИ ГОЛОВНОГО МОЗГА ПРИ АЛКОГОЛЬНОЙ КОМЕ: ЭКСПЕРИМЕНТАЛЬНОЕ ИССЛЕДОВАНИЕ <i>Костенко И.А., Иванов М.Б., Александрова Т.В., Верведа А.Б., Шульц А.В., Литвинцев Б.С., Александров М.В.</i> Токсикологический вестник. 2022. Т. 30. № 2. С. 94-101. |
| 185 | ВЛИЯНИЕ ГИПЕРАММОНИЕМИИ НА ТЕЧЕНИЕ ДЕЛИРИОЗНОГО СИНДРОМА ПРИ ОСТРЫХ ТЯЖЕЛЫХ ОТРАВЛЕНИЯХ 1,4-БУТАНДИОЛОМ И СПОСОБЫ ЕЁ КОРРЕКЦИИ <i>Лодягин А.Н., Синенченко А.Г., Батоцыренов Б.В., Синенченко Г.И.</i> Токсикологический вестник. 2022. Т. 30. № 4. С. 223-230. |
| 186 | СТРАТЕГИЯ ВЫПОЛНЕНИЯ ОСТЕОСИНТЕЗА: ПРОБЛЕМЫ И ПЕРСПЕКТИВЫ <i>Беленький И.Г., Мануковский В.А., Тулунов А.Н., Демко А.Е., Кандыба Д.В., Сергеев Г.Д., Майоров Б.А., Барсукова И.М., Аджимурадов Б.О.</i> Травматология и ортопедия России. 2022. Т. 28. № 2. С. 79-90. |
| 187 | ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ЗАДНЕМЕДИАЛЬНОГО ХИРУРГИЧЕСКОГО ДОСТУПА ДЛЯ ОСТЕОСИНТЕЗА ПРИ ПЕРЕЛОМАХ ЛОДЫЖЕК И ЗАДНЕГО КРАЯ БОЛЬШЕБЕРЦОВОЙ КОСТИ <i>Беленький И.Г., Майоров Б.А., Кочиш А.Ю., Сергеев Г.Д., Рефицкий Ю.В., Савелло В.Е., Смирнов С.С.</i> Травматология и ортопедия России. 2022. Т. 28. № 3. С. 16-28. |

| | |
|-----|--|
| 188 | ОПТИМИЗАЦИЯ ОКАЗАНИЯ ТРАВМАТОЛОГИЧЕСКОЙ ПОМОЩИ ПОСТРАДАВШИМ СТАРШИХ ВОЗРАСТНЫХ ГРУПП С ПЕРЕЛОМАМИ ПРОКСИМАЛЬНОГО ОТДЕЛА БЕДРЕННОЙ КОСТИ <i>Кучеев И.О., Кабанов М.Ю., Линник С.А., Семенов К.В., Гуманенко Е.К., Кондратьев И.П., Цололо Я.Б., Поликарпов А.В.</i> Успехи геронтологии. 2022. Т. 35. № 6. С. 939-947. |
| 189 | ПРИМЕНЕНИЕ ЛАЗЕРА С ДЛИНОЙ ВОЛНЫ 445 НМ В ХИРУРГИИ ГОРТАНИ: ЭКСПЕРИМЕНТАЛЬНОЕ ИССЛЕДОВАНИЕ <i>Кривошолов А.А., Шамкина П.А., Ильина В.А., Козырева Е.Е., Панченко П.И.</i> Российская оториноларингология. 2022. Т. 21. № 5 (120). С. 47-54. |
| 190 | ДОПЛЕРОГРАФИЧЕСКИЕ ОСОБЕННОСТИ НАРУШЕНИЙ ЦЕРЕБРАЛЬНОГО ВЕНОЗНОГО КРОВОТОКА В ОСТРОМ ПЕРИОДЕ ИШЕМИЧЕСКОГО ИНСУЛЬТА <i>Лобзин В.Ю., Никифорова Л.Г.</i> Медицинский алфавит. 2022. № 1. С. 22-28. |
| 191 | ВОЗМОЖНОСТИ ОТЕЧЕСТВЕННЫХ ИНДИВИДУАЛЬНЫХ СРЕДСТВ УХОДА ЗА ПОЛОСТЬЮ РТА В УСТРАНЕНИИ СТОМАТОЛОГИЧЕСКИХ ПРОЯВЛЕНИЙ ПОСЛЕДСТВИЙ НОВОЙ КОРОНАВИРУСНОЙ ИНФЕКЦИИ COVID-19 <i>Швецов М.М., Малышев М.Е., Иорданишвили А.К.</i> Медицинский алфавит. 2022. № 2. С. 25-29. |
| 192 | ОСОБЕННОСТИ УХОДА ЗА ПОЛОСТЬЮ РТА ПРИ ЛЕЧЕНИИ ПАРОДОНТИТА У ПАЦИЕНТОВ, ПЕРЕНЕСШИХ НОВУЮ КОРОНАВИРУСНУЮ ИНФЕКЦИЮ COVID-19 <i>Малышев М.Е., Швецов М.М., Иорданишвили А.К.</i> Медицинский алфавит. 2022. № 22. С. 21-26. |
| 193 | ПОЛНАЯ ПОТЕРЯ ЗУБОВ И ЕЕ ЛЕЧЕНИЕ СЪЕМНЫМИ ПРОТЕЗАМИ: ОСОБЕННОСТИ МИКРОБИОТЫ И МУКОЗАЛЬНОГО ИММУНИТЕТА <i>Малышев М.Е., Керимханов К.А., Иорданишвили А.К.</i> Медицинский алфавит. 2022. № 7. С. 7-14. |
| 194 | ВОЗМОЖНОСТИ ИНФРАКРАСНОЙ МЕДИЦИНСКОЙ ТЕРМОГРАФИИ В ДИФФЕРЕНЦИАЛЬНОЙ ДИАГНОСТИКЕ ПНЕВМОНИИ, ВЫЗВАННОЙ ВИРУСОМ SARS-V-2 И ВНЕБОЛЬНИЧНЫХ ПНЕВМОНИЙ <i>Карамышев Ю.В., Долгов И.М., Железняк И.С., Лепёхин И.В., Махновский А.И.</i> Медицинский алфавит. 2022. № 33. С. 40-47. |
| 195 | ВЛИЯНИЕ АКРИЛОВЫХ ЗУБНЫХ ПРОТЕЗОВ НА СЛИЗИСТУЮ ОБОЛОЧКУ ПОЛОСТИ РТА И СОДЕРЖАНИЕ У ИХ НОСИТЕЛЕЙ АНТИМИКРОБНЫХ ПЕПТИДОВ В СЛЮНЕ <i>Керимханов К.А., Малышев М.Е., Иорданишвили А.К.</i> Медицинский алфавит. 2022. № 34. С. 7-13. |
| 196 | ФАКТОРЫ ВОСПАЛЕНИЯ, АДГЕЗИВНОСТИ И ТРОМБОЗА ПРИ ОСТРОЙ ИШЕМИИ НИЖНИХ КОНЕЧНОСТЕЙ И ТЕРАПИИ ДЕКСАМЕТАЗОНОМ <i>Магамедов И.Д., Пивоварова Л.П., Нохрин С.П., Сорока В.В., Арискина О.Б., Осипова И.В., Раджабов И.М., Фомин К.Н., Поцхор-оглы С.Л., Количенко Л.В., Маркелова Е.В., Гончарова О.В.</i> Российский иммунологический журнал. 2022. Т. 25. № 3. С. 251-258. |
| 197 | ВАРИАБЕЛЬНОСТЬ СЕРДЕЧНОГО РИТМА КАК МЕТОД КОНТРОЛЯ ЗА ЭФФЕКТИВНОСТЬЮ ЛЕЧЕБНОГО МЕДИЦИНСКОГО ОДЕЯЛА У ДЕТЕЙ С НАРУШЕНИЕМ ОСАНКИ <i>Тараканов А.В., Ладанова Е.С., Тараканова Т.Д., Панченко Е.И., Скородумова Е.Г.</i> Современные проблемы науки и образования. 2022. № 1. С. 59. |
| 198 | СТАБИЛОМЕТРИЧЕСКИЙ КОНТРОЛЬ ЗА ЭФФЕКТИВНОСТЬЮ ЛЕЧЕБНОГО МЕДИЦИНСКОГО ОДЕЯЛА У ДЕТЕЙ С НАРУШЕНИЕМ ОСАНКИ. ПЛАЦЕБО КОНТРОЛИРУЕМОЕ ИССЛЕДОВАНИЕ <i>Тараканов А.В., Тараканов А.А., Приходько В.О., Левчин А.М., Скородумова Е.Г.</i> Современные проблемы науки и образования. 2022. № 2. С. 133. |
| 199 | СОВРЕМЕННЫЕ ПРЕДСТАВЛЕНИЯ О ЛЕЧЕНИИ ДИАФИЗАРНЫХ ПЕРЕЛОМОВ КЛЮЧИЦЫ <i>Белов И.А., Беленький И.Г., Майоров Б.А., Сергеев Г.Д., Тулунов А.Н.</i> Современные проблемы науки и образования. 2022. № 2. С. 149. |
| 200 | АНАЛИЗ СОДЕРЖАНИЯ НЕЙРОСПЕЦИФИЧЕСКОГО БЕЛКА S100 У ПАЦИЕНТОВ С ДЕТСКИМ ЦЕРЕБРАЛЬНЫМ ПАРАЛИЧОМ <i>Никитина Е.А.</i> Современные проблемы науки и образования. 2022. № 4. С. 83. |
| 201 | ТАКТИКА ЛЕЧЕНИЯ ПАЦИЕНТОВ С КОСТНОЙ ТРАВМОЙ И ТРОМБОЗОМ ГЛУБОКИХ ВЕН НИЖНИХ КОНЕЧНОСТЕЙ (ОБЗОР ЛИТЕРАТУРЫ) <i>Фомин К.Н., Беленький И.Г., Сергеев Г.Д., Майоров Б.А.</i> Современные проблемы науки и образования. 2022. № 5. С. 130. |
| 202 | СОВРЕМЕННЫЕ ПРЕДСТАВЛЕНИЯ О КЛИНИЧЕСКОМ ПРИМЕНЕНИИ ЗАДНЕМЕДИАЛЬНОГО И ЗАДНЕЛАТЕРАЛЬНОГО ДОСТУПОВ ДЛЯ ОСТЕОСИНТЕЗА ЗАДНЕГО КРАЯ БОЛЬШЕБЕРЦОВОЙ КОСТИ ПРИ НЕСТАБИЛЬНЫХ ПЕРЕЛОМАХ ЛОДЫЖЕК <i>Беленький И.Г., Сергеев Г.Д., Майоров Б.А., Рефицкий Ю.В., Савелло В.Е.</i> Современные проблемы науки и образования. 2022. № 6-2. С. 16. |

| | |
|-----|--|
| 203 | МАЛОИНВАЗИВНЫЙ НАКОСТНЫЙ ОСТЕОСИНТЕЗ ПРИ ПЕРЕЛОМАХ ДИСТАЛЬНОГО ОТДЕЛА ГОЛЕНИ И ПИЛОНА. СОВРЕМЕННОЕ СОСТОЯНИЕ ПРОБЛЕМЫ (ОБЗОР ЛИТЕРАТУРЫ) <i>Майоров Б.А., Бельский И.Г., Сергеев Г.Д., Гадов К.К., Рефицкий Ю.В.</i> Современные проблемы науки и образования. 2022. № 6-2. С. 4. |
| 204 | СПЕЦИФИКАЦИЯ ПРОГНОСТИЧЕСКИХ МОДЕЛЕЙ И ПРОГРАММНАЯ РЕАЛИЗАЦИЯ КАЛЬКУЛЯТОРА ДЛЯ ПРОГНОЗА ЛЕТАЛЬНОГО ИСХОДА ПРИ СОЧЕТАННОЙ ТРАВМЕ ТАЗА <i>Дмитриев П.О., Харламов А.В., Кажанов И.В., Кириллова И.В., Коссович Л.Ю., Фалькович А.С., Микитюк С.И., Петров А.В.</i> Известия Саратовского университета. Новая серия. Серия: Математика. Механика. Информатика. 2022. Т. 22. № 3. С. 376-392. |
| 205 | КОМПЛЕКСНОЕ ЛЕЧЕНИЕ БОЛЬНОГО ВЫСОКОАГРЕССИВНОЙ ФОРМОЙ НЕМЕЛКОКЛЕТОЧНОГО РАКА ЛЕГКОГО С МЕТАСТАЗАМИ В ЖЕЛУДОЧНО-КИШЕЧНЫЙ ТРАКТ <i>Коржук М.С., Суков Д.А., Новикова М.В., Демко А.Е., Хомутова Е.Ю., Еселевич Р.В., Андабеков Т.Т., Балора О.В., Дымников Д.А., Резина А.И.</i> Вестник Национального медико-хирургического центра им. Н.И. Пирогова. 2022. Т. 17. № 1. С. 134-136. |
| 206 | БИЛИАРНОЕ ДРЕНИРОВАНИЕ ПОСЛЕ ЛАПАРОЭНДОСКОПИЧЕСКИХ ВМЕШАТЕЛЬСТВ ПРИ ОСТРОМ ХОЛАНГИТЕ <i>Осинов А.В., Демко А.Е.</i> Вестник Национального медико-хирургического центра им. Н.И. Пирогова. 2022. Т. 17. № 2. С. 52-56. |
| 207 | ДВУХЭТАПНАЯ ЦИТОРЕДУКТИВНАЯ ХИРУРГИЯ ПРИ ОСЛОЖНЁННОМ ПРОГРЕССИРУЮЩЕМ РАКЕ ТОНКОЙ КИШКИ <i>Нгуен В.Т., Бромберг Б.Б., Новикова М.В., Просветов В.А., Коржук М.С., Демко А.Е., Еселевич Р.В., Суков Д.А.</i> Вестник Национального медико-хирургического центра им. Н.И. Пирогова. 2022. Т. 17. № 3. С. 142-147. |
| 208 | ВЛАДИМИР АНДРЕЕВИЧ ОППЕЛЬ - "ПИРОГОВ" НОВЕЙШЕЙ ИСТОРИИ РОССИИ (К 150-ЛЕТИЮ СО ДНЯ РОЖДЕНИЯ) <i>Шевченко Ю.Л., Самохвалов И.М., Будко А.А., Суков Р.П., Матвеев С.А.</i> Вестник Национального медико-хирургического центра им. Н.И. Пирогова. 2022. Т. 17. № 4. С. 166-169. |
| 209 | НОВЫЙ СПОСОБ ЛЕЧЕНИЯ ОЖОГОВЫХ РАН С ПОМОЩЬЮ АДРЕСНОЙ ДОСТАВКИ ЛЕКАРСТВЕННЫХ ВЕЩЕСТВ МАГНИТНЫМ НАНОНОСИТЕЛЕМ (ЭКСПЕРИМЕНТАЛЬНАЯ ЧАСТЬ) <i>Богатиков А.А., Добрецов К.Г., Мелихова М.В., Рожко М.А., Латина Н.В., Столяр С.В., Ярославцев Р.Н., Баюков О.А., Тюменцева А.В., Николаева Е.Д., Тютрина Е.С., Зиновьев Е.В.</i> Журнал Сибирского федерального университета. Серия: Биология. 2022. Т. 15. № 3. С. 422-436. |
| 210 | ВОЗМОЖНОСТИ КОНСЕРВАТИВНОГО И МИНИМАЛЬНО ИНВАЗИВНОГО ЛЕЧЕНИЯ ЗАКРЫТЫХ ПОВРЕЖДЕНИЙ ПАРЕНХИМАТОЗНЫХ ОРГАНОВ ЖИВОТА У ВЗРОСЛЫХ <i>Мануковский В.А., Гаврищук Я.В., Тулунов А.Н., Демко А.Е., Савелло В.Е., Кандыба Д.В., Колчанов Е.А.</i> Политравма. 2022. № 3. С. 21-33. |
| 211 | ПРИМЕНЕНИЕ ПОМАЛИДОМИДА У ПАЦИЕНТОВ С РЕФРАКТЕРНЫМ И РЕЦИДИВИРУЮЩИМ ТЕЧЕНИЕМ МНОЖЕСТВЕННОЙ МИЕЛОМЫ: МНОГОЦЕНТРОВОЕ РЕТРОСПЕКТИВНОЕ ИССЛЕДОВАНИЕ <i>Потапенко В.Г., Баумерт Е.В., Боброва А.А., Ващенко Р.В., Дорофеева Н.В., Капланов К.Д., Карягина Е.В., Леванов А.Н., Лучинин А.С., Моисеев С.И., Новицкий А.В., Низамутдинова А.С., Пирогова О.В., Повзун С.А., Платонов М.В., Порунова В.В., Пташников Д.А., Рябчикова В.В., Сименов С.Я., Скороход И.А. и др.</i> Онкогематология. 2022. Т. 17. № 3. С. 48-61. |
| 212 | ОСТРЫЙ НЕКРОТИЗИРУЮЩИЙ ПЕРИОРИТАЛЬНЫЙ ФАСЦИИТ. КЛИНИЧЕСКИЙ СЛУЧАЙ <i>Харитонова Н.Н., Горбачёв Д.С., Сафонов М.С., Кольбин А.А., Куликов А.Н., Кольке А.А., Батырихин И.М., Зиновьев Е.В.</i> Офтальмологические ведомости. 2022. Т. 15. № 1. С. 69-76. |
| 213 | ИНСУЛЬТ ПЕРЕД ТРАНСПЛАНТАЦИЕЙ ГЕМОПОЭТИЧЕСКИХ СТВОЛОВЫХ КЛЕТОК - ВОЗМОЖНЫЙ ФАКТОР РИСКА НЕБЛАГОПРИЯТНОГО ИСХОДА ТЕРАПИИ ПАЦИЕНТОВ С ОНКОГЕМАТОЛОГИЧЕСКИМИ ЗАБОЛЕВАНИЯМИ <i>Полушин А.Ю., Скиба Я.Б., Бакин Е.А., Владовская М.Д., Моисеев И.С., Вознюк И.А., Кулагин А.Д.</i> Анналы клинической и экспериментальной неврологии. 2022. Т. 16. № 2. С. 36-43. |
| 214 | ОЦЕНКА ЭФФЕКТИВНОСТИ ЭМПИРИЧЕСКИХ И РАСЧЕТНЫХ СПОСОБОВ ОПРЕДЕЛЕНИЯ ОБЪЕМА КРОВОПОТЕРИ ПРИ ХИРУРГИЧЕСКОМ ЛЕЧЕНИИ ПОСТРАДАВШИХ ОТ ОЖОГОВ <i>Зиновьев Е.В., Вагнер Д.О., Чухарев А.Е.</i> Медико-биологические и социально-психологические проблемы безопасности в чрезвычайных ситуациях. 2022. № 1. С. 89-94. |
| 215 | ДИАГНОСТИЧЕСКИЙ АЛГОРИТМ ОПРЕДЕЛЕНИЯ РИСКА РАЗВИТИЯ ПАТОЛОГИЧЕСКИХ ВИДОВ РУБЦОВОЙ ТКАНИ У ПАЦИЕНТОВ С ОЖОГОВОЙ ТРАВМОЙ <i>Юрова Ю.В., Ильина В.А., Зиновьев Е.В., Ващетко Р.В.</i> Медико-биологические и социально-психологические проблемы безопасности в чрезвычайных ситуациях. 2022. № 2. С. 100-106. |
| 216 | ЭНДОВАСКУЛЯРНАЯ ИЗОЛИРОВАННАЯ ХИМИОПЕРФУЗИЯ ПЕЧЕНИ. ПЕРВЫЙ ОПЫТ |

| | |
|-----|--|
| | <p>ПРИМЕНЕНИЯ В КЛИНИКЕ (КЛИНИЧЕСКОЕ НАБЛЮДЕНИЕ) <i>Порханов В.А., Мануковский В.А., Барышев А.Г., Кандыба Д.В., Демко А.Е., Федорченко А.Н., Жихарев В.А., Шадрин А.К., Некрасов А.С., Белоусова Е.И., Осипов А.В., Рева В.А., Бабич А.И.</i> Диагностическая и интервенционная радиология. 2022. Т. 16. № 2. С. 66-73.</p> |
| 217 | <p>ПСИХОСОМАТИЧЕСКАЯ КОМОРБИДНОСТЬ КАК ФАКТОР РИСКА РАЗВИТИЯ НЕОТЛОЖНЫХ СОСТОЯНИЙ У ПАЦИЕНТОВ С ПОГРАНИЧНЫМИ ПСИХИЧЕСКИМИ РАССТРОЙСТВАМИ <i>Краснов А.А., СиНЕНЧЕНКО А.Г., Козлова С.Н.</i> Медицинский вестник Северного Кавказа. 2022. Т. 17. № 1. С. 17-19.</p> |
| 218 | <p>РОЛЬ ВЕНОЗНОЙ СИСТЕМЫ В ПОДДЕРЖАНИИ ЦЕРЕБРАЛЬНОГО ПЕРФУЗИОННОГО ДАВЛЕНИЯ В ОСТРОМ ПЕРИОДЕ ИШЕМИЧЕСКОГО ИНСУЛЬТА <i>Лобзин В.Ю., Никифорова Л.Г.</i> Вестник неврологии, психиатрии и нейрохирургии. 2022. № 7. С. 539-546.</p> |
| 219 | <p>ЛЕЧЕНИЕ СПАСТИЧНОСТИ У ПАЦИЕНТОВ С ПОСЛЕДСТВИЯМИ ЧЕРЕПНО-МОЗГОВОЙ ТРАВМЫ <i>Коваленко А.П., Вознюк И.А., Наумов К.М., Лобзин В.Ю., Куртаев С.Ю.</i> Неврология, нейропсихиатрия, психосоматика. 2022. Т. 14. № 1. С. 26-31.</p> |
| 220 | <p>КОНТРОЛЬ ДИСЛИПИДЕМИЙ В ПРОФИЛАКТИКЕ ПОВТОРНЫХ ИШЕМИЧЕСКИХ НАРУШЕНИЙ МОЗГОВОГО КРОВООБРАЩЕНИЯ (ЗАКЛЮЧЕНИЕ ЭКСПЕРТОВ) <i>Танашиян М.М., Шамалов Н.А., Вознюк И.А., Янишевский С.Н., Виноградов О.И., Хасанова Д.Р., Тихомирова О.В., Парфенов В.А., Ощепкова Е.В., Ежов М.В., Гуревич В.С., Архипов В.В.</i> Неврология, нейропсихиатрия, психосоматика. 2022. Т. 14. № 4. С. 108-113.</p> |
| 221 | <p>ОСОБЕННОСТИ ПАТОГЕНЕЗА И ФАКТОРЫ РИСКА ВНУТРИГОСПИТАЛЬНОГО ИШЕМИЧЕСКОГО ИНСУЛЬТА <i>Коломенцев С.В., Цыган Н.В., Вознюк И.А., Янишевский С.Н., Шерматюк Е.И., Ильина О.М., Литвиненко И.В.</i> Неврология, нейропсихиатрия, психосоматика. 2022. Т. 14. № 6. С. 25-32.</p> |
| 222 | <p>РОЛЬ НЕЙРОСПЕЦИФИЧЕСКОЙ ЕНОЛАЗЫ В ПАТОГЕНЕЗЕ ГИПОКСИЧЕСКИ-ИШЕМИЧЕСКОЙ ЭНЦЕФАЛОПАТИИ У НОВОРОЖДЕННЫХ ДЕТЕЙ <i>Никитина Е.А., Новиков В.А.</i> Практическая медицина. 2022. Т. 20. № 5. С. 29-33.</p> |
| 223 | <p>ОСОБЕННОСТИ ТЕЧЕНИЯ БЕРЕМЕННОСТИ И РОДОВ У ЖЕНЩИН С НЕРАЗВИВАЮЩЕЙСЯ БЕРЕМЕННОСТЬЮ И ХРОНИЧЕСКИМ ЦЕРВИЦИТОМ В АНАМНЕЗЕ <i>Новиков Е.И., Фредерикс Е.В., Гринь Е.А., Винникова С.В.</i> Вятский медицинский вестник. 2022. № 3 (75). С. 24-28.</p> |
| 224 | <p>ПРОБЛЕМА НОЗОКОМИАЛЬНЫХ ИНФЕКЦИЙ С ПОЗИЦИИ РАЦИОНАЛЬНОГО ПРИМЕНЕНИЯ АНТИБАКТЕРИАЛЬНЫХ СРЕДСТВ <i>Насер Н.Р., Шляпников С.А.</i> Вестник Дагестанской государственной медицинской академии. 2022. № 4 (45). С. 74-78.</p> |
| 225 | <p>РОБОТ-АССИСТИРОВАННАЯ РЕЗЕКЦИЯ ПОЧКИ С КАЛИКОЛИТОТОМИЕЙ <i>Мосоян М.С., Шанава Г.Ш., Симонян А.М., Айсина Н.А.</i> Урологические ведомости. 2022. Т. 12. № 2. С. 167-173.</p> |
| 226 | <p>ВЛИЯНИЕ ЛЕЧЕБНОГО ЭНТЕРАЛЬНОГО ПИТАНИЯ НА КАЧЕСТВО ЖИЗНИ ОНКОЛОГИЧЕСКИХ БОЛЬНЫХ, НУЖДАЮЩИХСЯ В ПАЛЛИАТИВНОЙ ПОМОЩИ <i>Манихас Г.М., Луфт В.М., Древаль Р.О., Елишев В.Г., Жигулев А.Н., Кислов Н.В.</i> Онкология. Журнал им. П.А. Герцена. 2022. Т. 11. № 2. С. 33-39.</p> |
| 227 | <p>ПРОГНОЗ РЕЗУЛЬТАТА КОЖНОЙ ПЛАСТИКИ ПО ПАРАМЕТРАМ МИКРОЦИРКУЛЯЦИИ В ОЖОГОВОЙ РАНЕ <i>Зиновьев Е.В., Солошенко В.В., Костяков Д.В., Гогохия Т.З., Коуров А.С., Пятаков С.Н.</i> Неотложная медицинская помощь. Журнал им. Н.В. Склифосовского. 2022. Т. 11. № 3. С. 412-418.</p> |
| 228 | <p>РЕЗУЛЬТАТЫ МНОГОЦЕНТРОВОГО ИССЛЕДОВАНИЯ: ЭФФЕКТИВНОСТЬ И БЕЗОПАСНОСТЬ ПРЕПАРАТА ИНОЗИНА ГЛИЦИЛ-ЦИСТЕИНИЛ-ГЛУТАМАТ ДИНАТРИЯ В ТЕРАПИИ ОСТРЫХ ОТРАВЛЕНИЙ ЭТАНОЛОМ <i>Шикалова И.А., Лодягин А.Н., Антонов В.Г., Симонова А.Ю., Логинова Н.Б., Баскаков Е.В., Зайцева Л.Г., Шилов В.В., Катасонов С.П.</i> Неотложная медицинская помощь. Журнал им. Н.В. Склифосовского. 2022. Т. 11. № 3. С. 444-456.</p> |
| 229 | <p>ЛЕЧЕБНАЯ ТАКТИКА ПРИ КРОВОТЕЧЕНИЯХ ПОСЛЕ ОНКОЛОГИЧЕСКИХ ВМЕШАТЕЛЬСТВ НА ПОДЖЕЛУДОЧНОЙ ЖЕЛЕЗЕ <i>Глушков Н.И., Кабанов М.Ю., Семенцов К.В., Скородумов А.В., Кошелев Т.Е., Савченков Д.К., Алексеев В.В., Васильченко М.В., Логинов В.А., Вагнер Д.О., Андрусенко А.В., Романова А.А.</i> Вестник Северо-Западного государственного медицинского университета им. И.И. Мечникова. 2022. Т. 14. № 2. С. 5-12.</p> |
| 230 | <p>ПРИМЕНЕНИЕ АУТОПЛАЗМЫ, ОБОГАЩЕННОЙ ТРОМБОЦИТАМИ И СТРОМАЛЬНО-ВАСКУЛЯРНОЙ КЛЕТОЧНОЙ ФРАКЦИИ ЖИРОВОЙ ТКАНИ В ХИРУРГИИ И КОМБУСТИОЛОГИИ (ОБЗОР ЛИТЕРАТУРЫ) <i>Дерий Э.К., Костяков Д.В., Зиновьев Е.В., Пятаков С.Н., Вегера Д.С., Багатурия Г.О., Мануковский В.А.</i></p> |

| | |
|-----|--|
| | Таврический медико-биологический вестник. 2022. Т. 25. № 3. С. 174-181. |
| 231 | СРАВНИТЕЛЬНЫЙ АНАЛИЗ РЕЗУЛЬТАТОВ ХИРУРГИЧЕСКОГО ЛЕЧЕНИЯ ДЕТЕЙ ДОШКОЛЬНОГО И МЛАДШЕГО ШКОЛЬНОГО ВОЗРАСТА С ВРОЖДЕННОЙ ДЕФОРМАЦИЕЙ ПОЗВОНОЧНИКА ПРИ ИЗОЛИРОВАННОМ ПОЛУПОЗВОНКЕ <i>Виссарионов С.В., Филиппова А.Н., Кокушин Д.Н., Хардинов М.А., Рыжиков Д.В., Шабунин А.С., Сериков В.В.</i> Ортопедия, травматология и восстановительная хирургия детского возраста. 2022. Т. 10. № 2. С. 121-128. |
| 232 | ВЛИЯНИЕ ПОЛИМОРФИЗМА ГЕНА ЭНДОТЕЛИАЛЬНОЙ СИНТАЗЫ ОКСИДА АЗОТА НА ПРОГНОЗ У ПАЦИЕНТОВ ПОСЛЕ АОРТОКОРОНАРНОГО ШУНТИРОВАНИЯ <i>Магамадов И.С., Скородумова Е.А., Костенко В.А., Пивоварова Л.П., Арискина О.Б., Сиверина А.В., Скородумова Е.Г.</i> Трансляционная медицина. 2022. Т. 9. № 3. С. 13-23. |
| 233 | ОСТЕОСИНТЕЗ СЛОЖНЫХ ПЕРЕЛОМОВ ДИСТАЛЬНОГО ОТДЕЛА БЕДРЕННОЙ КОСТИ С УТРАТОЙ МЕДИАЛЬНОЙ СТАБИЛЬНОСТИ: СРАВНИТЕЛЬНЫЙ АНАЛИЗ ТРАДИЦИОННОГО И ОРИГИНАЛЬНОГО МАЛОИНВАЗИВНОГО МЕТОДОВ <i>Беленький И.Г., Сергеев Г.Д., Кочин А.Ю., Майоров Б.А., Григорян Ф.С.</i> Медицинский альянс. 2022. Т. 10. № 1. С. 58-68. |
| 234 | КОГДА ТРЕБУЕТСЯ ВЫПОЛНЕНИЕ ДОПОЛНИТЕЛЬНОЙ ОСТЕОТОМИИ АКІН ПРИ ВЫПОЛНЕНИИ ОСТЕОТОМИИ SCARF ПРИ ЛЕГКИХ И СРЕДНИХ ДЕФОРМАЦИЯХ HALLUXVALGUS? <i>Акулаев А.А., Беленький И.Г., Тищенко К.А., Повалий А.А., Иванов А.А.</i> Медицинский альянс. 2022. Т. 10. № 4. С. 55-62. |
| 235 | ПЛАСТИЧЕСКОЕ ЗАКРЫТИЕ ТОРАКОСТОМЫ ВЕРТИКАЛЬНЫМ ЛОСКУТОМ НА ПРЯМОЙ МЫШЦЕ ЖИВОТА: КЛИНИЧЕСКИЙ СЛУЧАЙ <i>Золотых В.Г., Кайланич Е.А., Шалаев М.С., Петрачков А.О., Аветисян А.О., Яблонский П.К., Дубко А.И., Медведева К.Ю., Тюсенко А.Е.</i> Juvenis Scientia. 2022. Т. 8. № 5. С. 38-46. |
| 236 | COMPARATIVE EVALUATION OF LETHAL OUTCOME PREDICTION METHODS IN SEVERELY BURNED PATIENTS <i>Zavorotniy O.O., Zinoviev E.V., Volkov V.G., Kostyakov D.V., Halipaeva D.H., Semiglazov A.V., Gogohiya T.Z.</i> Innovative Medicine of Kuban. 2022. Т. 7. № 1. С. 12-18. |
| 237 | К ВОПРОСУ О ПРОФИЛАКТИКЕ ЖЕЛУДОЧНО-КИШЕЧНЫХ КРОВОТЕЧЕНИЙ У ОБОЖЖЕННЫХ, ПОЛУЧАЮЩИХ ТЕРАПИЮ ОМЕПРАЗОЛОМ <i>Зиновьев Е.В., Вагнер Д.О., Букаткина Е.К.</i> Инновационная медицина Кубани. 2022. Т. 7. № 2. С. 46-50. |
| 238 | ВЛИЯНИЕ ЧАСТОТНО-МОДУЛИРОВАННОГО СИГНАЛА ЭЛЕКТРИЧЕСКОГО ПОЛЯ НА АНАЛЬГЕТИЧЕСКУЮ АКТИВНОСТЬ КСИЛАЗИНА ПРИ ПОЛНОСЛОЙНЫХ РАНАХ КОЖИ НА ФОНЕ ПОЛИТРАВМЫ <i>Зиновьев Е.В., Попов А.А., Костяков Д.В., Асадулаев М.С., Арцимович И.В., Заворотний О.О.</i> Российские биомедицинские исследования. 2022. Т. 7. № 1. С. 27-31. |
| 239 | ТЕНДЕНЦИИ РАЗВИТИЯ МЕТОДОВ ПРОГНОЗИРОВАНИЯ ИСХОДА ОЖОГОВОЙ БОЛЕЗНИ <i>Зиновьев Е.В., Костяков Д.В., Заворотний О.О., Семиглазов А.В., Гогохия Т.З., Халипаева Д.Х.</i> Российские биомедицинские исследования. 2022. Т. 7. № 1. С. 38-43. |
| 240 | ВЛИЯНИЕ ВИРУСНОЙ ИНФЕКЦИИ ПРОСТОГО ГЕРПЕСА НА РАБОТОСПОСОБНОСТЬ ЭКСПЕРИМЕНТАЛЬНЫХ ЖИВОТНЫХ И ВОЗМОЖНОСТЬ ЕЕ КОРРЕКЦИИ ПРЕПАРАТОМ NA2GSSG-ИНОЗИНА <i>Толстой О.А., Цыган В.Н., Зиновьев Е.В.</i> Российские биомедицинские исследования. 2022. Т. 7. № 2. С. 13-22. |
| 241 | ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ГЕЛЯ РЕДКОСПИТЫХ АКРИЛОВЫХ ПОЛИМЕРОВ С КОМПЛЕКСОМ ПРИРОДНЫХ АНТИМИКРОБНЫХ ПЕПТИДОВ FLIP-7 В ЛЕЧЕНИИ ПОГРАНИЧНЫХ ОЖОГОВ КОЖИ <i>Семиглазов А.В., Зиновьев Е.В., Костяков Д.В., Крылов П.К., Жилин А.А., Заворотний О.О.</i> Российские биомедицинские исследования. 2022. Т. 7. № 2. С. 48-52. |
| 242 | ДИАГНОСТИЧЕСКОЕ И ПРОГНОСТИЧЕСКОЕ ЗНАЧЕНИЕ БИОМАРКЕРОВ ПРИ НОВОЙ КОРОНАВИРУСНОЙ ИНФЕКЦИИ COVID-19, СОЧЕТАЮЩЕЙСЯ С ИШЕМИЧЕСКИМ ИНСУЛЬТОМ <i>Пивоварова Л.П., Вознюк И.А., Осипова И.В., Арискина О.Б., Гоголева Е.А., Прохорова М.В., Чернявский И.В., Количенко Л.В., Гурская В.В., Гончарова О.В.</i> Известия Российской военно-медицинской академии. 2022. Т. 41. № S4. С. 20-25. |
| 243 | КАДРЫ КАК ВАЖНАЯ СОСТАВЛЯЮЩАЯ ДОСТУПНОСТИ ПЕРВИЧНОЙ МЕДИКО-САНИТАРНОЙ ПОМОЩИ ВЗРОСЛОМУ НАСЕЛЕНИЮ КРУПНОГО ГОРОДА <i>Окулов М.В., Емельянов А.О., Пенюгина Е.Н., Золотарев П.Н., Догот Р.А.</i> Медицина и организация здравоохранения. 2022. Т. 7. № 1. С. 28-35. |
| 244 | ЭНДОВАСКУЛЯРНАЯ БАЛЛОННАЯ ОККЛЮЗИЯ АОРТЫ В КОМПЛЕКСЕ РЕАНИМАЦИОННОГО КОНТРОЛЯ ПОВРЕЖДЕНИЙ У ПОСТРАДАВШИХ С ОСТРОЙ МАССИВНОЙ КРОВОПОТЕРЕЙ: РЕТРОСПЕКТИВНОЕ ПСЕВДОРАНДОМИЗИРОВАННОЕ ИССЛЕДОВАНИЕ <i>Щёголев А.В., Рева В.А., Почтарник А.А., Самохвалов И.М., Хорер Т.М.</i> |

| | |
|-----|--|
| | Вестник интенсивной терапии имени А.И. Салтанова. 2022. № 2. С. 41-51. |
| 245 | ОСОБЕННОСТИ ЭНЕРГЕТИЧЕСКОГО И БЕЛКОВОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ БОЛЬНЫХ ПРИ СЕПСИСЕ: РЕTROSPEKTИВНОЕ НАБЛЮДАТЕЛЬНОЕ ИССЛЕДОВАНИЕ <i>Луфт В.М., Шляпников С.А., Демко А.Е., Латицкий А.В., Батыршин И.М., Пичугина Г.А., Дубикайтис П.А., Золотухин А.И.</i> Вестник интенсивной терапии имени А.И. Салтанова. 2022. № 4. С. 101-110. |
| 246 | БИОМАРКЕРЫ ИНСУЛЬТА: ВОПРОСЫ ДИАГНОСТИКИ И МЕДИЦИНСКОЙ РЕАБИЛИТАЦИИ <i>Пономарев Г.В., Полякова А.В., Прохорова М.В., Вознюк И.А.</i> Физическая и реабилитационная медицина, медицинская реабилитация. 2022. Т. 4. № 4. С. 259-270. |
| 247 | БИОМЕДИЦИНА И ВЫЗОВ ХРИСТИАНСКИМ ЦЕННОСТЯМ: ПРАВОСЛАВНАЯ БИОЭТИКА В ЭПОХУ БИОМЕДИЦИНСКИХ ТЕХНОЛОГИЙ <i>Михель Д.В., Резник О.Н.</i> Вопросы теологии. 2022. Т. 4. № 2. С. 241-259. |
| 248 | PERCUTANEOUS TRANSFORAMINAL FULL-ENDOSCOPIC REMOVAL OF NEURINOMA OF THE FIFTH LUMBAR NERVE ROOT WITH INTRAOPERATIVE NEUROMONITORING: A CASE REPORT <i>Kravtsov M.N., Mirzametov S.D., Malysheva O.V., Averyanov D.A., Svistov D.V., Manukovsky V.A.</i> Frontiers in Surgery. 2022. Т. 9. С. 877974. |
| 249 | МИКРОБИОМ ПОЛОСТИ РТА КАК ВАЖНЫЙ ФАКТОР БЛАГОПРИЯТНОГО ТЕЧЕНИЯ ПАТОЛОГИИ ОРГАНОВ ЖЕЛУДОЧНО-КИШЕЧНОГО ТРАКТА <i>Мальшиев М.Е., Керимханов К.А., Беделов Н.Н., Иорданишвили А.К.</i> University Therapeutic Journal. 2022. Т. 4. № S. С. 76-77. |
| 250 | ЛЕЧЕНИЕ ГЛУБОКОГО ПЕРИИМПЛАНТАТНОГО АБСЦЕССА ВЕРХНЕШЕЙНОГО ОТДЕЛА ПОЗВОНОЧНИКА С ПОМОЩЬЮ СИСТЕМЫ ОТРИЦАТЕЛЬНОГО ДАВЛЕНИЯ В РАНЕ (NPWT) (КЛИНИЧЕСКИЕ НАБЛЮДЕНИЯ) <i>Мануковский В.А., Тамаев Т.И., Батыршин И.М., Тюликов К.В., Сериков В.В., Афанасьева И.С., Бирко Ю.В., Мустафа М.Ш., Сидор М.И., Духнов С.В.</i> Журнал Неотложная хирургия им. И.И. Джанелидзе. 2022. № 1 (6). С. 29-37. |
| 251 | РОЛЬ РЕАЛ-ТАЙМ ПЦР В РАННЕЙ ДЕТЕКЦИИ ПРОДУКЦИИ КАРБАПЕНЕМАЗ ЭНТЕРОБАКТЕРИЯМИ В ОРИТ <i>Насер Н.Р., Попенко Л.Н., Шляпников С.А.</i> Журнал Неотложная хирургия им. И.И. Джанелидзе. 2022. № 1 (6). С. 38-42. |
| 252 | АКТУАЛЬНЫЕ ПРОБЛЕМЫ КОНСЕРВАТИВНОГО ЛЕЧЕНИЯ ВЗРОСЛЫХ ПАЦИЕНТОВ С СИНДРОМОМ КОРОТКОЙ КИШКИ И ХРОНИЧЕСКОЙ КИШЕЧНОЙ НЕДОСТАТОЧНОСТЬЮ (СКК-КН) <i>Луфт В.М., Демко А.Е., Лейдерман И.Н., Латицкий А.В., Батыршин И.М., Сергеева А.М.</i> Журнал Неотложная хирургия им. И.И. Джанелидзе. 2022. № 1 (6). С. 43-52. |
| 253 | ВОЕННЫЙ ХИРУРГ И АНАТОМ ПРОФЕССОР В.А. ПАВЛЕНКО (К 90-ЛЕТИЮ КАФЕДРЫ ВОЕННО-ПОЛЕВОЙ ХИРУРГИИ) <i>Самохвалов И.М., Бадалов В.И., Шляпников С.А., Тынянкин Н.А., Фомин Н.Ф., Ляшедько П.П.</i> Журнал Неотложная хирургия им. И.И. Джанелидзе. 2022. № 1 (6). С. 5-11. |
| 254 | УСПЕШНОЕ МНОГОЭТАПНОЕ ЛЕЧЕНИЕ ПОСТЛУЧЕВЫХ ОСЛОЖНЕНИЙ РАКА ШЕЙКИ МАТКИ. КЛИНИЧЕСКОЕ НАБЛЮДЕНИЕ <i>Демко А.Е., Шляпников С.А., Остроумова Ю.С., Насер Н.Р., Склизков Д.С., Платонов С.А.</i> Журнал Неотложная хирургия им. И.И. Джанелидзе. 2022. № 1 (6). С. 65-69. |
| 255 | ТАКТИКА ЛЕЧЕНИЯ ТЯЖЕЛОЙ СОЧЕТАННОЙ ТРАВМЫ (ПОЛИТРАВМЫ) НА ОСНОВЕ ИНДИВИДУАЛЬНОГО ПРОГНОЗА ДЛИТЕЛЬНОСТИ И ИСХОДА ТРАВМАТИЧЕСКОГО ШОКА (+/-T-PROGNOSIS). ЛЕКЦИЯ <i>Мануковский В.А., Тулунов А.Н., Громов М.И., Беленький И.Г., Демко А.Е., Бесаев Г.М., Перегудов С.И., Есеноков А.А., Рutowич Н.В.</i> Журнал Неотложная хирургия им. И.И. Джанелидзе. 2022. № 2 (7). С. 12-23. |
| 256 | ОСТЕОСИНТЕЗ СЛОЖНЫХ ВНУТРИСУСТАВНЫХ ПЕРЕЛОМОВ ДИСТАЛЬНОГО ОТДЕЛА ЛУЧЕВОЙ КОСТИ ДОРСАЛЬНОЙ ДИСТРАКЦИОННОЙ ПЛАСТИНОЙ (ОБЗОР ЛИТЕРАТУРЫ) <i>Сергеев Г.Д., Беленький И.Г., Майоров Б.А., Сергеева М.А., Фомин К.Н., Гладнева В.В.</i> Журнал Неотложная хирургия им. И.И. Джанелидзе. 2022. № 2 (7). С. 24-30. |
| 257 | ПЕРЕЛОМЫ КОСТЕЙ ДИСТАЛЬНОГО ОТДЕЛА ПРЕДПЛЕЧЬЯ. ИСТОРИЯ И СОВРЕМЕННОЕ СОСТОЯНИЕ ВОПРОСА (ОБЗОР ЛИТЕРАТУРЫ) <i>Поликарпов А.В., Кашанский Ю.Б.</i> Журнал Неотложная хирургия им. И.И. Джанелидзе. 2022. № 2 (7). С. 31-39. |
| 258 | МЕХАНИЧЕСКАЯ ШОКОГЕННАЯ ТРАВМА, ДИНАМИКА ЛЕТАЛЬНОСТИ В ТРАВМОЦЕНТРЕ ПЕРВОГО УРОВНЯ <i>Лапшин В.Н., Мануковский В.А., Тулунов А.Н., Гавришук Я.В., Демко А.Е., Афончиков В.С., Барсукова И.М., Разумова Н.К.</i> Журнал Неотложная хирургия им. И.И. Джанелидзе. 2022. № 2 (7). С. 48-53. |
| 259 | ПЛЮСЫ И МИНУСЫ ОСТЕОСИНТЕЗА В НЕОТЛОЖНОМ ПОРЯДКЕ |

| | |
|-----|--|
| | <i>Беленький И.Г., Мануковский В.А., Тулунов А.Н., Демко А.Е., Кандыба Д.В., Сергеев Г.Д., Майоров Б.А., Барсукова И.М., Аджимурадов Б.О., Гладнева В.В.</i> Журнал Неотложная хирургия им. И.И. Джанелидзе. 2022. № 2 (7). С. 5-11. |
| 260 | ТЕХНОЛОГИИ ТРЕХМЕРНОГО ПЛАНИРОВАНИЯ И ПЕЧАТИ В ТРАВМАТОЛОГИИ И ОРТОПЕДИИ <i>Акулаев А.А., Повалий А.А., Беленький И.Г.</i> Журнал Неотложная хирургия им. И.И. Джанелидзе. 2022. № 2 (7). С. 54-61. |
| 261 | НАШ ОПЫТ ХИРУРГИЧЕСКОЙ СТАБИЛИЗАЦИИ РЕБЕРНОГО КАРКАСА ПРИ МНОЖЕСТВЕННЫХ ПЕРЕЛОМАХ РЕБЕР И РЕБЕРНОМ КЛАПАНЕ <i>Исаев М.В., Майоров Б.А., Смирнов С.С., Сергеев Г.Д.</i> Журнал Неотложная хирургия им. И.И. Джанелидзе. 2022. № 2 (7). С. 69-74. |
| 262 | КЛИНИЧЕСКИЙ СЛУЧАЙ ЛЕЧЕНИЯ ТЯЖЕЛОЙ ФОРМЫ БОЛЕЗНИ КРОНА И АУТОИММУННОГО ГЕПАТИТА <i>Гайдук С.С., Громов М.И., Косачев А.В., Пивоварова Л.П.</i> Журнал Неотложная хирургия им. И.И. Джанелидзе. 2022. № 3 (8). С. 13-17. |
| 263 | ПОСЛЕОПЕРАЦИОННЫЕ ИНФЕКЦИОННЫЕ ОСЛОЖНЕНИЯ РАСПРОСТРАНЁННОГО ПЕРИТОНИТА <i>Перегудов С.И., Тулунов А.Н., Смиренин С.В., Титов Р.В.</i> Журнал Неотложная хирургия им. И.И. Джанелидзе. 2022. № 3 (8). С. 25-30. |
| 264 | ЭНДОВАСКУЛЯРНЫЙ ГЕМОСТАЗ В ЛЕЧЕНИИ КРОВОТЕЧЕНИЙ ИЗ ОПУХОЛЕЙ ЖЕЛУДОЧНО-КИШЕЧНОГО ТРАКТА <i>Синенченко Г.И., Демко А.Е., Вербицкий В.Г., Секеев А.Н., Киселев М.А.</i> Журнал Неотложная хирургия им. И.И. Джанелидзе. 2022. № 3 (8). С. 31-35. |
| 265 | СОЧЕТАННЫЕ ОСЛОЖНЕНИЯ ПИЛОРОДУОДЕНАЛЬНЫХ ЯЗВ И ИХ ХИРУРГИЧЕСКОЕ ЛЕЧЕНИЕ В УСЛОВИЯХ НИИ СП ИМ. И.И. ДЖАНЕЛИДЗЕ <i>Парфёнов А.О., Демко А.Е., Вербицкий В.Г.</i> Журнал Неотложная хирургия им. И.И. Джанелидзе. 2022. № 3 (8). С. 36-42. |
| 266 | ЭТАПНОЕ ХИРУРГИЧЕСКОЕ ЛЕЧЕНИЕ С ВАКУУМ-АССИСТИРОВАННОЙ ЛАПАРОСТОМИЕЙ У ПАЦИЕНТОВ С ВТОРИЧНЫМ ПЕРИТОНИТОМ И ТЯЖЕЛЫМ АБДОМИНАЛЬНЫМ СЕПСИСОМ <i>Демко А.Е., Шляпников С.А., Батыршин И.М., Остроумова Ю.С., Склизков Д.С., Фомин Д.В.</i> Журнал Неотложная хирургия им. И.И. Джанелидзе. 2022. № 3 (8). С. 43-50. |
| 267 | МИНИИВАЗИВНОЕ НАРУЖНОЕ И ВНУТРЕННЕЕ ДРЕНИРОВАНИЕ В ХИРУРГИЧЕСКОМ ЛЕЧЕНИИ КИСТ ПОДЖЕЛУДОЧНОЙ ЖЕЛЕЗЫ <i>Ивануса С.Я., Демко А.Е., Лазуткин М.В., Батиг Е.В., Кулагин В.И., Попов А.А.</i> Журнал Неотложная хирургия им. И.И. Джанелидзе. 2022. № 3 (8). С. 56-60. |
| 268 | ПРОГНОСТИЧЕСКИЙ ПОТЕНЦИАЛ БИОМАРКЕРОВ СИСТЕМНОГО ВОСПАЛЕНИЯ ПРИ ОСТРОМ ХОЛАНГИТЕ <i>Осипов А.В., Демко А.Е., Святненко А.В., Перунова Д.Н., Трегубов И.Ю., Калашикова А.А.</i> Журнал Неотложная хирургия им. И.И. Джанелидзе. 2022. № 3 (8). С. 61-68. |
| 269 | ВОЗМОЖНОСТИ КОНЦЕПЦИИ РАННЕГО ВОССТАНОВЛЕНИЯ ПОСЛЕ ОПЕРАЦИИ В НЕОТЛОЖНОЙ ХИРУРГИИ БОЛЬНЫХ ПОЖИЛОГО И СТАРЧЕСКОГО ВОЗРАСТА С ДЕКОМЕНСИРОВАННОЙ ТОЛСТОКИШЕЧНОЙ НЕПРОХОДИМОСТЬЮ ОПУХОЛЕВОГО ГЕНЕЗА <i>Сизоненко Н.А., Якимович А.И., Гринев А.М., Демко А.Е., Бабков О.В., Логинов В.А., Сувор Д.А., Осипов А.В.</i> Журнал Неотложная хирургия им. И.И. Джанелидзе. 2022. № 3 (8). С. 69-78. |
| 270 | ПРИВЕТСТВЕННОЕ СЛОВО ПРЕЗИДЕНТА МЕЖРЕГИОНАЛЬНОЙ АССОЦИАЦИИ ПО НЕОТЛОЖНОЙ ХИРУРГИИ, ГЛАВНОГО РЕДАКТОРА ЖУРНАЛА НЕОТЛОЖНАЯ ХИРУРГИЯ ИМ. И.И. ДЖАНЕЛИДЗЕ ПРОФЕССОРА В.Е. ПАРФЁНОВА <i>Парфёнов В.Е.</i> Журнал Неотложная хирургия им. И.И. Джанелидзе. 2022. № 3 (8). С. 7. |
| 271 | ПРОФЕССОР АНАТОЛИЙ АЛЕКСЕЕВИЧ КУРЫГИН (1932-2011) (К 90-ЛЕТИЮ СО ДНЯ РОЖДЕНИЯ А.А. КУРЫГИНА) <i>Мануковский В.А., Парфёнов В.Е., Демко А.Е., Вербицкий В.Г.</i> Журнал Неотложная хирургия им. И.И. Джанелидзе. 2022. № 3 (8). С. 8-12. |
| 272 | ОТДАЛЕННЫЙ РЕЗУЛЬТАТ ВЫКЛЮЧЕНИЯ ДВЕНАДЦАТИПЕРСТНОЙ КИШКИ ПО А.Г. ЗЕМЛЯНОМУ ПРИ ОСЛОЖНЕННОМ ТЕЧЕНИИ ПАРАФАТЕРИАЛЬНОГО ДИВЕРТИКУЛА <i>Кулагин В.И., Батиг Е.В., Андреев М.И., Моллаев Э.С.</i> Журнал Неотложная хирургия им. И.И. Джанелидзе. 2022. № 4 (9). С. 55-59. |
| 273 | ПЕРВАЯ ПОМОЩЬ В ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ ОРГАНИЗАЦИЯХ: НОРМАТИВНО-ПРАВОВЫЕ АСПЕКТЫ <i>Махновский А.И., Барсукова И.М., Дежурный Л.И., Зарипова З.А., Буйнов Л.Г., Закурдаева А.Ю., Эргашев О.Н.</i> Журнал Неотложная хирургия им. И.И. Джанелидзе. 2022. № 4 (9). С. 73-77. |
| 274 | ВИДЫ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ В ВОЕННО-МЕДИЦИНСКОЙ ДОКТРИНЕ И ФЕДЕРАЛЬНОМ ЗАКОНЕ ОБ ОСНОВАХ ОХРАНЫ ЗДОРОВЬЯ ГРАЖДАН В РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ <i>Махновский А.И., Эргашев О.Н., Барсукова И.М.</i> |

| | |
|-----|---|
| | Журнал Неотложная хирургия им. И.И. Джанелидзе. 2022. № 4 (9). С. 78-80. |
| 275 | О ТЕКУЩЕЙ СИТУАЦИИ В ОТНОШЕНИИ РИСКОВ И ПРОФИЛАКТИКИ РАЗВИТИЯ ВЕНОЗНЫХ ТРОМБОЭМБОЛИЧЕСКИХ ОСЛОЖНЕНИЙ ПОСЛЕ ХИРУРГИЧЕСКОГО ЛЕЧЕНИЯ ВАРИКОЗНОЙ БОЛЕЗНИ Богачев В.Ю., Лобастов К.В., Фокин А.А., Шайдаков Е.В., Бурлева Е.П., Крылов А.Ю., Баринов В.Е., Беленцов С.М., Сорока В.В., Бредихин Р.А., Росуховский Д.А., Борсук Д.А., Габай П.Г. Амбулаторная хирургия. 2022. Т. 19. № 1. С. 157-160. |
| 276 | ПРОФИЛАКТИКА СИНДРОМА ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ВЫГОРАНИЯ СРЕДИ ПЕДАГОГОВ Козлова С.Н., Тельнюк И.В., Худик В.А., Краснов А.А., Синенчинко А.Г. Вестник Санкт-Петербургского научно-исследовательского института педагогики и психологии высшего образования. 2022. № 4 (4). С. 77-86. |

Список авторефератов диссертаций на соискание ученых степеней кандидатов и докторов медицинских наук.

| | |
|---|--|
| 1 | Бабич А.И. Дифференцированный подход к диагностике и тактике хирургического лечения перфораций пищевода: автореферат диссертации на соискание ученой степени доктора медицинских наук: 3.1.9/ Бабич Александр Игоревич; - СПб, 2022. – 44 с. |
| 2 | Беляков Ю.В. Хирургическое лечение инфекционно-воспалительных заболеваний позвоночника с использованием метода терапии отрицательным давлением: автореферат диссертации на соискание ученой степени кандидата медицинских наук; 14.01.18/ Беляков Юрий Владимирович; СПб, 2022. – 23 с. |
| 3 | Кажанов И.В. Организация, диагностика и хирургическое лечение сочетанных повреждений таза в условиях травматологического центра первого уровня: автореферат диссертации на соискание ученой степени доктора медицинских наук: 3.1.9., 3.1.8/ Кажанов Игорь Владимирович, - СПб, 2022. – 42 с. |
| 4 | Осипов А.В. Дифференцированная хирургическая тактика лечения больных острым холангитом в условиях стационара скорой помощи: автореферат диссертации на соискание ученой степени доктора медицинских наук: 3.1.9/ Осипов Алексей Владимирович; - Москва, 2022. – 46 с. |
| 5 | Поликарпов А.В. Миниинвазивный способ остеосинтеза нестабильных переломов костей дистального отдела предплечья в метаэпифизарной зоне (тактика и техника его выполнения): автореферат диссертации на соискание ученой степени кандидата медицинских наук; 3.1.8/ Поликарпов Анатолий Васильевич; - Курган, 2022. – 26 с. |
| 6 | Сергеев Г.Д. Экспериментально-клиническое обоснование малоинвазивного накостного остеосинтеза при нестабильных переломах дистального отдела бедренной кости: автореферат диссертации на соискание ученой степени кандидата медицинских наук; 3.1.8., 3.3.1/ Сергеев Геннадий Дмитриевич; - СПб, 2022. – 24 с. |
| 7 | Сергеева А.М. Подходы к оптимизации энергетического и белкового обеспечения больных с нервной анорексией: автореферат диссертации на соискание ученой степени кандидата медицинских наук; 3.1.18/ Сергеева Анастасия Михайловна; - СПб, 2022. – 22 с. |

Список полученных патентов.

| | |
|---|---|
| 1 | Патент № 2765017 С1 РФ от 24.01.2022. Способ изолированной левосторонней долевой артерио-умбиликальной перфузии печени в эксперименте. Тягун В.С., Гайворонский И.В., Сувор Д.А., Соловьев И.А., Железняк И.С., Анохин Д.Ю., Ильина В.А., Демко А.Е., Рыбаков А.С., Ветошкин В.А. |
| 2 | Патент № 2765846 С1 РФ от 03.02.2022. Способ изолированной долевой артерио-кавальной перфузии печени в эксперименте. Тягун В.С., Гайворонский И.В., Сувор Д.А., Соловьев И.А., Железняк И.С., Анохин Д.Ю., Ильина В.А., Демко А.Е., Рыбаков А.С., Ветошкин В.А. |
| 3 | Патент № 2766741 С1 РФ от 15.03.2022. Способ стентирования желчных протоков у больных с механической желтухой опухолевой этиологии с использованием доступа через холецистостому. Алентьев С.А., Ивануса С.Я., Лазуткин М.В., Шершень Д.П., Плотникова Д.Ю., Молчанов А.А., Елисеев А.В. |
| 4 | Патент № 2768192 С1 РФ от 23.03.2022. Способ открытой изолированной нормотермической химиоперфузии головы и шеи. Бабич А.И., Рева В.А., Орлов С.В., Ершов Е.Н., Ибрагимов Р.И., Виноградов В.В. |
| 5 | Патент № 2768610 С1 РФ от 24.03.2022 г. Способ лечения гнойных спондилитов грудного отдела позвоночника. Мануковский ВА, Тамаев Т.И., Шляпников С.А., Сериков В.В., Афанасьева И.С. |
| 6 | Патент № 2771073 С1 РФ от 26.04.2022. Способ гемостаза при кровотечении из опухоли гепатопанкреатобилиарной области, сопровождающемся гемобилией. Синенченко Г.И., Алентьев С.А., Кандыба Д.В., Демко А.Е., Ивануса С.Я., Секеев А.Н., Вербицкий В.Г., Платонов С.А., Киселев М.А., Литвинов О.А., Плотникова Д.Ю., Молчанов А.А. |
| 7 | Патент № 2771763 РФ от 11.05.2-22. Способ гемостаза при кровотечении из нерезектабельной опухоли прямой кишки. Секеев А.Н., Синенченко Г.И., Савелло В.Е, Алентьев С.А., Кандыба Д.В., Демко А.Е., Ивануса С.Я., Вербицкий В.Г., Платонов С.А., Киселев М.А., Литвинов О.А., Алимов П.А. |

| | |
|----|---|
| 8 | Патент № 2778351 РФ от 17.08.1922. Способ профилактики реперфузионных осложнений у пациентов, оперированных по поводу острой ишемии нижних конечностей. Магамедов И.Д., Нохрин С.П., Сорока В.В., Рязанов А.Н., Раджабов И.М., Пивоварова Л.П., Арискина О.Б., Осипова И.В. |
| 9 | Патент № 2778967 РФ от 29.08.2022. Сосудистое кольцо для формирования бесшовного анастомоза с аортой. Магамедов И.Д., Нохрин С.П., Сорока В.В., Рязанов А.Н., Раджабов И.М., Пивоварова Л.П., Арискина О.Б., Осипова И.В. |
| 10 | Patent Fi 129856 В 30.09.2022. Pharmaceutical composition for the treatment of skin burn lesion. Zinoviev E.V., Dadayan K.A. |
| 11 | Патент № 2783974 РФ от 22.11.2022. Способ коррекции истмико-цервикальной недостаточности при пролабировании плодного пузыря на 13-22 неделе беременности. Гайдуков С. Н., Рухляда Н.Н., Ильин А.Б., Либова Т.А., Кузьмич Д.В., Куканова Е.Л. |
| 12 | Патент №2784944 РФ от 01.12.22. Способ изолированной химиоперфузии печени. Бабич А. И., Демко А. Е., Ершов Е. Н., Кандыба Д.В., Мануковский В. А., Осипов А.В., Рева В. А., Тания С. Ш., Хорошайло А.М. |
| 13 | Патент № 2784951 РФ от 01.12.2022. Способ лучевой диагностики больных неспецифическими гнойно-воспалительными заболеваниями позвоночника. Афанасьева И.С., Савелло В.Е., Шумакова Т.А. |

7. Социально-бытовая обеспеченность обучающихся и сотрудников

В ГБУ СПб НИИ СП им. И.И. Джанелидзе организовано питание обучающихся в соответствии с договором, заключенным с предприятием-поставщиком. Имеется столовая (кафе) общей вместимостью на 45 посадочных мест. Время работы с понедельника по пятницу с 9⁰⁰ до 17⁰⁰, в субботу - с 10⁰⁰ до 17⁰⁰. Деятельность пункта питания организована в соответствии с санитарно-эпидемиологическими требованиями.

7. Библиотечно-информационное обеспечение: Сведения о наличии библиотеки

| № | Наименование | Адрес местонахождения | Площадь | Количество мест |
|---|---|---|---------|-----------------|
| 1 | Научная медицинская библиотека ГБУ СПб НИИ СП им. И.И. Джанелидзе | Россия, Санкт-Петербург, улица Будапештская, д. 3, лит. А | 130,4 | 10 |

Библиотека Санкт-Петербургского НИИ скорой помощи им. И.И. Джанелидзе создана как структурное подразделение института с первых дней его основания – 1932 год. Уже в те годы, несмотря на экономические трудности, библиотека формировалась самыми современными изданиями по общей и ургентной медицине и смежным специальностям. Большую помощь в комплектовании библиотеки оказали сотрудники института. До сих пор в фондах библиотеки хранятся бесценные издания, полученные в дар. В фондах библиотеки – уникальные издания XIX – начала XX века, сохранились и элементы мебели прошлых веков, в том числе принадлежащие И.И. Джанелидзе.

Сегодня библиотека – неотъемлемая часть информационно-образовательной среды, формируемой в институте. В настоящее время фонд библиотеки насчитывает около 20 тыс. медицинских книг и около 1,5 тысяч изданий художественной литературы. Ежегодно библиотека получает 25 наименований медицинских журналов и газет. Осуществляется пополнение изданий по межбиблиотечному абонементу. Она также регулярно пополняется вновь изданными печатными работами научных сотрудников института благодаря деятельности редакционно-издательского отдела института.

Фонд библиотеки содержит отечественные и иностранные монографии, сборники статей, тезисы конференций и съездов, периодические издания, авторефераты диссертаций и диссертации, защищенные в НИИ скорой помощи, учебники, методические рекомендации, учебные и учебно-методические пособия.

Вся поступившая в библиотеку литература фиксируется в инвентарных книгах. Учёт журналов ведётся в картотеке периодических изданий.

На территории НИИ организована открытая беспроводная сеть, обеспечивающая доступ в сеть Интернет.

Электронные ресурсы

Электронная информационно-образовательная среда (ЭИОС)

<https://emergency.spb.ru/education/electronic-information-and-educational-environment/>

представляет собой совокупность информационно-коммуникационных технологий и электронных информационно-образовательных ресурсов.

Министерство образования и науки: минобрнауки.рф

Федеральный портал "Российское образование": <http://www.edu.ru/>

Профессиональный портал "Мир врача": <https://mirvracha.ru/>

Центральный НИИ организации и информатизации здравоохранения: <http://mednet.ru/>

Библиотека обеспечивает доступ к разнообразным электронным библиотечным ресурсам:

Медицинские библиотеки и сводные каталоги

Электронные версии журналов >>>

<http://elibrary.ru/> - Крупнейшая в России электронная библиотека научных публикаций, обладающая богатыми возможностями поиска и получения информации. Библиотека интегрирована с Российским индексом научного цитирования (РИНЦ) - созданным по заказу Минобрнауки РФ бесплатным общедоступным инструментом измерения и анализа публикационной активности ученых и организаций. eLIBRARY.RU и РИНЦ разработаны и поддерживаются компанией "Научная электронная библиотека".

Национальная электронная библиотека (НЭБ) — проект Министерства культуры Российской Федерации, призванный предоставить пользователям Интернет-доступ к оцифрованным документам, размещённым в российских библиотеках, музеях и архивах, в соответствии с требованиями Гражданского кодекса Российской Федерации в отношении соблюдения авторских прав.

Российская государственная библиотека — национальная библиотека Российской Федерации, крупнейшая публичная библиотека в России и континентальной Европе и одна из крупнейших библиотек мира; ведущее научно-исследовательское учреждение в области библиотековедения, библиографии и книговедения, методический и консультативный центр российских библиотек всех систем, центр рекомендательной библиографии.

Электронно-библиотечная система «Консультант врача» <http://www.rosmedlib.ru/> (с 01.09.2022г.)

Электронно-библиотечная система "IPRBooks" <http://www.iprbookshop.ru/> (до 01.10.2022г.)

Портал Российского Врача: <https://medvestnik.ru>

Библиотека Врача: <https://lib.medvestnik.ru>

Энциклопедия (медицинская база знаний): <https://bz.medvestnik.ru>

www.spsl.nsc.ru/win/navigatr.html - "Навигатор по информационно-библиотечным ресурсам Интернет" на сайте ГПТНБ Сибирского отделения РАН. Является общим метаресурсом, интегрирующим ссылки на другие библиотеки.

www.scsml.rssi.ru - Центральная научная медицинская библиотека (ЦНМБ) ММА им. И. М. Сеченова), база данных “Российская медицина” — содержит информацию о первоисточниках, поступивших в ЦНМБ после 1988 г. по разделам:

- статьи — включают статьи из отечественных журналов и сборников;
- диссертации — включают отечественные авторефераты и диссертации;
- книги — включают отечественные, переводные и иностранные книги.

Эта база данных содержит только библиографические описания первоисточников, имеющихся в ЦНМБ, и практически не содержит рефератов и текстов самих документов. Подписчики могут заказать бумажные и электронные копии статей и авторефератов.

www.medtext.ru/pafiledb/index.php

Проект “МедТЕХТ” — содержит в архивированном виде учебные материалы по многим медицинским специальностям, статьи, истории болезни, рефераты, программное обеспечение (в том числе под MS-DOS).

anest-rean.ru

“Русский анестезиологический сервер” — специализированный ресурс, предлагающий тексты статей по вопросам: региональная анестезия и лечение боли, проблемы общей анестезиологии, новое в интенсивной терапии, лекарственные средства в анестезиологии, практические аспекты анестезиологии, вопросы акушерской анестезиологии.

www.disser.ru/library.htm

Раздел “Библиотека” сайта “Врач-аспирант”, содержит архивированные тексты статей из научно-практического журнала “Врач-аспирант”, статьи по философии, по использованию статистики и вычислительной техники, по общим вопросам, полезные аспирантам.

www.gastroportal.ru/

Библиотека проекта “Гастроэнтерологический портал России”. Содержит специализированные статьи, книги, справочники, методические рекомендации, коллекции изображений, рефераты научных публикаций 2000—2005 гг.

www.sudmed.ru/index.php?showforum=11

Специализированная судебно-медицинская библиотека проекта “ФСМ — форум судебных медиков”. Содержит авторефераты диссертаций, рефераты и книги по судебной медицине.

www.medstatistica.com/articles.html

“Статистика в медико-биологических исследованиях”. Статьи и книги по применению статистики в медицинских и биологических исследованиях. Есть платный раздел материалов диссертационных работ.

Библиотеки высших медицинских учебных заведений.

www.unico94.ru/official/docs/

Библиотека нормативных документов, регламентирующих фармацевтическую деятельность, представлена в проекте “Юнико-94”.

8. Анализ показателей деятельности.

Учебный центр ГБУ НИИ СП им. И.И. Джанелидзе расположен в основном здании Института и имеет современную многопрофильную клиническую и учебную базу для всесторонней практической подготовки обучающихся, включая обучающихся всех образовательных организаций города высшего и среднего образования. Центр оснащен современным симуляционным и мультимедийным оборудованием для проведения обучающих мастер-классов и тренингов.

Штат Учебного центра включает 47 сотрудников Института, имеющих богатый практический опыт по всем преподаваемым специальностям.

Учебный центр реализует образовательную деятельность в 2-х направлениях: ординатура и дополнительное профессиональное образование (ДПО) на основании:

- лицензии на право ведения образовательной деятельности ФС по надзору в сфере образования и науки (2012 г.),

- свидетельства о государственной аккредитации (2020г., высшее образование — подготовка кадров высшей квалификации, Клиническая медицина).

В 2022 году были реализованы следующие 8 программ ординатуры: акушерство и гинекология, анестезиология и реаниматология, неврология, пластическая хирургия, травматология и ортопедия, хирургия, кардиология, токсикология. В Учебном центре на 31.12.2022 г. обучалось 169 ординаторов, в том числе 33 (20,0%) – на бюджетной основе (федеральный бюджет), 136 (80,0%) – на договорной основе. 27 ординаторов в 2022 году успешно окончили обучение. Результаты государственной итоговой аттестации: оценка «отлично» – 15, оценка «хорошо» – 12.

Ординатура: 2018-2023 гг.

| № п/п | Ординаторы (годы обучения) | Количество человек | Бюджет | Договор | Специальность (бюджет/договор) | | | | | | | |
|-----------------------------------|----------------------------|--------------------|--------|---------|--------------------------------|-------------------------------|-------------|------------|-----------------------|--------------|---------------------------|----------|
| | | | | | Акушерство и гинекология | Анестезиология-реаниматология | Кардиология | Неврология | Пластическая хирургия | Токсикология | Травматология и ортопедия | Хирургия |
| 1 | 2018 – 2020 | 17 | нет | 17 | 0/5 | 0/2 | нет | 1 | 3 | нет | 3 | 3 |
| 2 | 2019 – 2021 | 10 | нет | 10 | 0/2 | 0/1 | нет | 1 | 4 | нет | 2 | нет |
| 3 | 2020 – 2022 | 27 | нет | 27 | 0/5 | 0/5 | нет | 1 | 11 | нет | 2 | 4 |
| 4 | 2021 – 2023 | 65 | 26 | 39 | 5/7 | 5/11 | 0/2 | 5/2 | 1/18 | нет | 5/0 | 5/1 |
| 5 | 2022 – 2024 | 104 | 7 | 97 | 0/22 | 0/19 | 0/5 | 5/0 | 0/38 | 2/0 | 0/7 | 0/4 |
| Всего обучается (на 31.12.2022г.) | | 169 | 33 | 136 | 34 | 35 | 7 | 12 | 57 | 2 | 12 | 10 |

Последипломное образование в Учебном центре востребовано не только в Российской Федерации, но и за рубежом — до 60 резидентов и стажеров ежегодно осваивают актуальные вопросы ургентной медицины, наиболее популярные циклы: нейрохирургия и нейрохирургическое лечение травм позвоночника; ангионеврология и изучение передового опыта лечения пациентов с острыми нарушениями мозгового кровообращения; нейроонкология и сосудистая нейрохирургия; анестезиология-реаниматология; оперативная гинекология; неотложная радиология; неотложная кардиология и другие.

В 2022 г. проведено 54 цикла на курсах дополнительного профессионального образования и курсах повышения квалификации врачей. На них прошли обучение 628 слушателей, в том числе 7 иностранных граждан (Республика Узбекистан – 6, Республика Армения - 1).

По результатам итоговой аттестации слушатели показали 51,8% отличных результатов, 45,2% хороших, 3,0% удовлетворительных.

| № п/п | Наименование цикла | Кол-во часов | Количество циклов | Количество обучившихся и обучающихся на цикле (всего) | НИИ СП | Обучение по договору |
|--------------|--------------------|--------------|-------------------|---|------------|----------------------|
| 1 | ПП | 504 | 5 | 30 | 26 | 4 |
| 2 | ПК | 144 | 21 | 174 | 168 | 6 |
| 3 | ПК | 72 | 2 | 2 | нет | 2 |
| 4 | ПК | 36 | 13 | 200 | 163 | 37 |
| 5 | НМО | 36 | 7 | 130 | 47 | 83 |
| 5 | ПК | 18 | 2 | 29 | 29 | нет |
| 6 | ПК | 16 | 3 | 47 | 47 | нет |
| 7 | ПК | 6,5 | 1 | 16 | Нет | 16 |
| Всего | | | 54 | 628 | 480 | 148 |

Для среднего медицинского персонала в 2022 году было проведено 15 циклов повышения квалификации. На них прошло обучение 222 человека. По результатам итоговой аттестации слушатели показали 88,3% отличных результатов, 11,7% хороших результатов.

Образовательная деятельность Учебного центра за три года, 2020-2022 гг.

| Наименование показателя | 2020 | 2021 | 2022 |
|---|----------------|---------------|----------------|
| <i>Основные профессиональные образовательные программы высшего образования - программы ординатуры</i> | | | |
| Количество образовательных программ высшего образования (программ ординатуры) | 6 | 7 | 8 |
| Количество ординаторов, завершивших обучение в отчетном году (получили диплом об окончании ординатуры), всего | 17 | 10 | 27 |
| Количество ординаторов, продолжающих обучение | 37 | 92 | 169 |
| <i>Дополнительные профессиональные программы (профессиональной переподготовки, повышения квалификации)</i> | | | |
| Количество циклов, всего (высшего/среднего профессионального образования) | 73 61/12 | 35 30/5 | 69 54/15 |
| Количество обучающихся, всего (высшего/среднего профессионального образования) | 862 699/163 | 334 252/82 | 850 628/222 |
| <i>Практическая подготовка обучающихся разного уровня (среднее профессиональное, бакалавриат, специалитет, магистратура, ординатура, аспирантура) образовательных учреждений высшего и среднего профессионального образования Санкт-Петербурга разного уровня подчиненности (федерального и городского)</i> | | | |
| Количество отделений (лечебных и диагностических) для осуществления практической подготовки | 25 | 25 | 63 |
| Количество обучающихся, прошедших практическую подготовку на базе учреждения | 3500 | 4500 | 4500 |
| Количество договоров с ВУЗами | 12 | 17 | 18 |
| Количество кафедр, базирующихся в Институте | 42 | 49 | 51 |

Заместитель директора по научной работе
д.м.н., профессор

Руководитель Учебного центра
д.м.н., доцент



А.Е.Демко

И.М. Барсукова