



Министерство здравоохранения Российской Федерации

**федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования**

**"Северо-Западный государственный медицинский университет имени И.И. Мечникова"
Министерства здравоохранения Российской Федерации**

(ФГБОУ ВО СЗГМУ им. И.И. Мечникова Минздрава России)

ПЕРЕЧЕНЬ МЕТОДИЧЕСКИХ МАТЕРИАЛОВ

Специальность: 31.08.02 Анестезиология-реаниматология

Направленность: Анестезиология-реаниматология

Санкт-Петербург – 2026

Подлинник электронного документа, подписанного ЭП, хранится в системе электронного документооборота ФГБОУ ВО СЗГМУ им. И.И.Мечникова Минздрава России	
СВЕДЕНИЯ О СЕРТИФИКАТЕ ЭП	
Сертификат	00CDEE3BD65A19B375D4FAEE2ABC26F298
Владелец	Сайганов Сергей Анатольевич
Действителен	с 03.12.2025 12:23:25 по 26.02.2027 12:23:25

МЕТОДИЧЕСКИЕ МАТЕРИАЛЫ

по дисциплине «Анестезиология»

1. Курапеев И.С., Ленькин А.И. Тестовые задания по теме «Физиология, патология и мониторинг гемодинамики». – Практикум. - 2-е изд., перераб. и доп. - СПб.: Издательство ФГБОУ ВО СЗГМУ им. И.И. Мечникова Минздрава России, 2021. – 23 с.
2. Карелов А.Е., Васильева Г.Н., Семкичев В.А. Диагностика и лечение болевых синдромов. – Учебно-методическое пособие. – СПб.: Издательство ФГБОУ ВО СЗГМУ им. И.И. Мечникова Минздрава России, 2021. – 60 с.
3. Лебединский К. М., Данилов М. С. Центральный антихолинергический синдром: учебное пособие. — СПб.: Изд-во ФГБОУ ВО СЗГМУ им. И.И. Мечникова, 2021. - 27 с.
4. Лебединский К.М. Тенденции развития современной анестезиологии: наука, практика и преподавание. - Учебно-методическое пособие. - СПб.: Издательство ФГБОУ ВО СЗГМУ им. И.И. Мечникова Минздрава России, 2018. - 51 с.

МЕТОДИЧЕСКИЕ МАТЕРИАЛЫ

по дисциплине «Реаниматология»

1. Курапеев И.С., Ленькин А.И. Тестовые задания по теме «Физиология, патология и мониторинг гемодинамики». – Практикум. - 2-е изд., перераб. и доп. - СПб.: Издательство ФГБОУ ВО СЗГМУ им. И.И. Мечникова Минздрава России, 2021. – 23 с.
2. Лебединский К.М. Тенденции развития современной реаниматологии. - Учебно-методическое пособие. - СПб.: Издательство ФГБОУ ВО СЗГМУ им. И.И. Мечникова Минздрава России, 2021. - 32 с.
3. Васильева Г.Н., Беликов В.Л. Диагностика и лечение нарушений кислотно-основного состояния и водно-электролитного баланса у пациентов в критических состояниях – Учебно-методическое пособие. – СПб.: Издательство ФГБОУ ВО СЗГМУ им. И.И. Мечникова Минздрава России, 2021. – 134 с.
4. Саввина И. А. Интенсивная терапия острого нарушения мозгового кровообращения: учебно-методическое пособие. — СПб.: Издательство ФГБОУ ВО СЗГМУ им. И.И. Мечникова Минздрава России, 2022. — 32 с.

МЕТОДИЧЕСКИЕ МАТЕРИАЛЫ

по дисциплине «Основы проектной и научной деятельности»

1. Алгоритм представления документов для защиты диссертации на соискание ученой степени: методические рекомендации / Н.В. Бакулина, С.А. Артюшкин, Е.Ю. Галкина, Т.В. Тихомирова, М.В. Бершева, Ю.А. Ипполитова, П.И. Берлюк, Е.В. Высокова, К.Ю. Янушевская; под ред. С.А. Сайганова. — СПб.: Изд-во СЗГМУ им. И.И. Мечникова, 2019. - 72 с.
2. Лебедев А. К. Научно-доказательная медицина как инструмент поиска литературы: учебно-методическое пособие / А. К. Лебедев. — СПб.: Изд-во СЗГМУ им. И.И. Мечникова, 2015. - 40 с.

МЕТОДИЧЕСКИЕ МАТЕРИАЛЫ

по дисциплине «Педагогика»

1. Плавинский С. Л., Клиценко О.А. Вопросы обучения в МПД. Учебное пособие. СПб.: СЗГМУ, 2012

МЕТОДИЧЕСКИЕ МАТЕРИАЛЫ

по дисциплине «Коммуникативные навыки»

1. Коммуникации и управленческая деятельность. Работа в командах. Конфликты в организациях / В.А. Баркаева, И.Л. Самодова, В.Н. Филатов, В.С. Лучкевич, Е.А. Мельникова. — СПб.: Изд-во СЗГМУ им. И.И. Мечникова, 2019. - 48 с.
2. Кузнецова О.Ю., Дегтярева Л.Н., Моисеева И.Е. Подготовка к аккредитации специалистов – оценка коммуникативных навыков Учебно-методическое пособие. — СПб.: Изд-во СЗГМУ им. И.И. Мечникова, 2020. - 22 с.

МЕТОДИЧЕСКИЕ МАТЕРИАЛЫ

по дисциплине «Общественное здоровье и здравоохранение»

1. Анализ показателей заболеваемости в деятельности организатора здравоохранения: учебно-методическое пособие / Филатов В.Н., Пивоварова Г.М., Морозько П.Н. – СПб.: Издательство ФГБОУ ВО СЗГМУ им. И.И. Мечникова, 2018. – 58 с.
2. Группировка, графическое изображение и оценка достоверности результатов исследований в деятельности организатора здравоохранения: учебно-методическое пособие / Филатов В.Н., Пивоварова Г.М., Морозько П.Н., Самсонова Т.В. - СПб.: Издательство ФГБОУ ВО СЗГМУ им. И.И. Мечникова, 2018. – 61 с.
3. Использование медико-демографических показателей в деятельности организатора здравоохранения: учебно-методическое пособие / Филатов В.Н., Пивоварова Г.М., Гончар Н.Т., Лучкевич В.С. - СПб.: Издательство ФГБОУ ВО СЗГМУ им. И.И. Мечникова, 2018. – 65 с.
4. Использование относительных и средних величин в деятельности организатора здравоохранения: учебно-методическое пособие / Филатов В.Н., Пивоварова Г.М., Морозько П.Н., Абумуслимова Е.А. - СПб.: Издательство ФГБОУ ВО СЗГМУ им. И.И. Мечникова, 2018. – 50 с.
5. Научная организация медико-статистического и медико-социологического исследования: учебно-методическое пособие / Филатов В.Н., Самодова И.Л., Мельникова Е.А., Мариничева Г.Н. - СПб.: Издательство ФГБОУ ВО СЗГМУ им. И.И. Мечникова, 2018. – 50 с.
6. Организация первичной медико-санитарной помощи населению: учебно-методическое пособие / Филатов В.Н., Пивоварова Г.М., Морозько П.Н. - СПб.: Издательство ФГБОУ ВО СЗГМУ им. И.И. Мечникова, 2015. – 77 с.
7. Организация стационарной помощи населению: учебно-методическое пособие / Филатов В.Н., Гоголева М.Н., Могучая О.В. — СПб.: Издательство ФГБОУ ВО СЗГМУ им. И.И. Мечникова, 2015. – 75 с.

МЕТОДИЧЕСКИЕ МАТЕРИАЛЫ

по дисциплине «Неотложная помощь»

1. Сердечно-легочная реанимация. Базовые и расширенные методы сердечно-легочной реанимации, выполняемые у взрослого пациента на догоспитальном этапе / Т.П.Мишина - СПб.: Издательство ФГБОУ ВО СЗГМУ им. И.И. Мечникова, 2016.
2. Внезапная сердечная смерть: медицинские и правовые алгоритмы действий / В. В. Руксин, С. А. Климанцев-СПб.: Издательство ФГБОУ ВО СЗГМУ им. И.И. Мечникова, 2018.
3. Восстановление проходимости дыхательных путей при критических состояниях на догоспитальном этапе / Н.В.Петрова, В.А.Семкичев - СПб.: Издательство ФГБОУ ВО СЗГМУ им. И.И. Мечникова, 2014.
4. Особые реанимационные ситуации (электротравма, гипотермия, гипертермия, утопление, странгуляционная асфиксия) / Т. П. Булач, О. Г. Изотова, В. О. Божко - СПб.: Издательство ФГБОУ ВО СЗГМУ им. И.И. Мечникова, 2018.
5. Острые аллергические состояния. Неотложная помощь на догоспитальном этапе / Т.П.Булач, В.Е.Марусанов - СПб.: Издательство ФГБОУ ВО СЗГМУ им. И.И. Мечникова, 2018.

МЕТОДИЧЕСКИЕ МАТЕРИАЛЫ

по дисциплине «Информационные технологии в медицине»

1. Абдулаева, З. И. Информационные компьютерные системы в медицине и здравоохранении : Учеб.-метод. пособие / З. И. Абдулаева, А. Д. Шматко ; М-во здравоохранения Рос. Федерации, ФГБОУ ВО Сев.-Зап. гос. мед. ун-т им. И. И. Мечникова, Каф. мед. информатики и физики. - СПб. : Изд-во СЗГМУ им. И. И. Мечникова, 2017. - 43 с. : рис. - (Медицинское образование). - Библиогр.: с. 43 (11 назв.)
2. Сердюков, Ю.П. Оформление документов сложной структуры в среде MS Word 2010 : учеб.-метод. пособие / Ю. П. Сердюков ; М-во здравоохранения Рос. Федерации, ФГБОУ ВО Сев.-Зап. гос. мед. ун-т им. И. И. Мечникова, Каф. мед. информатики и физики. - СПб. : Изд-во СЗГМУ им. И. И. Мечникова, 2017. - 52 с. : рис. - (Медицинское образование). - Библиогр.: с. 52 (4 назв.)
3. Гельман, В.Я. Пакет PowerPoint 2010 в подготовке и проведении презентаций : учеб.-метод. пособие / В. Я. Гельман ; М-во здравоохранения Рос. Федерации, ФГБОУ ВО Сев.-Зап. гос. мед. ун-т им. И. И. Мечникова, Каф. мед. информатики и физики. - СПб. : Изд-во СЗГМУ им. И. И. Мечникова, 2017. - 43 с. : рис. - (Медицинское образование). - Библиогр.: с. 43 (5 назв.)
4. Зайцев, В.М. Медицинская информатика. Практическая медицинская статистика : учеб.-метод. пособие / В. М. Зайцев ; М-во здравоохранения Рос. Федерации, ГБОУ ВПО Сев.-Зап. гос. мед. ун-т им. И. И. Мечникова, Каф. мед. информатики и физики. - СПб. : Изд-во СЗГМУ им. И. И. Мечникова, 2014. - 84 с. : табл. - (Медицинское образование). - Библиогр.: с. 83.

МЕТОДИЧЕСКИЕ МАТЕРИАЛЫ

по дисциплине «Альгиатрия»

1. Карелов А. Е., Васильева Г. Н., Семкичев В. А. Диагностика и лечение болевых синдромов: учебно-методическое пособие. — СПб.: Издательство ФГБОУ ВО СЗГМУ им. И.И. Мечникова Минздрава России, 2021. — 60 с.
2. Карелов А. Е., Семкичев В. А. Механизмы боли: учебное пособие. — СПб.: Изд-во СЗГМУ им. И. И. Мечникова, 2022. — 41 с.
3. Семкичев В. А., Карелов А. Е. Диагностика и лечение невропатической боли при алкогольной зависимости: учебное пособие. — СПб.: Изд-во СЗГМУ им. И. И. Мечникова, 2021. — 96 с.
4. Семкичев В. А., Карелов А. Е. Болевые синдромы в практике работы анестезиолога-реаниматолога: учебно-методическое пособие. — СПб.: Издательство ФГБОУ ВО СЗГМУ им. И. И. Мечникова Минздрава России, 2022. — 80 с.
5. Семкичев В. А., Карелов А. Е. Миофасциальный болевой синдром: учебно-методическое пособие. — СПб.: Издательство ФГБОУ ВО СЗГМУ им. И.И. Мечникова Минздрава России, 2023. — 108 с.
6. Хроническая невропатическая боль : учебно-методическое пособие / И. А. Русякова, В.А. Семкичев, О. О. Похилюк. — СПб. : Изд-во ФГБОУ ВО СЗГМУ им. И.И. Мечникова Минздрава России, 2024. — 76 с.
7. Интраоперационный мониторинг ноцицепции : учебное пособие /И. А. Русякова, К. С. Беляков. — СПб. : Изд-во ФГБОУ ВО СЗГМУ им. И. И. Мечникова Минздрава России, 2024. — 68 с.
8. Ультразвуковая анатомия плечевого сплетения и его ветвей (для лечения боли и регионарной анестезии): учебно-методическое пособие / Д.А.Аверьянов – СПб.: Изд-во ФГБОУ ВО СЗГМУ им. И.И. Мечникова Минздрава России, 2026. – 75 с.

МЕТОДИЧЕСКИЕ МАТЕРИАЛЫ
по дисциплине «Клинический мониторинг»

1. Лебединский К.М. Тенденции развития современной реаниматологии. - Учебно-методическое пособие. - СПб.: Издательство ФГБОУ ВО СЗГМУ им. И.И. Мечникова Минздрава России, 2021. - 32 с.
2. Васильева Г.Н., Беликов В.Л. Диагностика и лечение нарушений кислотно-основного состояния и водно-электролитного баланса у пациентов в критических состояниях – Учебно-методическое пособие. – СПб.: Издательство ФГБОУ ВО СЗГМУ им. И.И. Мечникова Минздрава России, 2021. – 134 с.
3. Курапеев И.С., Ленькин А.И. Тестовые задания по теме «Физиология, патология и мониторинг гемодинамики». – Практикум. - 2-е изд., перераб. и доп. - СПб.: Издательство ФГБОУ ВО СЗГМУ им. И.И. Мечникова Минздрава России, 2021. – 23 с.

МЕТОДИЧЕСКИЕ МАТЕРИАЛЫ
по дисциплине «Альгиатрия (адаптационная)»

1. Карелов А. Е., Васильева Г. Н., Семкичев В. А. Диагностика и лечение болевых синдромов: учебно-методическое пособие. — СПб.: Издательство ФГБОУ ВО СЗГМУ им. И.И. Мечникова Минздрава России, 2021. — 60 с.
2. Карелов А. Е., Семкичев В. А. Механизмы боли: учебное пособие. — СПб.: Изд-во СЗГМУ им. И. И. Мечникова, 2022. — 41 с.
3. Семкичев В. А., Карелов А. Е. Диагностика и лечение невропатической боли при алкогольной зависимости: учебное пособие. — СПб.: Изд-во СЗГМУ им. И. И. Мечникова, 2021. — 96 с.
4. Семкичев В. А., Карелов А. Е. Болевые синдромы в практике работы анестезиолога-реаниматолога: учебно-методическое пособие. — СПб.: Издательство ФГБОУ ВО СЗГМУ им. И. И. Мечникова Минздрава России, 2022. — 80 с.
5. Семкичев В. А., Карелов А. Е. Миофасциальный болевой синдром: учебно-методическое пособие. — СПб.: Издательство ФГБОУ ВО СЗГМУ им. И.И. Мечникова Минздрава России, 2023. — 108 с.
6. Хроническая невропатическая боль : учебно-методическое пособие / И. А. Русякова, В.А. Семкичев, О. О. Похилюк. — СПб. : Изд-во ФГБОУ ВО СЗГМУ им. И.И. Мечникова Минздрава России, 2024. — 76 с.
7. Интраоперационный мониторинг ноцицепции : учебное пособие /И. А. Русякова, К. С. Беляков. — СПб. : Изд-во ФГБОУ ВО СЗГМУ им. И. И. Мечникова Минздрава России, 2024. — 68 с.
8. Ультразвуковая анатомия плечевого сплетения и его ветвей (для лечения боли и регионарной анестезии): учебно-методическое пособие / Д.А.Аверьянов – СПб.: Изд-во ФГБОУ ВО СЗГМУ им. И.И. Мечникова Минздрава России, 2026. – 75 с.

МЕТОДИЧЕСКИЕ МАТЕРИАЛЫ
по дисциплине «Клинический мониторинг (адаптационная)»

1. Лебединский К.М. Тенденции развития современной реаниматологии. - Учебно-методическое пособие. - СПб.: Издательство ФГБОУ ВО СЗГМУ им. И.И. Мечникова Минздрава России, 2021. - 32 с.
2. Васильева Г.Н., Беликов В.Л. Диагностика и лечение нарушений кислотно-основного состояния и водно-электролитного баланса у пациентов в критических состояниях – Учебно-методическое пособие. – СПб.: Издательство ФГБОУ ВО СЗГМУ им. И.И. Мечникова Минздрава России, 2021. – 134 с.

3. Курапеев И.С., Ленькин А.И. Тестовые задания по теме «Физиология, патология и мониторинг гемодинамики». – Практикум. - 2-е изд., перераб. и доп. - СПб.: Издательство ФГБОУ ВО СЗГМУ им. И.И. Мечникова Минздрава России, 2021. – 23 с.

МЕТОДИЧЕСКИЕ МАТЕРИАЛЫ

по дисциплине «Клиническая патофизиология»

1. Клиническая патофизиология: учебное пособие / под ред. проф. В. И. Николаева. — СПб.: Изд-во СЗГМУ им. И.И. Мечникова, 2016. - 216 с.
2. Патофизиология лейкона: учебно-методическое пособие / Н.П. Денисенко, Е.А. Белогурова, И.В. Будникова. - СПб.: Изд-во СЗГМУ им. И.И. Мечникова, 2018. – 64 с.
3. Патофизиология системы гемостаза: учебно-методическое пособие / Е.А. Белогурова, И.В. Будникова, А.Г. Апресян, Т.С. Горзий. - СПб.: Изд-во СЗГМУ им. И.И. Мечникова, 2020. – 56 с.

МЕТОДИЧЕСКИЕ МАТЕРИАЛЫ

по дисциплине «Клиническая патологическая анатомия»

1. Деев Р.В., Анисимова С.А. Реактивность клеток и тканей: учебное пособие. СПб.: Изд-во СЗГМУ им. И.И. Мечникова, 2020. – 44 с.
2. Винничук С.А. Общая патологическая анатомия опухолей: учебное пособие. СПб.: Изд-во СЗГМУ им. И.И. Мечникова, 2020. – 32 с.
3. Винничук С.А. Патологическая анатомия атеросклероза: учебное пособие. СПб.: Изд-во СЗГМУ им. И.И. Мечникова, 2021. – 48 с.
4. Деев Р.В. Генетические основы развития опухолей: учебное пособие. СПб.: Изд-во СЗГМУ им. И.И. Мечникова, 2021. – 40 с.
5. Бакулина Н.В., Лентьева Н.В., Деев Р.В., Винничук С.А. Формулирование диагноза в клинической практике: учебно-методическое пособие. СПб.: Изд-во СЗГМУ им. И.И. Мечникова, 2021. – 48 с.

МЕТОДИЧЕСКИЕ МАТЕРИАЛЫ

по практике «Производственная практика: клиническая практика»

1. Карелов А.Е., Васильева Г.Н., Семкичев В.А. Диагностика и лечение болевых синдромов. – Учебно-методическое пособие. – СПб.: Издательство ФГБОУ ВО СЗГМУ им. И.И. Мечникова Минздрава России, 2021. – 60 с.
2. Васильева Г.Н., Беликов В.Л. Диагностика и лечение нарушений кислотно-основного состояния и водно-электролитного баланса у пациентов в критических состояниях – Учебно-методическое пособие. – СПб.: Издательство ФГБОУ ВО СЗГМУ им. И.И. Мечникова Минздрава России, 2021. – 134 с.
3. Курапеев И.С., Ленькин А.И. Тестовые задания по теме «Физиология, патология и мониторинг гемодинамики». – Практикум. - 2-е изд., перераб. и доп. - СПб.: Издательство ФГБОУ ВО СЗГМУ им. И.И. Мечникова Минздрава России, 2021. – 23 с.
4. Лебединский К.М. Тенденции развития современной анестезиологии: наука, практика и преподавание. - Учебно-методическое пособие. - СПб.: Издательство ФГБОУ ВО СЗГМУ им. И.И. Мечникова Минздрава России, 2018. - 51 с.

МЕТОДИЧЕСКИЕ МАТЕРИАЛЫ

по практике «Производственная практика: научно-исследовательская работа»

1. Лебединский К.М. Тенденции развития современной реаниматологии. - Учебно-методическое пособие. - СПб.: Издательство ФГБОУ ВО СЗГМУ им. И.И. Мечникова Минздрава России, 2021. - 32 с.

2. Мохов Д. Е., Трегубова Е. С., Янушанец О. И., Кузьмина Ю. О. Организация и выполнение дипломной работы с использованием принципов доказательной медицины: Учебное пособие. - СПб.: Издательство ФГБОУ ВО СЗГМУ им. И.И. Мечникова Минздрава России, 2015.
3. Гельман В.Я. Moodle_Раздел № 6_Statistica. - Метод. материал + Уч.задания.pdf Statistica для аспирантов: Учебное пособие. - СПб.: СПбМАПО, 2015.
4. Гельман В.Я. Пакет PowerPoint 2010 в подготовке и проведении презентаций: Учебное пособие. - СПб.: Издательство ФГБОУ ВО СЗГМУ им. И.И. Мечникова, 2017. - 44 с.
5. Лаптева Е.С., Цуцунава М.Р. Методология научного исследования: Учебное пособие.- СПб.: Издательство ФГБОУ ВО СЗГМУ им. И.И. Мечникова Минздрава России, 2019. - 92 с.

МЕТОДИЧЕСКИЕ МАТЕРИАЛЫ

по практике «Производственная практика: практика по получению навыков по специальности в симуляционных условиях»

1. Русякова И.А., Васильева Г.Н., Ручина Е.В. Сердечно-легочная реанимация. Учебно-методическое пособие. - СПб.: Издательство ФГБОУ ВО СЗГМУ им. И.И. Мечникова Минздрава России, 2017. - 47 с.
2. Курапеев И.С., Ленькин А.И. Тестовые задания по теме «Физиология, патология и мониторинг гемодинамики». – Практикум. - 2-е изд., перераб. и доп. - СПб.: Издательство ФГБОУ ВО СЗГМУ им. И.И. Мечникова Минздрава России, 2021. – 23 с.
3. Мороз В.В., Бобринская И.Г., Васильев В.Ю., Кузовлев А.Н., Перепелица С.А., Смелая Т.В., Спиридонова Е.А., Тишков Е.А. / Сердечно-легочная реанимация. М.: ФНКЦ РР, МГМСУ, НИИОР, 2017, – 68 с.

Руководитель ОПОП ВО

по специальности 31.08.02 Анестезиология-реаниматология



Лебединский К.М./