



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: 31.08.36 Кардиология

Направленность: Кардиология

Санкт-Петербург – 2022

МЕТОДИЧЕСКИЕ МАТЕРИАЛЫ

по дисциплине «Основы клинической кардиологии»

1. Иванова Н.В. Гипертензивные кризы: учебно-методическое пособие/ Н.В. Иванова, Ю.Н. Гришкин. — СПб.: Изд-во СЗГМУ им. И.И. Мечникова, 2019. — 33 с.
2. Ярмош И. В. Методы обследования больных сердечно-сосудистыми заболеваниями: учебно-методическое пособие/ И.В. Ярмош, С.А. Болдуева. — СПб.: Изд-во СЗГМУ им. И.И. Мечникова, 2019. — 56 с.
3. Иванова Н.В. Особенности лечения артериальной гипертензии при различных ассоциированных состояниях: учебное пособие / Н.В. Иванова, Ю.Н. Гришкин.— СПб. : Изд-во СЗГМУ им. И.И. Мечникова, 2019. — 76 с.
4. Шутко Г. В. Принципы оценки электрокардиограммы. Нормальная электрокардиография: Учебное пособие / Шутко Г. В., Сайганов С. А., Катамадзе Н. О. - СПб.: Издательство ФГБОУ ВО СЗГМУ им. И. И. Мечникова, 2019. — 56 с.
5. Сайганов С.А. Стратификация риска и профилактика внезапной сердечной смерти при ишемической болезни сердца. Учебно-методическое пособие/ С.А. Сайганов, Ф.И. Битакова. – СПб.: Издательство ФГБОУ ВО СЗГМУ им. И.И. Мечникова, 2019 – 47 с.
6. Ярмош И. В. ЭКГ при инфаркте миокарда: учебно-методическое пособие/ И. В. Ярмош, С. А. Болдуева. — СПб.: Изд-во СЗГМУ им. И. И. Мечникова, 2019. — 40 с.

МЕТОДИЧЕСКИЕ МАТЕРИАЛЫ

по дисциплине «Ведение кардиологических больных»

1. Азбука пороков сердца (приобретенные пороки): учебное пособие /Н.В. Иванова, В.Ю. Зими́на, Ю.Н. Гришкин. — СПб.: Изд-во ФГБОУ ВО СЗГМУ им. И.И. Мечникова Минздрава России, 2022. — 88 с.
2. Иванова Н.В.,. Аортальные пороки сердца: учебно-методическое пособие /Н.В. Иванова, Ю.Н. Гришкин. — СПб.: Изд-во ФГБОУ ВО СЗГМУ им. И.И. Мечникова Минздрава России, 2019. — 38 с.
3. Аритмии при остром инфаркте миокарда: учебное пособие / С.А. Сайганов, Ф.И. Битакова, Ю.Н. Гришкин. — СПб.: Изд-во СЗГМУ им. И.И. Мечникова, 2019. — 40 с.
4. Зими́на, В. Ю. Врожденные пороки сердца у взрослых. Диагностика и тактика ведения. Часть I :Учебное пособие/В.Ю. Зими́на, А.С. Воробьев.— СПб. : Изд-во СЗГМУ им. И. И. Мечникова, 2019. - 61 с.
5. Зими́на, В. Ю. Врожденные пороки сердца у взрослых. Диагностика и тактика ведения. Часть II :Учебное пособие/В.Ю. Зими́на, А.С. Воробьев.— СПб. : Изд-во СЗГМУ им. И. И. Мечникова, 2019. - 43 с.
6. Збышевская Е.В. Дифференциальная диагностика обморочных состояний/Учебно-методическое пособие /Е.В.Збышевская. — СПб. : Изд-во СЗГМУ им. И. И. Мечникова, 2019. - 29 с.
7. Гришкин Ю.Н.. Желудочковые тахикардии: учебно-методическое пособие. — СПб.: Изд-во СЗГМУ им. И.И. Мечникова, 2019 — 46 с.
8. Ярмош И. В., Болдуева С. А. Инфекционный эндокардит: учебно-методическое пособие. — СПб.: Изд-во СЗГМУ им. И. И. Мечникова, 2019. — 40 с.
9. Новикова Т. Н. Кардиомиопатии: клиника, диагностика и лечение: учебно-методическое пособие/ Т. Н. Новикова, В. И. Новиков, Ф. И. Битакова, С. А. Сайганов. — СПб.: Изд-во СЗГМУ им. И. И. Мечникова, 2022. — 128 с.
10. Сайганов С. А. Миокардиты, перикардиты : Учебно-методическое пособие/ С. А. Сайганов, В. О. Константинов, Н. Г. Барабанова. — СПб.: Изд-во СЗГМУ им. И. И. Мечникова, 2019 – 49 с.
11. Новикова Т. Н. Хроническая сердечная недостаточность: клиника, диагностика и лечение: учебно-методическое пособие./ Т. Н. Новикова., В. И. Новиков, И. В.

Константинова, С. А. Сайганов. — СПб.: Издательство ФГБОУ ВО СЗГМУ им. И. И. Мечникова Минздрава России, 2022. — 64 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 «Функциональная диагностика в кардиологии»

1. Зими́на, В. Ю. Врожденные пороки сердца у взрослых. Диагностика и тактика ведения. Часть I :Учебное пособие/В.Ю. Зими́на, А.С. Воробьев.— СПб. : Изд-во СЗГМУ им. И. И. Мечникова, 2019. - 61 с.
2. Зими́на, В. Ю. Врожденные пороки сердца у взрослых. Диагностика и тактика ведения. Часть II :Учебное пособие/В.Ю. Зими́на, А.С. Воробьев. — СПб. : Изд-во СЗГМУ им. И. И. Мечникова, 2019. - 43 с.
3. Ярмош И. В. Методы обследования больных сердечно-сосудистыми заболеваниями: учебно-методическое пособие/ И.В. Ярмош, С.А. Болдуева. — СПб.: Изд-во СЗГМУ им. И. И. Мечникова, 2019. — 56 с.
4. Шутко Г. В. Принципы оценки электрокардиограммы. Нормальная электрокардиография: Учебное пособие/ Шутко Г. В., Сайганов С. А., Катамадзе Н. О. — СПб.: Издательство ФГБОУ ВО СЗГМУ им. И. И. Мечникова, 2019. — 56 с.
5. Кошелева О.В. Суточное мониторирование артериального давления: учебно-методическое пособие /О.В. Кошелева — СПб.: Издательство ФГБОУ ВО СЗГМУ им. И. И. Мечникова, 2019. — 26 с.
6. Азбука пороков сердца (приобретенные пороки): учебное пособие /Н.В. Иванова, В.Ю. Зими́на, Ю.Н. Гришкин. — СПб.: Изд-во ФГБОУ ВО СЗГМУ им. И.И. Мечникова Минздрава России, 2022. — 88 с.

МЕТОДИЧЕСКИЕ МАТЕРИАЛЫ

по дисциплине «Функциональная диагностика в кардиологии (адаптационная)»

1. Зими́на, В. Ю. Врожденные пороки сердца у взрослых. Диагностика и тактика ведения. Часть I :Учебное пособие/В.Ю. Зими́на, А.С. Воробьев.— СПб. : Изд-во СЗГМУ им. И. И. Мечникова, 2019. - 61 с.
2. Зими́на, В. Ю. Врожденные пороки сердца у взрослых. Диагностика и тактика ведения. Часть II :Учебное пособие/В.Ю. Зими́на, А.С. Воробьев. — СПб. : Изд-во СЗГМУ им. И. И. Мечникова, 2019. - 43 с.
3. Ярмош И. В. Методы обследования больных сердечно-сосудистыми заболеваниями: учебно-методическое пособие/ И.В. Ярмош, С.А. Болдуева. — СПб.: Изд-во СЗГМУ им. И. И. Мечникова, 2019. — 56 с.
4. Шутко Г. В. Принципы оценки электрокардиограммы. Нормальная электрокардиография: Учебное пособие/ Шутко Г. В., Сайганов С. А., Катамадзе Н. О. — СПб.: Издательство ФГБОУ ВО СЗГМУ им. И. И. Мечникова, 2019. — 56 с.
5. Кошелева О.В. Суточное мониторирование артериального давления: учебно-методическое пособие /О.В. Кошелева — СПб.: Издательство ФГБОУ ВО СЗГМУ им. И. И. Мечникова, 2019. — 26 с.
6. Азбука пороков сердца (приобретенные пороки): учебное пособие /Н.В. Иванова, В.Ю. Зими́на, Ю.Н. Гришкин. — СПб.: Изд-во ФГБОУ ВО СЗГМУ им. И.И. Мечникова Минздрава России, 2022. — 88 с.

МЕТОДИЧЕСКИЕ МАТЕРИАЛЫ

по дисциплине «Аритмология»

1. Аритмии при остром инфаркте миокарда: учебное пособие / С.А. Сайганов, Ф.И. Битакова, Ю.Н. Гришкин. — СПб.: Изд-во СЗГМУ им. И.И. Мечникова, 2019. — 40 с.
2. Збышевская Е.В. Дифференциальная диагностика обморочных состояний/Учебно-методическое пособие /Е.В. Збышевская. — СПб. : Изд-во СЗГМУ им. И. И. Мечникова, 2019. - 29 с.
3. Гришкин Ю.Н.. Желудочковые тахикардии: учебно-методическое пособие. — СПб.: Изд-во СЗГМУ им. И.И. Мечникова, 2019 — 46 с.

4. Гришкин Ю.Н.. Фибрилляция и трепетание предсердий. Учебно-методическое пособие. — СПб.: Изд-во СЗГМУ им. И.И. Мечникова, 2019 — 66 с.
5. Ярмош И. В., Болдуева С. А. ЭКГ при суправентрикулярных нарушениях ритма: учебно-методическое пособие. — СПб.: Изд-во СЗГМУ им. И. И. Мечникова, 2019. — 40 с.

МЕТОДИЧЕСКИЕ МАТЕРИАЛЫ

по дисциплине «Аритмология (адаптационная)»

1. Аритмии при остром инфаркте миокарда: учебное пособие / С.А. Сайганов, Ф.И. Битакова, Ю.Н. Гришкин. — СПб.: Изд-во СЗГМУ им. И.И. Мечникова, 2019. — 40 с.
2. Збышевская Е.В. Дифференциальная диагностика обморочных состояний/Учебно-методическое пособие /Е.В. Збышевская. — СПб. : Изд-во СЗГМУ им. И. И. Мечникова, 2019. - 29 с.
3. Гришкин Ю.Н.. Желудочковые тахикардии: учебно-методическое пособие. — СПб.: Изд-во СЗГМУ им. И.И. Мечникова, 2019 — 46 с.
4. Гришкин Ю.Н.. Фибрилляция и трепетание предсердий. Учебно-методическое пособие. — СПб.: Изд-во СЗГМУ им. И.И. Мечникова, 2019 — 66 с.
5. Ярмош И. В., Болдуева С. А. ЭКГ при суправентрикулярных нарушениях ритма: учебно-методическое пособие. — СПб.: Изд-во СЗГМУ им. И. И. Мечникова, 2019. — 40 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. Збышевская Е.В. Дифференциальная диагностика обморочных состояний / Учебно-методическое пособие / Е.В. Збышевская. — СПб. : Изд-во СЗГМУ им. И.И. Мечникова, 2019. - 29 с.

2. Гришкин Ю.Н. Желудочковые тахикардии: учебно-методическое пособие. — СПб.: Изд-во СЗГМУ им. И.И. Мечникова, 2019 — 46 с.
3. Новикова Т. Н. Кардиомиопатии: клиника, диагностика и лечение: учебно-методическое пособие/ Т. Н. Новикова, В. И. Новиков, Ф. И. Битакова, С. А. Сайганов. — СПб.: Изд-во СЗГМУ им. И. И. Мечникова, 2022. — 128 с.
4. Сайганов С. А. Миокардиты, перикардиты : Учебно-методическое пособие/ С. А. Сайганов, В. О. Константинов, Н. Г. Барабанова. — СПб.: Изд-во СЗГМУ им. И.И. Мечникова, 2019 – 49 с.
5. Новикова Т. Н. Хроническая сердечная недостаточность: клиника, диагностика и лечение: учебно-методическое пособие / Т. Н. Новикова., В. И. Новиков, И. В. Константинова, С. А. Сайганов. — СПб.: Издательство ФГБОУ ВО СЗГМУ им. И.И. Мечникова Минздрава России, 2022. — 64 с.
6. Азбука пороков сердца (приобретенные пороки): учебное пособие /Н.В. Иванова, В.Ю. Зимина, Ю.Н. Гришкин. — СПб.: Изд-во ФГБОУ ВО СЗГМУ им. И.И. Мечникова Минздрава России, 2022. — 88 с.
7. Яρμοш И. В. Методы обследования больных сердечно-сосудистыми заболеваниями: учебно-методическое пособие / И.В. Яρμοш, С.А. Болдуева. — СПб.: Изд-во СЗГМУ им. И.И. Мечникова, 2019. — 56 с.
8. Аритмии при остром инфаркте миокарда: учебное пособие / С.А. Сайганов, Ф.И. Битакова, Ю.Н. Гришкин. — СПб.: Изд-во СЗГМУ им. И.И. Мечникова, 2019. — 40 с.
9. Шутко Г. В. Принципы оценки электрокардиограммы. Нормальная электрокардиография: Учебное пособие/ Шутко Г. В., Сайганов С. А., Катамадзе Н. О. — СПб.: Издательство ФГБОУ ВО СЗГМУ им. И.И. Мечникова, 2019. — 56 с.

МЕТОДИЧЕСКИЕ МАТЕРИАЛЫ

по практике «Производственная практика: научно-исследовательская работа»

1. Методология научного исследования: учебное пособие / Лаптева Е.С., Цуцунава М.Р. / СПб.: Изд-во СЗГМУ им. И.И. Мечникова, 2022.
2. Организация и выполнение дипломной работы с использованием принципов доказательной медицины: учебное пособие / Мохов Д.Е., Трегубова Е.С, Янушанец О.И., Кузьмина Ю. О./ СПб.: Изд-во СЗГМУ им. И.И. Мечникова, 2015.
3. Пакет PowerPoint 2010 в подготовке и проведении презентаций / Гельман В.Я. / СПб.: Изд-во СЗГМУ им. И.И. Мечникова, 2017.

МЕТОДИЧЕСКИЕ МАТЕРИАЛЫ

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

1. Яρμοш И. В. Методы обследования больных сердечно-сосудистыми заболеваниями: учебно-методическое пособие / И.В. Яρμοш, С.А. Болдуева. — СПб.: Изд-во СЗГМУ им. И.И. Мечникова, 2019. — 56 с.