



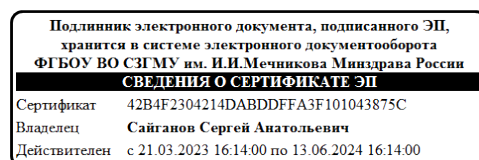
Министерство здравоохранения Российской Федерации
федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования
"Северо-Западный государственный медицинский университет имени И.И. Мечникова"
Министерства здравоохранения Российской Федерации
(ФГБОУ ВО СЗГМУ им. И.И. Мечникова Минздрава России)

ПЕРЕЧЕНЬ МЕТОДИЧЕСКИХ МАТЕРИАЛОВ

Специальность: 32.08.15 Медицинская микробиология

Направленность: Медицинская микробиология

Санкт-Петербург – 2023



МЕТОДИЧЕСКИЕ МАТЕРИАЛЫ
по дисциплине «Общая микробиология и бактериология»

1. Бойцов А.Г. Бактериофаги./ Бойцов А.Г., Ластовка О.Н., Порин А.А., Косякова К.Г., Нилова Е.Ю. - СПб: СПбГМА им. Мечникова, 2006. – 100 с.
2. Хурцилава О.Г., Васильева Н.В., Степанов А.С., Шульгина М.В. Руководство по формированию и применению обучающих модулей по микробиологии с использованием информационно-симуляционных технологий: учебно-методическое пособие – СПб.: Изд-во СЗГМУ им. И.И. Мечникова, 2015. – 72 с.
3. Ермоленко Е.И., Пунченко О.Е. Микробиота урогенитального тракта женщины: учебное пособие. – Изд-во СЗГМУ им. И.И. Мечникова, 2021. – 44 с.

МЕТОДИЧЕСКИЕ МАТЕРИАЛЫ
по дисциплине «Микология, вирусология, паразитология»

1. Бойцов А.Г. Бактериофаги./ Бойцов А.Г., Ластовка О.Н., Порин А.А., Косякова К.Г., Нилова Е.Ю. - СПб: СПбГМА им. Мечникова, 2006. – 100 с.
2. Хурцилава О.Г., Васильева Н.В., Степанов А.С., Шульгина М.В. Руководство по формированию и применению обучающих модулей по микробиологии с использованием информационно-симуляционных технологий: учебно-методическое пособие – СПб.: Изд-во СЗГМУ им. И.И. Мечникова, 2015. – 72 с.
3. Ермоленко Е.И., Пунченко О.Е. Микробиота урогенитального тракта женщины: учебное пособие. – Изд-во СЗГМУ им. И.И. Мечникова, 2021. – 44 с.
4. Учебное пособие «Лабораторная диагностика кандидоза» / Н.В. Васильева, О.Д. Васильев, О.Н. Пинегина и др. – СПб: СЗГМУ им. И.И. Мечникова, 2016. – 48 с.
5. Учебное пособие «Рациональная научно-практическая терминология патогенных и условно-патогенных грибов и вызываемых ими заболеваний» / Елинов Н.П., Васильева Н.В., Рауш Е.Р., Доршакова Е.В. - СПб: СЗГМУ им. И.И. Мечникова, 2014. – 72 с.
6. Елинов Н.П., Васильева Н.В., Степанова А.А., Босак И.А., Чилина Г.А. Краткий атлас медицински значимых микроскопических форм рода *Candida* – СПб: СЗГМУ им. И.И. Мечникова, 2013. – 76 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/В. Н. Филатов, Г. М. Пивоварова, П. Н. Морозько. – СПб.: Издательство ФГБОУ ВО СЗГМУ им. И.И. Мечникова, - 2018. - 58 с. <https://sdo.szgmu.ru/course/view.php?id=1349§ion=55>
2. Группировка, графическое изображение и оценка достоверности результатов исследований в деятельности организатора здравоохранения: Учебно-методическое пособие / В.Н. Филатов, Г.М. Пивоварова, П.Н. Морозько, Т.В. Самсонова. — 2018 г. <https://sdo.szgmu.ru/course/view.php?id=1349§ion=96>
3. [Использование медико-демографических показателей в деятельности организатора здравоохранения: Учебно-методическое пособие/В. Н. Филатов, Г. М. Пивоварова, Н. Т. Гончар и др. - 2018. - 65с. https://sdo.szgmu.ru/course/view.php?id=1349§ion=55](https://sdo.szgmu.ru/course/view.php?id=1349§ion=55)
4. Использование относительных и средних величин в деятельности организатора здравоохранения: Учебно-методическое пособие / В.Н. Филатов, Г. М. Пивоварова, П. Н. Морозько, Е. А. Абумуслимова. – СПб.: Издательство ФГБОУ ВО СЗГМУ им. И.И. Мечникова, - 2018. -50 с. <https://sdo.szgmu.ru/course/view.php?id=1349§ion=96>
5. Коммуникации и управленческая деятельность. Работа в командах. Конфликты в организациях: учеб. -метод. пособие / В. А. Баркаева, И. Л. Самодова, В. Н. Филатов [и др.]; М-во здравоохранения Рос. Федерации, ФГБОУ ВО Сев. -Зап. гос. мед. ун-т им. И. И. Мечникова, Каф. обществ. здоровья, экономики и управления здравоохранением. - СПб.: Изд-во СЗГМУ им. И.И. Мечникова, 2018. - 48 с. - <https://sdo.szgmu.ru/course/view.php?id=1349§ion=96>
6. Мотивирование и стимулирование сотрудников - наиболее эффективные способы повышения активности. Основные практические аспекты применения мотиваций: учеб. - метод. пособие / Е. А. Абумуслимова, В. Н. Филатов, В. С. Лучкевич [и др.]; М-во здравоохранения Рос. Федерации, ФГБОУ ВО Сев. - Зап. гос. мед. ун-т им. И. И. Мечникова, Каф. обществ. здоровья, экономики и управления здравоохранением. - СПб.: Изд-во СЗГМУ им. И. И. Мечникова, 2018. - 64 с.: <https://sdo.szgmu.ru/course/view.php?id=1349§ion=96>

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).

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 «Приоритетные бактериальные и грибковые патогены»

1. Ластовка О.Н., Коваленко А.Д., Пунченко О.Е. Основы санитарно-микробиологических исследований: учеб. пособие. – СПб.: Изд-во СЗГМУ им. И.И. Мечникова, 2018. – 60 с.

МЕТОДИЧЕСКИЕ МАТЕРИАЛЫ

по дисциплине «Приоритетные бактериальные и грибковые патогены (адаптационная)»

1. Ластовка О.Н., Коваленко А.Д., Пунченко О.Е. Основы санитарно-микробиологических исследований: учеб. пособие. – СПб.: Изд-во СЗГМУ им. И.И. Мечникова, 2018. – 60 с.

МЕТОДИЧЕСКИЕ МАТЕРИАЛЫ

по дисциплине «Биоинформатика в медицинской микробиологии»

1. Ластовка О.Н., Коваленко А.Д., Пунченко О.Е. Основы санитарно-микробиологических исследований: учеб. пособие. – СПб.: Изд-во СЗГМУ им. И.И. Мечникова, 2018. – 60 с.

МЕТОДИЧЕСКИЕ МАТЕРИАЛЫ

по дисциплине «Биоинформатика в медицинской микробиологии (адаптационная)»

1. Ластовка О.Н., Коваленко А.Д., Пунченко О.Е. Основы санитарно-микробиологических исследований: учеб. пособие. – СПб.: Изд-во СЗГМУ им. И.И. Мечникова, 2018. – 60 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., Леонтьева 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. Хурцилава О.Г., Васильева Н.В., Степанов А.С., Шульгина М.В. Руководство по формированию и применению обучающих модулей по микробиологии с использованием информационно-симуляционных технологий: учебно-методическое пособие /– СПб.: Изд-во СЗГМУ им. И.И. Мечникова, 2015. – 72 с.

МЕТОДИЧЕСКИЕ МАТЕРИАЛЫ

по практике «Производственная практика: научно-исследовательская работа»

1. Хурцилава О.Г., Васильева Н.В., Степанов А.С., Шульгина М.В. Руководство по формированию и применению обучающих модулей по микробиологии с использованием информационно-симуляционных технологий: учебно-методическое

- пособие /– СПб.: Изд-во СЗГМУ им. И.И. Мечникова, 2015. – 72 с.
2. Мельцер А.В., Васильева Н.В., Седелкин М.Ю., Серков Н.С., Пунченко О.Е., Данилова О.П., Богданова Т.В. Обучение и тестирование с использованием дистанционного модуля по микробиологии. Учебно-методическое пособие. - СПб.: Издательство ГБОУ ВПО СЗГМУ им. И.И. Мечникова, 2015. – 44 с. (библиотека СЗГМУ им.И.И. Мечникова)

МЕТОДИЧЕСКИЕ МАТЕРИАЛЫ

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

1. Хурцилава О.Г., Васильева Н.В., Степанов А.С., Шульгина М.В. Руководство по формированию и применению обучающих модулей по микробиологии с использованием информационно-симуляционных технологий: учебно-методическое пособие /– СПб.: Изд-во СЗГМУ им. И.И. Мечникова, 2015. – 72 с.
2. Мельцер А.В., Васильева Н.В., Седелкин М.Ю., Серков Н.С., Пунченко О.Е., Данилова О.П., Богданова Т.В. Обучение и тестирование с использованием дистанционного модуля по микробиологии. Учебно-методическое пособие. - СПб.: Издательство ГБОУ ВПО СЗГМУ им. И.И. Мечникова, 2015. – 44 с. (библиотека СЗГМУ им.И.И. Мечникова)