

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 31.08.05 Клиническая лабораторная диагностика

Направленность: Клиническая лабораторная диагностика

Санкт-Петербург – 2023

МЕТОДИЧЕСКИЕ МАТЕРИАЛЫ

по дисциплине «Клиническая лабораторная диагностика. Лабораторная аналитика»

- 1. В.А. Зимина, Н.И. Балакова, Г.Д. Большакова, Н.Ю. Черныш, А.В. Козлов. Лабораторная диагностика кишечных гельминтозов: Учебно-методическое пособие. СПб.: Издательство ФГБОУ ВО СЗГМУ им. И.И. Мечникова, 2016. 80 с.
- 2. Г.Д. Большакова, И.Ю. Стюф, Н.Ю. Черныш, А.В. Козлов. Клетки крови: Эозинофилы: Учебное пособие. СПб.: Изд. ФГБОУ ВО СЗГМУ им. И.И. Мечникова, 2017. 48 с.
- 3. А.В. Козлов. Анализ мочи: трактовка результатов лабораторного исследования мочи амбулаторного пациента и стационарного больного: Учебное пособие/А.В. Козлов, А.И. Птицына, Т.В. Сясина, Ю.И. Жиленкова. СПб.: Изд-во ФГБОУ ВО СЗГМУ им. И.И. Мечникова, 2020. 88 с.
- 4. А.В. Козлов, Дрягина Н.В., Зимина В.А. Лабораторные методы анализа спинномозговой жидкости: Учебно- пособие. СПб.: Изд-во ФГБОУ ВО СЗГМУ им. И.И. Мечникова , 2020. 88 с.
- 5. А.В. Козлов. Клинический анализ крови. Интерпретация изменений при различных патологических состояниях: Учебное пособие/А.В. Козлов (и др.) СПб.: Изд-во ФГБОУ ВО СЗГМУ им. И.И. Мечникова , 2023. 116 с.

МЕТОДИЧЕСКИЕ МАТЕРИАЛЫ

по дисциплине «Клиническая лабораторная диагностика. Лабораторные маркеры нозологической патологии»

- 1. В.А. Зимина, Н.И. Балакова, Г.Д. Большакова, Н.Ю. Черныш, А.В. Козлов. Лабораторная диагностика кишечных гельминтозов: Учебно-методическое пособие. СПб.: Издательство ФГБОУ ВО СЗГМУ им. И.И. Мечникова, 2016. 80 с.
- 2. Г.Д. Большакова, И.Ю. Стюф, Н.Ю. Черныш, А.В. Козлов. Клетки крови: Эозинофилы: Учебное пособие. СПб.: Изд. ФГБОУ ВО СЗГМУ им. И.И. Мечникова, 2017. 48 с.
- 3. А.В. Козлов. Анализ мочи: трактовка результатов лабораторного исследования мочи амбулаторного пациента и стационарного больного: Учебное пособие/А.В. Козлов, А.И. Птицына, Т.В. Сясина, Ю.И. Жиленкова. СПб.: Изд-во ФГБОУ ВО СЗГМУ им. И.И. Мечникова, 2020. 88 с.
- 4. А.В. Козлов, Дрягина Н.В., Зимина В.А. Лабораторные методы анализа спинномозговой жидкости: Учебно-методическое пособие. СПб.: Изд-во ФГБОУ ВО СЗГМУ им. И.И. Мечникова, 2020. 88 с.
- 5. А.В. Козлов. Клинический анализ крови. Интерпретация изменений при различных патологических состояниях: Учебное пособие/А.В. Козлов (и др.) СПб.: Изд-во ФГБОУ ВО СЗГМУ им. И.И. Мечникова, 2023. 116 с.

УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКИЕ ПОСОБИЯ

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.

УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКИЕ ПОСОБИЯ

по дисциплине «Педагогика»

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

УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКИЕ ПОСОБИЯ

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.

УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКИЕ ПОСОБИЯ

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. 2018 г. 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 г. 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.— 2018 г.Файл 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 О.В. СПб.: Издательство ФГБОУ ВО СЗГМУ им. И.И. Мечникова, 2015. 75 с.

УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКИЕ ПОСОБИЯ

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.

УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКИЕ ПОСОБИЯ

по дисциплине «Информационные технологии в медицине»

- 1. Абдулаева, 3. И. Информационные компьютерные системы в медицине и здравоохранении : Учеб.-метод. пособие / 3. 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. : Издво 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. : Издво СЗГМУ им. И. И. Мечникова, 2014. 84 с. : табл. (Медицинское образование). Библиогр.: с. 83.

МЕТОДИЧЕСКИЕ МАТЕРИАЛЫ

по дисциплине «Гематология»

- 1. ВГ.Д. Большакова, И.Ю. Стюф, Н.Ю. Черныш, А.В. Козлов. Клетки крови: Эозинофилы: Учебное пособие. СПб.: Изд. ФГБОУ ВО СЗГМУ им. И.И. Мечникова, 2017. 48 с.
- 2. А.В. Козлов, Дрягина Н.В., Зимина В.А. Лабораторные методы анализа спинномозговой жидкости: Учебно-методическое пособие. СПб.: Изд-во ФГБОУ ВО СЗГМУ им. И.И. Мечникова, 2020. 88 с.
- 3. А.В. Козлов. Клинический анализ крови. Интерпретация изменений при различных патологических состояниях: Учебное пособие/А.В. Козлов (и др.) СПб.: Изд-во ФГБОУ ВО СЗГМУ им. И.И. Мечникова, 2023. 116 с.

МЕТОДИЧЕСКИЕ МАТЕРИАЛЫ

по дисциплине «Гематология. (адаптационная)»

- 1. ВГ.Д. Большакова, И.Ю. Стюф, Н.Ю. Черныш, А.В. Козлов. Клетки крови: Эозинофилы: Учебное пособие. СПб.: Изд. ФГБОУ ВО СЗГМУ им. И.И. Мечникова, 2017. 48 с.
- 2. А.В. Козлов, Дрягина Н.В., Зимина В.А. Лабораторные методы анализа спинномозговой жидкости: Учебно-методическое пособие. СПб.: Изд-во ФГБОУ ВО СЗГМУ им. И.И. Мечникова , 2020. 88 с.
- 3. А.В. Козлов. Клинический анализ крови. Интерпретация изменений при различных патологических состояниях: Учебное пособие/А.В. Козлов (и др.) СПб.: Изд-во ФГБОУ ВО СЗГМУ им. И.И. Мечникова , 2023. 116 с.

МЕТОДИЧЕСКИЕ МАТЕРИАЛЫ

по дисциплине «Клиническая биохимия»

- 1. А.В. Козлов. Анализ мочи: трактовка результатов лабораторного исследования мочи амбулаторного пациента и стационарного больного: Учебное пособие/А.В. Козлов, А.И. Птицына, Т.В. Сясина, Ю.И. Жиленкова. СПб.: Изд-во ФГБОУ ВО СЗГМУ им. И.И. Мечникова, 2020. 88 с.
- 2. А.В. Козлов. Клинический анализ крови. Интерпретация изменений при различных патологических состояниях: Учебное пособие/А.В. Козлов (и др.) СПб.: Изд-во ФГБОУ ВО СЗГМУ им. И.И. Мечникова, 2023. 116 с.

МЕТОДИЧЕСКИЕ МАТЕРИАЛЫ

по дисциплине «Клиническая биохимия (адаптационная)»

- 1. А.В. Козлов. Анализ мочи: трактовка результатов лабораторного исследования мочи амбулаторного пациента и стационарного больного: Учебное пособие/А.В. Козлов, А.И. Птицына, Т.В. Сясина, Ю.И. Жиленкова. СПб.: Изд-во ФГБОУ ВО СЗГМУ им. И.И. Мечникова, 2020. 88 с.
- 2. А.В. Козлов. Клинический анализ крови. Интерпретация изменений при различных патологических состояниях: Учебное пособие/А.В. Козлов (и др.) СПб.: Изд-во ФГБОУ ВО СЗГМУ им. И.И. Мечникова , 2023. 116 с.

МЕТОДИЧЕСКИЕ МАТЕРИАЛЫ

по производственной практике: Клиническая практика

- 1. В.А. Зимина, Н.И. Балакова, Г.Д. Большакова, Н.Ю. Черныш, А.В. Козлов. Лабораторная диагностика кишечных гельминтозов: Учебно-методическое пособие. СПб.: Издательство ФГБОУ ВО СЗГМУ им. И.И. Мечникова, 2016. 80 с.
- 2. Г.Д. Большакова, И.Ю. Стюф, Н.Ю. Черныш, А.В. Козлов. Клетки крови: Эозинофилы: Учебное пособие. СПб.: Изд. ФГБОУ ВО СЗГМУ им. И.И. Мечникова, 2017. 48 с.
- 3. А.В. Козлов. Анализ мочи: трактовка результатов лабораторного исследования мочи амбулаторного пациента и стационарного больного: Учебное пособие/А.В. Козлов, А.И. Птицына, Т.В. Сясина, Ю.И. Жиленкова. СПб.: Изд-во ФГБОУ ВО СЗГМУ им. И.И. Мечникова, 2020. 88 с.
- 4. А.В. Козлов, Дрягина Н.В., Зимина В.А. Лабораторные методы анализа спинномозговой жидкости: Учебно-методическое пособие. СПб.: Изд-во ФГБОУ ВО СЗГМУ им. И.И. Мечникова, 2020. 88 с.

5. А.В. Козлов. Клинический анализ крови. Интерпретация изменений при различных патологических состояниях: Учебное пособие/А.В. Козлов (и др.) – СПб.: Изд-во ФГБОУ ВО СЗГМУ им. И.И. Мечникова, 2023. – 116 с.

МЕТОДИЧЕСКИЕ МАТЕРИАЛЫ

по производственной практике: научно – исследовательская работа

1. Лаптева Е.С., Цуцунава М.Р. Методология научного исследования: учебное пособие. СПб.: Изд-во СЗГМУ им. И.И. Мечникова, 2022. - 92 с.

МЕТОДИЧЕСКИЕ МАТЕРИАЛЫ

по производственной практике: практика по получению навыков по специальности в симуляционных условиях

- 1. В.А. Зимина, Н.И. Балакова, Г.Д. Большакова, Н.Ю. Черныш, А.В. Козлов. Лабораторная диагностика кишечных гельминтозов: Учебно-методическое пособие. СПб.: Издательство ФГБОУ ВО СЗГМУ им. И.И. Мечникова, 2016. 80 с.
- 2. Г.Д. Большакова, И.Ю. Стюф, Н.Ю. Черныш, А.В. Козлов. Клетки крови: Эозинофилы: Учебное пособие. СПб.: Изд. ФГБОУ ВО СЗГМУ им. И.И. Мечникова, 2017. 48 с.
- 3. А.В. Козлов. Анализ мочи: трактовка результатов лабораторного исследования мочи амбулаторного пациента и стационарного больного: Учебное пособие/А.В. Козлов, А.И. Птицына, Т.В. Сясина, Ю.И. Жиленкова. СПб.: Изд-во ФГБОУ ВО СЗГМУ им. И.И. Мечникова, 2020. 88 с.
- 4. А.В. Козлов, Дрягина Н.В., Зимина В.А. Лабораторные методы анализа спинномозговой жидкости: Учебно-методическое пособие. СПб.: Изд-во ФГБОУ ВО СЗГМУ им. И.И. Мечникова, 2020. 88 с.
- 5. А.В. Козлов. Клинический анализ крови. Интерпретация изменений при различных патологических состояниях: Учебное пособие/А.В. Козлов (и др.) СПб.: Изд-во ФГБОУ ВО СЗГМУ им. И.И. Мечникова , 2023. 116 с.

УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКИЕ ПОСОБИЯ

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.

УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКИЕ ПОСОБИЯ

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.: Издво 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.