

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**

**УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКИХ ПОСОБИЙ**

**По специальности:** 31.08.30 Генетика

**УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКИЕ ПОСОБИЯ**

по дисциплине «Генетика человека»

1. Шавловский, М.М. Молекулярные основы генетики : учебное пособие / М.М. Шавловский ; Каф. медицинской генетики. - СПб. : Изд-во СЗГМУ им. И.И.Мечникова, 2016. - 52 c. : ил., табл. - Библиогр.: с. 45. Электронный ресурс: СДО MOODLE1  
   [https://moodle.szgmu.ru/pluginfile.php/100729/mod\_resource/content/3/Молекулярные основы генетики.pdf](https://moodle.szgmu.ru/pluginfile.php/100729/mod_resource/content/3/%D0%9C%D0%BE%D0%BB%D0%B5%D0%BA%D1%83%D0%BB%D1%8F%D1%80%D0%BD%D1%8B%D0%B5%20%D0%BE%D1%81%D0%BD%D0%BE%D0%B2%D1%8B%20%D0%B3%D0%B5%D0%BD%D0%B5%D1%82%D0%B8%D0%BA%D0%B8.pdf)
2. Харченко, Т.В. Основы медицинской генетики : учебное пособие / Т.В. Харченко, А.Ю. Петруничев ; Каф. медицинской генетики. - 3-е изд., доп. - СПб. : Изд-во СЗГМУ им. И.И.Мечникова, 2016. - Библиогр.: с. 69.Часть I. Цитологические основы наследственности. - 70 c. : ил.
3. Основы медицинской генетики. Часть I. Цитологические основы наследственности: учебное пособие / Т. В. Харченко, А. Ю. Петруничев. — 3-е изд., доп. — СПб.: Изд-во СЗГМУ им. И. И. Мечникова, 2016. — 72 с.

**УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКИЕ ПОСОБИЯ**

по дисциплине «Клиническая генетика»

1. Шавловский, М.М. Молекулярные основы генетики : учебное пособие / М.М. Шавловский ; Каф. медицинской генетики. - СПб. : Изд-во СЗГМУ им. И.И.Мечникова, 2016. - 52 c. : ил., табл. - Библиогр.: с. 45. Электронный ресурс: СДО MOODLE1  
   [https://moodle.szgmu.ru/pluginfile.php/100729/mod\_resource/content/3/Молекулярные основы генетики.pdf](https://moodle.szgmu.ru/pluginfile.php/100729/mod_resource/content/3/%D0%9C%D0%BE%D0%BB%D0%B5%D0%BA%D1%83%D0%BB%D1%8F%D1%80%D0%BD%D1%8B%D0%B5%20%D0%BE%D1%81%D0%BD%D0%BE%D0%B2%D1%8B%20%D0%B3%D0%B5%D0%BD%D0%B5%D1%82%D0%B8%D0%BA%D0%B8.pdf)
2. Харченко, Т.В. Основы медицинской генетики : учебное пособие / Т.В. Харченко, А.Ю. Петруничев ; Каф. медицинской генетики. - 3-е изд., доп. - СПб. : Изд-во СЗГМУ им. И.И.Мечникова, 2016. - Библиогр.: с. 69.Часть I. Цитологические основы наследственности. - 70 c. : ил.
3. Генетика: учебно-методическое пособие / под ред. проф. С. В. Костюкевича. — 4-е изд., дополн. — СПб.: Изд-во СЗГМУ им. И. И. Мечникова, 2017. — 124 с.

**УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКИЕ ПОСОБИЯ**

**по дисциплине «Патология»**

1. Словарь-справочник по патофизиологии / ФГБОУ ВО СЗГМУ им. И. И. Мечникова М-ва здравоохранения Рос. Федерации, Каф. патолог. физиологии ; ред. В. И. Николаев. - СПб. : Изд-во СЗГМУ им. И. И. Мечникова, 2016. - 115 c.

2. Клиническая патофизиология: учебное пособие / под ред. проф. В. И. Николаева. - СПб.: Изд-во СЗГМУ им. И. И. Мечникова, 2016.—216 с.

**УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКИЕ ПОСОБИЯ**

**по дисциплине «Педагогика»**

1. Плавинский С. Л., Клиценко О.А. Вопросы обучения в МПД. Учебное пособие. СПб.: СЗГМУ, 2012.
2. Педагогическое общение. / Соловьева С.Л., Одерышева Е.Б. - М-во здравоохранения Рос. Федерации, ФГБОУ ВО Сев.-Зап. гос. мед. ун-т им. И. И. Мечникова, Каф. общ. мед. психологии и педагогики. - Изд-во СЗГМУ им. И. И. Мечникова; СПб., 2018.

**УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКИЕ ПОСОБИЯ**

**по дисциплине «Медицина чрезвычайных ситуаций»**

1. Цымбал А.Н., Соляников В.Д. Медицинские аспекты катастроф на пожаро-, взрывоопасных объектах: учебное пособие. – СПб. – 2013. – 47 с.

2. Казнин Ю.Ф. Средства профилактики лучевых поражений: учебное пособие. – СПб. – 2014. – 48 с.

3. Дзуцов Н.К., Меараго Ш.Л. Медицинская сортировка пораженных с механическими повреждениями на догоспитальном этапе в чрезвычайных ситуациях: учебное пособие. – СПб. – 2014. – 44 с.

4. Меараго Ш.Л., Соляников В.Д. Медицинская эвакуация в ЧС: учебное пособие. – СПб. – 2012. – 43 с.

5. Сочетанная механическая травма: руководство для врачей / под ред. А.Н. Тулупова. – СПб., Издательство ООО «Стинс», 2012. – 393 с.

6. Дзуцов Н.К., Меараго Ш.Л., Саенко Ю.В. Медицинские аспекты террористических актов с применением взрывных устройств: учебное пособие. – СПб. – 2011. – 70 с.

7. Казнин Ю.Ф., Касумов А.С. Источники ионизирующего излучения: учебное пособие. – СПб. – 2012. – 43 с.

8. Казнин Ю.Ф., Касумов А.С. Острая и хроническая лучевая болезнь: учебное пособие. – СПб. – 2012. – 66 с.

9. Дзуцов Н.К., Цымбал А.Н. Травматический шок. Учебное пособие. – СПб. – 2012. – 51 с.

10. Лазарев М.В., Романов В.В., Цымбал А.Н. Медико-тактическая характеристика землетрясений: учебное пособие. – СПб. – 2014. – 54 с.

11. Лазарев М.В., Меараго Ш.Л., Романов В.В. Медико-тактическая характеристика метеорологических катастроф: учебное пособие. – СПб. – 2014. – 47 с.

12. Лазарев М.В., Меараго Ш.Л., Романов В.В. Медико-тактическая характеристика геологических катастроф: учебное пособие. – СПб. – 2014. – 47 с.

13. Меараго Ш.Л., Соляников В.Д., Цымбал А.Н. Медико-тактическая характеристика катастроф на пожаро-взрывоопасных объектах: учебное пособие. – СПб. – 2010. – 45 с.

14. Дзуцов Н.К., Зоткин Е.Г., Лаптева Е.С., Меараго Ш.Л. Медико-тактическая характеристика очагов аварий, катастроф и стихийных бедствий: учебное пособие. – СПб. 2010. – 48 с.

15. Дзуцов Н.К., Меараго Ш.Л., Соляников В.Д. Синдром длительного сдавления: учебное пособие. – СПб. – 2011. – 56 с.

**УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКИЕ ПОСОБИЯ**

**по дисциплине «Общественное здоровье и здравоохранение»**

1. Ризаханова О.А. Качество и стандарты медицинской помощи. Учебное пособие. – СПб.: Издательство ГБОУ ВПО СЗГМУ им. И.И. Мечникова, 2014. – 57 с.

2. 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.

3. 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.

4. 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.

5. 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.

6. 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.

7. 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.

8. 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.

**УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКИЕ ПОСОБИЯ**

по дисциплине «Пренатальная диагностика наследственных болезней»

1. Шавловский, М.М. Молекулярные основы генетики : учебное пособие / М.М. Шавловский ; Каф. медицинской генетики. - СПб. : Изд-во СЗГМУ им. И.И.Мечникова, 2016. - 52 c. : ил., табл. - Библиогр.: с. 45.
2. Харченко, Т.В. Основы медицинской генетики : учебное пособие / Т.В. Харченко, А.Ю. Петруничев ; Каф. медицинской генетики. - 3-е изд., доп. - СПб. : Изд-во СЗГМУ им. И.И.Мечникова, 2016. - Библиогр.: с. 69.

**УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКИЕ ПОСОБИЯ**

по дисциплине «Неотложные состояния в неонатологии, связанные с наследственными нарушениями обмена веществ»

1. Шавловский, М.М. Молекулярные основы генетики : учебное пособие / М.М. Шавловский ; Каф. медицинской генетики. - СПб. : Изд-во СЗГМУ им. И.И.Мечникова, 2016. - 52 c. : ил., табл. - Библиогр.: с. 45.
2. Харченко, Т.В. Основы медицинской генетики : учебное пособие / Т.В. Харченко, А.Ю. Петруничев ; Каф. медицинской генетики. - 3-е изд., доп. - СПб. : Изд-во СЗГМУ им. И.И.Мечникова, 2016. - Библиогр.: с. 69
3. Генетика: учебно-методическое пособие / под ред. проф. С. В. Костюкевича. — 4-е изд., дополн. — СПб.: Изд-во СЗГМУ им. И. И. Мечникова, 2017. — 124 с.

**УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКИЕ ПОСОБИЯ**

по дисциплине «Онкогенетика»

1. Шавловский, М.М. Молекулярные основы генетики : учебное пособие / М.М. Шавловский ; Каф. медицинской генетики. - СПб. : Изд-во СЗГМУ им. И.И.Мечникова, 2016. - 52 c. : ил., табл. - Библиогр.: с. 45.
2. Харченко, Т.В. Основы медицинской генетики : учебное пособие / Т.В. Харченко, А.Ю. Петруничев ; Каф. медицинской генетики. - 3-е изд., доп. - СПб. : Изд-во СЗГМУ им. И.И.Мечникова, 2016. - Библиогр.: с. 69

**УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКИЕ ПОСОБИЯ**

по дисциплине «Неотложные состояния в неонатологии, связанные с наследственными нарушениями обмена веществ (адаптационная)»

1. Шавловский, М.М. Молекулярные основы генетики : учебное пособие / М.М. Шавловский ; Каф. медицинской генетики. - СПб. : Изд-во СЗГМУ им. И.И.Мечникова, 2016. - 52 c. : ил., табл. - Библиогр.: с. 45.
2. Харченко, Т.В. Основы медицинской генетики : учебное пособие / Т.В. Харченко, А.Ю. Петруничев ; Каф. медицинской генетики. - 3-е изд., доп. - СПб. : Изд-во СЗГМУ им. И.И.Мечникова, 2016. - Библиогр.: с. 69
3. Генетика: учебно-методическое пособие / под ред. проф. С. В. Костюкевича. — 4-е изд., дополн. — СПб.: Изд-во СЗГМУ им. И. И. Мечникова, 2017. — 124 с.

**УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКИЕ ПОСОБИЯ**

по дисциплине «Онкогенетика (адаптационная)»

1. Шавловский, М.М. Молекулярные основы генетики : учебное пособие / М.М. Шавловский ; Каф. медицинской генетики. - СПб. : Изд-во СЗГМУ им. И.И.Мечникова, 2016. - 52 c. : ил., табл. - Библиогр.: с. 45.
2. Харченко, Т.В. Основы медицинской генетики : учебное пособие / Т.В. Харченко, А.Ю. Петруничев ; Каф. медицинской генетики. - 3-е изд., доп. - СПб. : Изд-во СЗГМУ им. И.И.Мечникова, 2016. - Библиогр.: с. 69

**УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКИЕ ПОСОБИЯ**

по практике «Производственная (клиническая) практика 1»

1. Шавловский, М.М. Молекулярные основы генетики : учебное пособие / М.М. Шавловский ; Каф. медицинской генетики. - СПб. : Изд-во СЗГМУ им. И.И.Мечникова, 2016. - 52 c. : ил., табл. - Библиогр.: с. 45.
2. Харченко, Т.В. Основы медицинской генетики : учебное пособие / Т.В. Харченко, А.Ю. Петруничев ; Каф. медицинской генетики. - 3-е изд., доп. - СПб. : Изд-во СЗГМУ им. И.И.Мечникова, 2016. - Библиогр.: с. 69

**УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКИЕ ПОСОБИЯ**

по практике «Производственная (клиническая) практика 2»

1. Шавловский, М.М. Молекулярные основы генетики : учебное пособие / М.М. Шавловский ; Каф. медицинской генетики. - СПб. : Изд-во СЗГМУ им. И.И.Мечникова, 2016. - 52 c. : ил., табл. - Библиогр.: с. 45.

2. Харченко, Т.В. Основы медицинской генетики : учебное пособие / Т.В. Харченко, А.Ю. Петруничев ; Каф. медицинской генетики. - 3-е изд., доп. - СПб. : Изд-во СЗГМУ им. И.И.Мечникова, 2016. - Библиогр.: с. 69

**УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКИЕ ПОСОБИЯ**

по практике «Неотложная помощь»

1. Сердечно-легочная реанимация. Базовые и расширенные методы сердечно-легочной реанимации, выполняемые у взрослого пациента на догоспитальном этапе Санкт-Петербург Издательство СЗГМУ им. И.И. Мечникова 2016
2. Внезапная сердечная смерть: медицинские и правовые алгоритмы действий В. В. Руксин, С. А. Климанцев Санкт-Петербург Издательство СЗГМУ им. И.И. Мечникова 2018
3. Восстановление проходимости дыхательных путей при критических состояниях на догоспитальном этапе Н.В.Петрова, В.А.Семкичев Санкт-Петербург Издательство 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 Санкт-Петербург Издательство СЗГМУ им. И.И. Мечникова 2018
5. Острые аллергические состояния. Неотложная помощь на догоспитальном этапе Т.П.Булач, В.Е.Марусанов Санкт-Петербург Издательство СЗГМУ им. И.И. Мечникова 2017

**УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКИЕ ПОСОБИЯ**

по практике «Практика по получению навыков по специальности в симуляционных условиях»

1. Шавловский, М.М. Молекулярные основы генетики : учебное пособие / М.М. Шавловский ; Каф. медицинской генетики. - СПб. : Изд-во СЗГМУ им. И.И.Мечникова, 2016. - 52 c. : ил., табл. - Библиогр.: с. 45.
2. Харченко, Т.В. Основы медицинской генетики : учебное пособие / Т.В. Харченко, А.Ю. Петруничев ; Каф. медицинской генетики. - 3-е изд., доп. - СПб. : Изд-во СЗГМУ им. И.И.Мечникова, 2016. - Библиогр.: с. 69

**УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКИЕ ПОСОБИЯ**

по практике «Коммуникативные навыки»

1. Педагогическое общение Соловьева С.Л., Одерышева Е.Б. М-во здравоохранения Рос. Федерации, ФГБОУ ВО Сев.-Зап. гос. мед. ун-т им. И. И. Мечникова, Каф. общ. мед. психологии и педагогики. - Изд-во СЗГМУ им. И. И. Мечникова; СПб., 2018.
2. Психология общения врача и пациента в общей практике Дегтярева Л.Н. ГБОУ ВПО СЗГМУ им. И.И. Мечникова МЗ РФ. - Изд-во СЗГМУ им. И. И. Мечникова ; СПб., 2013. - 67 c. - (Медицинское образование).

**УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКИЕ ПОСОБИЯ**

по практике «Практика по пренатальной диагностике наследственных болезней»

1. Шавловский, М.М. Молекулярные основы генетики : учебное пособие / М.М. Шавловский ; Каф. медицинской генетики. - СПб. : Изд-во СЗГМУ им. И.И.Мечникова, 2016. - 52 c. : ил., табл. - Библиогр.: с. 45.
2. Харченко, Т.В. Основы медицинской генетики : учебное пособие / Т.В. Харченко, А.Ю. Петруничев ; Каф. медицинской генетики. - 3-е изд., доп. - СПб. : Изд-во СЗГМУ им. И.И.Мечникова, 2016. - Библиогр.: с. 69

**УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКИЕ ПОСОБИЯ**

по дисциплине «Информационные технологии в общественном здравоохранении»

1. 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 c.
2. 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 c.
3. 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 c. :
4. 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 c. : рис.

**УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКИЕ ПОСОБИЯ**

по дисциплине «Основы НИР»

1. Шавловский, М.М. Молекулярные основы генетики : учебное пособие / М.М. Шавловский ; Каф. медицинской генетики. - СПб. : Изд-во СЗГМУ им. И.И.Мечникова, 2016. - 52 c. : ил., табл. - Библиогр.: с. 45.
2. Харченко, Т.В. Основы медицинской генетики : учебное пособие / Т.В. Харченко, А.Ю. Петруничев ; Каф. медицинской генетики. - 3-е изд., доп. - СПб. : Изд-во СЗГМУ им. И.И.Мечникова, 2016. - Библиогр.: с. 69