

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:** 32.08.09 Радиационная гигиена

**УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКИЕ ПОСОБИЯ**

по дисциплине «Радиационная гигиена 1»

1. Балтрукова, Т.Б. Контроль ионизирующих излучений в окружающей среде: учебно-методическое пособие. Часть I / Т.Б. Балтрукова, О.И. Иванова. – СПб.: Изд-во СЗГМУ им. И.И. Мечникова, 2013. – 32 с.
2. Балтрукова, Т.Б. Методы обнаружения и регистрации ионизирующих излучений: учебное пособие / Т.Б. Балтрукова, Т.П. Симонова. – СПб.: Изд-во СЗГМУ им. И.И. Мечникова, 2013. – 20 с.
3. Балтрукова, Т.Б. Элементы ядерной физики в радиационной гигиене: учебное пособие / Т.Б. Балтрукова, О.И. Иванова. – СПб.: Изд-во СЗГМУ им. И.И. Мечникова, 2013. – 36 с.

**УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКИЕ ПОСОБИЯ**

по дисциплине «Радиационная гигиена 2»

1. Балтрукова, Т.Б. Защита пациентов и населения при проведении рентгенологических исследований / Т.Б. Балтрукова, О.И. Иванова, Т.Б. Дьяконова-Дьяченкова, А.А. Галецкая: учебное пособие. - СПб: Изд-во ГБОУ ВПО СЗГМУ им. И.И. Мечникова. 2014. - 48 с.
2. Балтрукова, Т.Б. Контроль ионизирующих излучений в окружающей среде: учебно-методическое пособие. Часть I / Т.Б. Балтрукова, О.И. Иванова. – СПб.: Изд-во СЗГМУ им. И.И. Мечникова, 2013. – 32 с.
3. Балтрукова, Т.Б. Контроль ионизирующих излучений в окружающей среде: учебно-методическое пособие. Часть II / Т.Б. Балтрукова, О.И. Иванова. – СПб.: Изд-во СЗГМУ им. И.И. Мечникова, 2017. – 80 с.
4. Балтрукова, Т.Б. Элементы ядерной физики в радиационной гигиене: учебное пособие / Т.Б. Балтрукова, О.И. Иванова. – СПб.: Изд-во СЗГМУ им. И.И. Мечникова, 2013. – 36 с.
5. Балтрукова, Т.Б. Методы обнаружения и регистрации ионизирующих излучений: учебное пособие / Т.Б. Балтрукова, Т.П. Симонова. – СПб.: Изд-во СЗГМУ им. И.И. Мечникова, 2013. – 20 с.
6. Балтрукова, Т.Б. Организационно-правовые аспекты обеспечения радиационной безопасности в рентгеновских кабинетах (Учебно-методическое пособие) / Т.Б. Балтрукова, О.И. Иванова. – СПб.: Изд-во СЗГМУ им. И.И. Мечникова, 2016. – 60 с.
7. Балтрукова, Т.Б. Условия формирования радиационной обстановки и доз облучения ионизирующими излучениями, их влияние на здоровье человека / Т.Б. Балтрукова, О.И. Иванова. – СПб.: Изд-во СЗГМУ им. И.И. Мечникова, 2019. – 120 с.
8. Барановский, А.Ю. Экологическая диетология. Часть 1 Диетическая радиопротекция: учебное пособие / Барановский А.Ю., Балтрукова Т.Б., О.Д. Голощапов // 2-е изд. – СПб.: Изд-во СЗГМУ им. И.И. Мечникова, 2014. – 232 с.
9. Радиационно-гигиенические аспекты радиационных аварий: Учебное пособие. (часть 1) / Под ред. Т.Б. Балтруковой, В.А. Баринова – СПб: Изд-во СПбМАПО. - 2009.- 180 с.
10. Радиационно-гигиенические аспекты радиационных аварий: Учебное пособие. (часть 2) / Под ред. Т.Б. Балтруковой, В.А. Баринова – СПб: Изд-во СПбМАПО. - 2010.- 168 с.

**УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКИЕ ПОСОБИЯ**

по дисциплине «Микробиология»

1.Медицинская микробиология: учебное пособие/ под.ред. В.И.Покровского. – 4-е изд.испр. – М.:ГЭОТАР – Медиа, 2006 -768с.: ил.

2. Медицинская микробиология [Электронный ресурс] : учебное пособие / Поздеев О.К. Под ред. В.И. Покровского - 4-е изд., испр. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2010. – 768 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 «Гигиена и эпидемиология чрезвычайных ситуаций»

1.Организация прививочной работы : учебное пособие / ГБОУ ВПО СЗГМУ им. И.И. Мечникова МЗ РФ; ред. Л. П. Зуева ; сост. Е. Н. Колосовская, З. П. Калинина, Т. Г. Иванова [и др.]. - СПб. : Изд-во СЗГМУ им. И. И. Мечникова, 2014. - 109 c. : табл. - (Медицинское образование)

2. Дезинфекция : учебное пособие / ГБОУ ВПО СЗГМУ им. И.И. Мечникова МЗ РФ, Кафедра эпидемиологии, паразитологии и дезинфектологии; ред. Л. П. Зуева ; сост. К. Д. Васильев, В. С. Высоцкий, И. Г. Техова, В. Ю. Назаров. - СПб : Изд-во СЗГМУ им. И. И. Мечникова, 2013. - 50 c. : табл. - (МЕДИЦИНСКОЕ ОБРАЗОВАНИЕ).

3. Брико Н.И. Эпидемиология: учебник. в 2 т. Т.1/ Н.И. Брико, Л.П., Зуева, В.И. Покровский.- М.,: МИА, 2013, Т.1, ч.2. Главы 10,с.231-307, глава 11, с.308-425,глава 12,с. 426-433.

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 «Гигиена труда»

1. Малькова Н.Ю. Гигиена и охрана труда при работе с персональным компьютером // Н.Ю. Малькова, В.П. Чащин, Н.М. Фролова и др. - СПб.: СЗГМУ им. И.И. Мечникова. – 2014. – 56 с.
2. Малькова Н.Ю. Гигиенические аспекты безопасности лазерного излучения в медицине // Н.Ю. Малькова, В.П. Чащин, Н.М. Фролова и др. - СПб.: СЗГМУ им. И.И. Мечникова. – 2014. – 80 с.
3. Балтрукова Т.Б. Гигиена труда инвалидов: учебно-методическое пособие / Т.Б. Балтрукова, Л.В. Ушакова, О.И. Иванова. – СПб.: Изд-во СЗГМУ им. И. И. Мечникова, 2019. – 36 с.
4. Балтрукова Т.Б. Основы физиологии и психологии труда. Занятие 1. Влияние физической и умственной работы на функциональное состояние организма: учебно-методическое пособие. // Балтрукова Т.Б., Ушакова Л.В., Чащин В.П. и др. — СПб.: Изд-во ГБОУ ВПО СЗГМУ им. И. И. Мечникова, 2015. — 52 с

**УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКИЕ ПОСОБИЯ**

по дисциплине «Частные вопросы гигиены труда»

1. Малькова Н.Ю. Гигиена и охрана труда при работе с персональным компьютером // Н.Ю. Малькова, В.П. Чащин, Н.М. Фролова и др. - СПб.: СЗГМУ им. И.И. Мечникова. – 2014. – 56 с.
2. Малькова Н.Ю. Гигиенические аспекты безопасности лазерного излучения в медицине // Н.Ю. Малькова, В.П. Чащин, Н.М. Фролова и др. - СПб.: СЗГМУ им. И.И. Мечникова. – 2014. – 80 с.
3. Балтрукова Т.Б. Гигиена труда инвалидов: учебно-методическое пособие / Т.Б. Балтрукова, Л.В. Ушакова, О.И. Иванова. – СПб.: Изд-во СЗГМУ им. И. И. Мечникова, 2019. – 36 с.

**УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКИЕ ПОСОБИЯ**

по дисциплине «Специальная оценка условий труда при работе с источниками ионизирующих излучений»

1. Малькова Н.Ю. Гигиенические аспекты безопасности лазерного излучения в медицине // Н.Ю. Малькова, В.П. Чащин, Н.М. Фролова и др. - СПб.: СЗГМУ им. И.И. Мечникова. – 2014. – 80 с.
2. Балтрукова Т.Б. Гигиена труда инвалидов: учебно-методическое пособие / Т.Б. Балтрукова, Л.В. Ушакова, О.И. Иванова. – СПб.: Изд-во СЗГМУ им. И. И. Мечникова, 2019. – 36 с.
3. Балтрукова Т.Б. Основы физиологии и психологии труда. Занятие 1. Влияние физической и умственной работы на функциональное состояние организма: учебно-методическое пособие. // Балтрукова Т.Б., Ушакова Л.В., Чащин В.П. и др. — СПб.: Изд-во ГБОУ ВПО СЗГМУ им. И. И. Мечникова, 2015. — 52 с.

**УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКИЕ ПОСОБИЯ**

по дисциплине «Частные вопросы гигиены труда (адаптационная)»

1. Малькова Н.Ю. Гигиена и охрана труда при работе с персональным компьютером // Н.Ю. Малькова, В.П. Чащин, Н.М. Фролова и др. - СПб.: СЗГМУ им. И.И. Мечникова. – 2014. – 56 с.
2. - Малькова Н.Ю. Гигиенические аспекты безопасности лазерного излучения в медицине // Н.Ю. Малькова, В.П. Чащин, Н.М. Фролова и др. - СПб.: СЗГМУ им. И.И. Мечникова. – 2014. – 80 с.
3. - Балтрукова Т.Б. Гигиена труда инвалидов: учебно-методическое пособие / Т.Б. Балтрукова, Л.В. Ушакова, О.И. Иванова. – СПб.: Изд-во СЗГМУ им. И. И. Мечникова, 2019. – 36 с.

**УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКИЕ ПОСОБИЯ**

по дисциплине «Специальная оценка условий труда при работе с источниками ионизирующих излучений (адаптационная)»

1. Малькова Н.Ю. Гигиенические аспекты безопасности лазерного излучения в медицине // Н.Ю. Малькова, В.П. Чащин, Н.М. Фролова и др. - СПб.: СЗГМУ им. И.И. Мечникова. – 2014. – 80 с.
2. Балтрукова Т.Б. Гигиена труда инвалидов: учебно-методическое пособие / Т.Б. Балтрукова, Л.В. Ушакова, О.И. Иванова. – СПб.: Изд-во СЗГМУ им. И. И. Мечникова, 2019. – 36 с.
3. Балтрукова Т.Б. Основы физиологии и психологии труда. Занятие 1. Влияние физической и умственной работы на функциональное состояние организма: учебно-методическое пособие. // Балтрукова Т.Б., Ушакова Л.В., Чащин В.П. и др. — СПб.: Изд-во ГБОУ ВПО СЗГМУ им. И. И. Мечникова, 2015. — 52 с

**УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКИЕ ПОСОБИЯ**

по практике «Производственная (клиническая) практика 1»

1. Элементы ядерной физики в радиационной гигиене: учебное пособие Т.Б. Балтрукова, О.И. Иванова СПб.: Изд-во СЗГМУ им. И.И. Мечникова, 2013.
2. Методы обнаружения и регистрации ионизирующих излучений: учебное пособие Балтрукова Т.Б., Симонова Т.П. СПб.: Изд-во СЗГМУ им. И.И. Мечникова, 2013.

**УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКИЕ ПОСОБИЯ**

по практике «Производственная (клиническая) практика 2»

1. Элементы ядерной физики в радиационной гигиене: учебное пособие Балтрукова Т.Б., Иванова О.И. СПб.: Изд-во СЗГМУ им. И.И. Мечникова, 2013.
2. Методы обнаружения и регистрации ионизирующих излучений: учебное пособие Балтрукова Т.Б., Симонова Т.П. СПб.: Изд-во СЗГМУ им. И.И. Мечникова, 2013.
3. Защита пациентов и населения при проведении рентгенологических исследований Балтрукова Т.Б., Иванова О.И., Дьяконова-Дьяченкова Т.Б., Петушкова О.Н., Кольцов Д.С., Иванова М.Д. СПб: Изд-во ГБОУ ВПО СЗГМУ им. И.И. Мечникова. 2016.
4. Контроль ионизирующих излучений в окружающей среде: учебно-методическое пособие. Часть I. Балтрукова Т.Б., Иванова О.И. СПб.: Изд-во СЗГМУ им. И.И. Мечникова, 2013.
5. Контроль ионизирующих излучений в окружающей среде: учебно-методическое пособие. Часть II. Балтрукова Т.Б., Иванова О.И. СПб.: Изд-во СЗГМУ им. И.И. Мечникова, 2017.
6. Организационно-правовые аспекты обеспечения радиационной безопасности в рентгеновских кабинетах (Учебно-методическое пособие) Балтрукова Т.Б., Иванова О.И. СПб.: Изд-во СЗГМУ им. И.И. Мечникова, 2016.
7. Условия формирования радиационной обстановки и доз облучения ионизирующими излучениями, их влияние на здоровье человека Балтрукова Т.Б., Иванова О.И. СПб.: Изд-во СЗГМУ им. И.И. Мечникова, 2019.
8. Радиационно-гигиенические аспекты радиационных аварий: Учебное пособие. (часть 1) Под ред. Т.Б. Балтруковой, В.А. Баринова СПб: Изд-во СПбМАПО - 2009.
9. Радиационно-гигиенические аспекты радиационных аварий: Учебное пособие. (часть 2) Под ред. Т.Б. Балтруковой, В.А. Баринова СПб: Изд-во СПбМАПО - 2010.
10. Экологическая диетология. Часть 1 Диетическая радиопротекция: учебное пособие Барановский А.Ю., Балтрукова Т.Б., Голощапов О.Д. СПб.: Изд-во СЗГМУ им. И.И. Мечникова, 2014.

**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. Организационно-правовые аспекты обеспечения радиационной безопасности в рентгеновских кабинетах: учебно-методическое пособие. – СПб.: Изд-во СЗГМУ им. И.И. Мечникова, 2016. – 60 с. Т.Б. Балтрукова, О.И. Иванова СПб.: СЗГМУ им. И.И. Мечникова. – 2016
2. Методы обнаружения и регистрации ионизирующих излучений: учебное пособие Балтрукова Т.Б., Симонова Т.П. СПб.: Изд-во СЗГМУ им. И.И. Мечникова, 2013.
3. Контроль ионизирующих излучений в окружающей среде: учебно-методическое пособие. Часть I. Балтрукова Т.Б., Иванова О.И. СПб.: Изд-во СЗГМУ им. И.И. Мечникова, 2013.
4. Контроль ионизирующих излучений в окружающей среде: учебно-методическое пособие. Часть II. Балтрукова Т.Б., Иванова О.И. СПб.: Изд-во СЗГМУ им. И.И. Мечникова, 2017.

**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 гигиене труда»

1. Гигиена и охрана труда при работе с персональным компьютером Н.Ю. Малькова, В.П. Чащин, Н.М. Фролова и др. СПб.: СЗГМУ им. И.И. Мечникова. – 2014.
2. Гигиенические аспекты безопасности лазерного излучения в медицине Н.Ю. Малькова, В.П. Чащин, Н.М. Фролова и др. СПб.: СЗГМУ им. И.И. Мечникова. – 2014.
3. Гигиена труда инвалидов: учебно-методическое пособие Т.Б. Балтрукова, Л.В. Ушакова, О.И. Иванова. СПб.: Изд-во СЗГМУ им. И. И. Мечникова, 2019.
4. Основы физиологии и психологии труда. Занятие 1. Влияние физической и умственной работы на функциональное состояние организма: учебно-методическое пособие. Балтрукова Т.Б., Ушакова Л.В., Чащин В.П. и др. СПб.: Изд-во ГБОУ ВПО СЗГМУ им. И. И. Мечникова, 2015.

**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. 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.
2. Организация и выполнение дипломной работы с использованием принципов доказательной медицины: учебное пособие / Д. Е. Мохов, Е. С. Трегубова, О. И. Янушанец, Ю. О. Кузьмина. — 2-е изд., стер. — СПб.: Изд-во СЗГМУ им. И. И. Мечникова, 2016. — 96 с..