

УТВЕРЖДАЮ

Начальник военной кафедры

УО «Гомельский государственный  
медицинский университет»

подполковник м/с

А.О.Шпаньков

07.02.2024 г.

## РАСПИСАНИЕ ПРАКТИЧЕСКИХ ЗАНЯТИЙ

по военно-полевой терапии

со студентами 3 курса **медико-диагностического факультета**

в весеннем семестре 2023/2024 учебного года

Учебная группа	Даты занятий	Время проведения занятия	Преподаватель	Учебная аудитория
П-302	13.03-18.03.2024	08.00-13.05	Радовня Е.Л.	БСМП, ауд.№1
П-304	04.04-09.04.2024	08.00-13.05	Радовня Е.Л.	БСМП, ауд.№1
П-301	22.04-25.04.2024	08.00-13.05	Радовня Е.Л.	БСМП, ауд.№1
П-303	18.05-22.05.2024	08.00-13.05	Радовня Е.Л.	БСМП, ауд.№1

## ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН ПРАКТИЧЕСКИХ ЗАНЯТИЙ

весеннего семестра 2023/2024 учебного года по дисциплине «Военно-полевая терапия» для студентов 3 курса **медико-диагностического факультета**

Занятие	Тема занятия
Занятие 1	<p>Тема 1.2.2 Медицинская сортировка и оказание терапевтической помощи военнослужащим и пострадавшим на этапах медицинской эвакуации</p> <p>Вопросы:</p> <ol style="list-style-type: none"><li>1.Медицинская сортировка поражённых и больных на этапах медицинской эвакуации. Основные принципы медицинской сортировки при массовом поступлении поражённых и больных на этапах медицинской эвакуации</li><li>2.Организация и объем терапевтической помощи на этапах медицинской эвакуации и в лечебных организациях Министерства обороны.</li><li>3.Организация работы медицинской роты по приёму, медицинской сортировке, оказанию медицинской помощи и лечению больных и поражённых</li><li>4.Мероприятия квалифицированной и специализированной терапевтической помощи.</li><li>5.Силы и средства усиления и специализации медицинских частей и организаций</li><li>6.Особенности организации медицинской помощи поражённым ядерным и химическим оружием</li></ol>
Занятие 2	<p>Тема 2.1.2 Острая лучевая болезнь. Комбинированные радиационные поражения</p> <p>Вопросы:</p> <ol style="list-style-type: none"><li>1.Острая лучевая болезнь, основные синдромы и их характеристика в зависимости от дозы облучения и периода болезни.</li><li>2.Изменения крови и костного мозга. Ранняя диагностика</li><li>3.Характеристика клинического течения кишечной, сосудисто-токсемической, церебральной форм острой лучевой болезни</li><li>4.Особенности клиники острой лучевой болезни: в зависимости от геометрии облучения, от нейтронного облучения</li><li>5.Особенности клинического течения и диагностики острой лучевой болезни, возникающей от внутреннего и сочетанного облучения</li><li>6.Особенности клиники и диагностики комбинированных радиационных поражений. Синдром взаимного отягощения, Периоды течения комбинированных поражений</li><li>7.Профилактика радиационных поражений. Радиопротекторы</li></ol>

	<p>8.Общие принципы лечения острой лучевой болезни. Тактика лечения в различные периоды болезни. Этапное лечение</p> <p>9.Особенность лечения острой лучевой болезни от нейтронного, сочетанного, комбинированного радиационного поражения</p>
Занятие 3	<p>Тема 3.2.2 Заболевания внутренних органов при огнестрельной, минно-взрывной травме и синдроме длительного сдавления</p> <p>Вопросы:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1.Классификация общих висцеральных симптомов и органопатологических изменений при травмах</li> <li>2.Характеристика общих синдромов и органопатологический изменений легких, сердечно-сосудистой системы, почек, органов пищеварения при травме.</li> <li>3.Особенности патогенеза, клинической картины, диагностики, профилактики и лечения висцеральной патологии при огнестрельной ране.</li> <li>4.Изменения внутренних органов при взрывных поражениях. Патогенез, клиническая картина, лечение. Профилактика осложнений</li> <li>5.Синдром длительного сдавления, классификация, патогенез</li> <li>6.Клиническая картина, диагностика, принципы лечения висцеральной патологии при синдроме длительного сдавления</li> </ol>
	<p>Тема 3.3.2 Заболевания внутренних органов при ожоговой болезни</p> <p>Вопросы:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1.Роль нервных токсических, эндокринных, инфекционных, аутоиммунных факторов, плазмопотери и гипоксии в развитии ожоговой болезни</li> <li>2.Характеристика общих синдромов ожоговой болезни (шок, токсемия, сепсис, истощение)</li> <li>3.Клиническая характеристика изменений нервной, сердечно-сосудистой системы, почек, органов дыхания, пищеварения, крови и кроветворных органов Нарушение обмена веществ и водно-электролитного баланса. Неотложная помощь при ожоговом шоке</li> <li>4.Принципы патогенетического лечения ожоговой болезни по ее периодам.</li> </ol>
Занятие 4	<p>Тема 4.1.2 Поражения электромагнитными излучениями сверхвысокочастотного диапазона</p> <p>Вопросы:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1.Классификация поражений сверхвысокочастотными электромагнитными излучениями.</li> <li>2.Биологическое действие электромагнитных излучений СВЧ-диапазона на организм человека.</li> <li>3.Клиническая картина острых и хронических поражений сверхвысокочастотными электромагнитными излучениями.</li> <li>4.Диагностика острых и хронических поражений электромагнитными излучениями СВЧ-диапазона</li> <li>5.Профилактика острых и хронических поражений сверхвысокочастотными электромагнитными излучениями</li> <li>6.Принципы лечения поражений сверх-высокочастотными электромагнитными излучениями.</li> </ol>

## ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН ЛЕКЦИЙ

осеннего семестра 2023/2024 учебного года

по специальной военной подготовке для студентов 3 курса **медико-диагностического факультета**

Даты проведения	Тема лекции
23.02.2024	<p>1.1.1 Предмет и задачи военно-полевой терапии. Боевая терапевтическая патология.</p> <p>1.2.1 Медицинская сортировка и оказание терапевтической помощи военнослужащим и пострадавшим на этапах медицинской эвакуации</p>
22.03.2024	<p>2.1.1 Острая лучевая болезнь. Комбинированные радиационные поражения.</p> <p>4.1.1 Поражения электромагнитными излучениями</p>

	сверхвысокочастотного диапазона
12.04.2024	3.1.1 Патогенетические механизмы развития заболеваний внутренних органов при огнестрельных и минно-взрывных ранениях
03.05.2024	3.2.1 Заболевания внутренних органов при огнестрельной, минно-взрывной травме и синдроме длительного сдавления
24.05.2024	3.3.1 Заболевания внутренних органов при ожоговой болезни

Старший преподаватель  
подполковник медицинской службы

А.Г.Герасимчик

## СПИСОК

рекомендованных учебников, методических и учебных пособий о дисциплине «Военно-полевая терапия» для студентов 3 курса **медико-диагностического факультета**

### ОСНОВНАЯ ЛИТЕРАТУРА:

1. Внутренние болезни. В 2 т. Т.1 : учебник для студентов учреждений высш. проф. образования, обучающихся по специальности «Лечеб. дело», «Педиатрия» / под ред. А. И. Мартынова, Ж. Д. Кобалава, С. В. Моисеева – 4-е изд., перераб. и доп. – Москва : ГЭОТАР- Медиа, 2021. – 784 с. : ил. – Рек. ГБОУ ВПО «Первый Моск. гос. мед. ун-т им. И.М. Сеченова».

2. Внутренние болезни. В 2 т. Т.2 : учебник для студентов учреждений высш. проф. образования, обучающихся по специальности «Лечеб. дело», «Педиатрия» / под ред. А. И. Мартынова, Ж. Д. Кобалава, С. В. Моисеева. – 4-е изд., перераб. и доп. – Москва : ГЭОТАР- Медиа, 2021. – 704 с. : ил. – Рек. ГБОУ ВПО «Первый Моск. гос. мед. ун-т им. И.М. Сеченова».

3. Внутренние болезни. В 2 ч. Ч. 2 : учебник для курсантов и студентов учреждений высш. образования по специальности "Лечеб. дело" / под ред. А. А. Бова. – Минск : Новое знание, 2020. – 815 с. : ил., табл. – Утв. М-вом образования Респ. Беларусь.

4. Неотложные состояния в клинике внутренних болезней : учеб. пособие / Е. Г. Малаева [и др.]. – Гомель : ГомГМУ, 2021. – 134 с. – Допущено М-вом образования Респ. Беларусь.

5. Профессиональные болезни и военно-полевая терапия : учебник для использования в образоват. учреждениях, реализующих основные проф. образоват. программы высш. образования уровня специалитета по направлениям подгот. 32.05.01 "Мед.-профилактик. дело" / под ред. С.А. Бабанова, Л.А. Стрижакова, В.В. Фомина. – Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2023. – 566 с.

### ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ЛИТЕРАТУРА:

1. Внутренние болезни = Internal diseases : учеб. пособие для студентов фак. иностр. учащихся и магистрантов (с англ. яз. обучения) / М-во здравоохранения Респ. Беларусь, УО "ГрГМУ" ; под общ. ред. В. М. Пырочкина. – Гродно : ГрГМУ, 2016. – 389 с. : ил., табл., фот.

2. Внутренние болезни. В 2 т. Т.1 : учебник для студентов учреждений высш. проф. образования, обучающихся по специальности «Лечеб. дело», «Педиатрия» / под ред. В. С. Моисеева, А. И. Мартынова, Н. А. Мухина. – 3-е изд., перераб. и доп. – Москва : ГЭОТАР- Медиа, 2018. – 958 с., [8] цв. вкл. : ил., табл. – Рек. ГБОУ ВПО «Первый Моск. гос. мед. ун-т им. И.М. Сеченова».

3. Внутренние болезни. В 2 т. Т.2 : учебник для студентов учреждений высш. проф. образования, обучающихся по специальности «Лечеб. дело»,

«Педиатрия» / под ред. В. С. Моисеева, А. И. Мартынова, Н. А. Мухина. – 3-е изд., перераб. и доп. – Москва : ГЭОТАР- Медиа, 2018. – 895 с. : ил., табл. – Рек. ГБОУ ВПО «Первый Моск. гос. мед. ун-т им. И.М. Сеченова.

4. Военно-полевая терапия : учебник для студентов и курсантов учреждений высш. образования по мед. специальностям / под ред. А.А. Бова, А.С. Рудого. – Минск : Новое знание, 2017. – 494 с. : ил., сх., табл.

5. Неотложные состояния в клинике внутренних болезней : учеб. пособие для студентов, обучающихся по специальности 31.05.01. Лечеб. дело / В.Г. Окорочков [и др.] ; под ред. С.С. Якушина; ФГБОУ ВО РязГМУ Минздрава России. – Рязань : ОТСиОП, 2018. – Ч.1 : Кардиология. – 176 с.

### **НОРМАТИВНЫЕ ДОКУМЕНТЫ:**

1. Диагностика и лечение бронхиальной астмы : клинический протокол : приложение №7 к приказу М-ва здравоохранения Респ. Беларусь от 25 октября 2006 г. № 807 в ред. приказа М-ва здравоохранения Респ. Беларусь от 08 августа 2014 г. № 829.

2. Диагностика и лечение пациентов (взрослое население) с нефрологическими заболеваниями при оказании медицинской помощи в амбулаторных и стационарных условиях районных, областных и республиканских организаций здравоохранения Республики Беларусь : клинический протокол : приложение № 2 к приказу М-ва здравоохранения Респ. Беларусь от 22 сентября 2011 г. № 920.

3. Диагностика и лечение пациентов (взрослое население) с ревматическими заболеваниями при оказании медицинской помощи в амбулаторных и стационарных условиях районных, областных и республиканских организаций здравоохранения : клинический протокол : приложение к приказу М-ва здравоохранения Респ. Беларусь 10 мая 2012 г. № 522.

4. Диагностика и лечение пациентов с заболеваниями органов пищеварения : клинический протокол : утв. постановлением М-ва здравоохранения Респ. Беларусь от 1 июня 2017 г. № 54.

5. Об утверждении некоторых клинических протоколов диагностики и лечения заболеваний системы кровообращения: постановление М-ва здравоохранения Респ. Беларусь от 06 июня 2017 г. № 59.

6. Диагностики и лечения острого и хронического бронхита : клинический протокол : приложение № 1 к приказу М-ва здравоохранения Респ. Беларусь от 05 июля 2012 г. №768.

7. Инструкция об определении требований к состоянию здоровья граждан, связанных с воинской обязанностью : утв. постановлением Министерства обороны Республики Беларусь и Министерства здравоохранения Республики Беларусь от 3 января 2020 г. № 1/1.

8. Инструкция о порядке проведения военно-врачебной экспертизы в Вооруженных Силах Республики Беларусь и транспортных войсках Республики Беларусь : утв. постановлением М-ва обороны Респ. Беларусь от 2 ноября 2010 года № 44.

9. Об утверждении инструкции о порядке медицинского обеспечения в Вооруженных Силах Республики Беларусь : приказ Министра обороны Республики Беларусь от 04.10.2017 № 1500.

### **ЭЛЕКТРОННЫЕ БАЗЫ ДАННЫХ**

1. Консультант студента. Электронная библиотека медицинского вуза. Расширенный пакет = Student consultant. Electronic library of medical high school. Extended package [Электронный ресурс] / Издательская группа «ГЭОТАР-Медиа», ООО «ИПУЗ». – Режим доступа: <http://www.studmedlib.ru>. – Дата доступа: 30.12.2023. (Включает: «Электронную библиотеку медицинского ВУЗа»; ГЭОТАР-Медиа. Премиум комплект; Книги из комплекта «Консультант врача»).

2. ЭБС «BookUp» [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <https://www.books-up.ru/ru/catalog/bolshaya-medicinskaya-biblioteka/>. – Дата доступа: 30.12.2023.

3. Электронная медицинская библиотека [Электронный ресурс] / ГУ «Республиканская научная медицинская библиотека». – Режим доступа: [https://mednet.by/cgi-bin/irbis64r\\_plus/cgiirbis\\_64\\_ft.exe?C21COM=F&I21DBN=IBIS\\_FULLTEXT&P21DBN=IBIS&Z21ID=&S21CNR=5](https://mednet.by/cgi-bin/irbis64r_plus/cgiirbis_64_ft.exe?C21COM=F&I21DBN=IBIS_FULLTEXT&P21DBN=IBIS&Z21ID=&S21CNR=5) – Дата доступа: 30.12.2023.

4. Научная электронная библиотека eLIBRARY.RU [Электронный ресурс] / ООО «Научная электронная библиотека». – Режим доступа: <https://elibrary.ru/>. – Дата доступа: 30.12.2023.

Старший преподаватель  
подполковник медицинской службы

А.Г.Герасимчик