

ДОПОЛНЕНИЯ И ИЗМЕНЕНИЯ К УЧЕБНОЙ ПРОГРАММЕ ПО УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЕ

«Хирургические болезни»

для специальности 1-79 01 01 «Лечебное дело»

специализация 1-79 01 01 01 «Военно-медицинское дело»

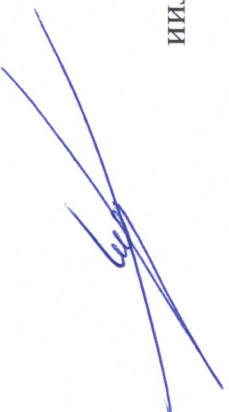
на 2024/2025 учебный год

Дополнения и изменения	Основание
1. Внесены изменения в информационно-методическую часть согласно приложению № 1	Учебный план учреждения образования на 2024-2025 учебный год
2. Внесены изменения в учебно-методическую карту согласно приложению № 2	Учебный план учреждения образования на 2024-2025 учебный год

Учебная программа пересмотрена и одобрена на заседании кафедры военно-полевой хирургии (протокол № 1 от 30.08.2024)

Начальник кафедры военно-полевой хирургии
кандидат медицинских наук, доцент,
полковник медицинской службы

Д.А.Клюйко



УТВЕРЖДАЮ
Исполняющий обязанности начальника
военно-медицинского института
полковник



И.Н.Катульский

ИНФОРМАЦИОННО-МЕТОДИЧЕСКАЯ ЧАСТЬ

ЛИТЕРАТУРА

Основная:

1. Хирургические болезни : учебник / М. И. Кузин, Н. М. Кузин, В. А. Кубышкин [и др.] – Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2022. – 1024 с.

Дополнительная:

2. Гаин, Ю. М. Неотложная хирургия живота и груди : В 3 томах. Том 1 : учебное пособие / Ю. М. Гаин, А. А. Татур. – Минск : БелМАПО, 2022. – Том 1. – 438 с.
3. Гаин, Ю. М. Неотложная хирургия живота и груди : В 3 томах. Том 2 : учебное пособие / Ю. М. Гаин, А. А. Татур. – Минск : БелМАПО, 2022. – Том 2. – 334 с.
4. Неотложная хирургия живота и груди : В 3 томах. Том 3. Часть 1 : учебное пособие / Ю. М. Гаин, А. А. Татур. – Минск : БелМАПО, 2023. Том 3. – 375 с.
5. Неотложная хирургия живота и груди : В 3 томах. Том 3 Часть 2: учебное пособие / Ю. М. Гаин, А. А. Татур. – Минск : БелМАПО, 2023. Том 3 – 352 с.
6. Абакумов, М. М. Медиастиниты /М. М. Абакумов. – М. : МК, 2020. – 296 с.
7. Неотложная абдоминальная хирургия : Методическое руководство для практикующего врача / под ред. И. И. Затевахина, А. И. Кириенко, А. В. Сажина. – Москва: ООО «Медицинское информационное агентство», 2018. – 488 с.
8. Абдоминальная хирургия: национальное руководство: краткое изд. / под редакцией И. И. Затевахина, А. И. Кириенко, В. А. Кубышкина. – Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2016. – 912 с.
9. Трансплантология и искусственные органы: учебник / под редакцией академика РАН С. В. Готье. – 3-е изд., электрон. –. Москва: Лаборатория знаний, 2022. – 322 с.
10. Хирургия язвенной болезни желудка и двенадцатиперстной кишки / А. Ф. Черноусов [и др.]; редакцией Д. Д. Проценко. – Москва: Практическая медицина, 2016. – 352 с.
11. Шелыгин, Ю. А. Клинические рекомендации. Колопроктология / под редакцией Ю. А. Шелыгина – Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2017. – 560 с.
12. Василевич, А. П. Диагностика и хирургическое лечение паразитарных заболеваний : учебно-методическое пособие. – Минск : БГМУ, 2017 – 87 с.
13. Татур, А. А. Заболевания и повреждения диафрагмы : учебно-методическое пособие / А. А. Татур. – Минск : БГМУ, 2018. – 70 с.

14. Закрытая травма живота : пособие / А. П. Василевич [и др.]. – Минск : БГМУ, 2023. – 99 с.
15. Кондратенко, Г. Г. Хирургия осложнений язвенной болезни желудка и двенадцатиперстной кишки : учебно-методическое пособие / Г. Г. Кондратенко, П. С. Неверов, А. П. Василевич. – Минск : БГМУ, 2023. – 60 с.
16. Кишечная непроходимость : учебно-методическое пособие / П. С. Неверов [и др.]. – Минск : БГМУ, 2017. – 42 с.
17. Чур, Н. Н. Атеросклероз нижних конечностей. Хроническая артериальная недостаточность : учебно-методическое пособие / Н. Н. Чур, Г. Г. Кондратенко, В. Л. Казушик. – Минск : БГМУ, 2017. – 31 с.
18. Якубовский, С. В. Заболевания щитовидной и околощитовидных желез : учебно-методическое пособие / С. В. Якубовский. – Минск : БГМУ, 2018. – 40 с.
19. Протасевич, А. И. Хронический панкреатит : учеб.-метод. пособие / А. И. Протасевич; Белорус. гос. мед. ун-т, 1-я каф. хирург. болезней. - Минск : БГМУ, 2015. - 36 с.
20. Кишечная непроходимость : учебно-методическое пособие / П. С. Неверов [и др.]. – Минск : БГМУ, 2017. – 42 с.

Нормативные правовые акты:

21. Об утверждении клинических протоколов: постановление Министерства здравоохранения Республики Беларусь от 30.11.2023 № 182.
22. Об утверждении клинических протоколов: постановление Министерства здравоохранения Республики Беларусь от 21.06.2021 № 85.
23. Клинический протокол «Диагностика и лечение пациентов с заболеваниями периферических артерий (взрослое население)» : постановление Министерства здравоохранения Республики Беларусь от 11.05.2023 № 77.
24. Клинический протокол «Диагностика и лечение пациентов с хроническими заболеваниями вен (взрослое население)» : постановление Министерства здравоохранения Республики Беларусь от 21.06.2022 № 55.
25. Клинический протокол «Диагностика и лечение пациентов (взрослое население) с тромбозом глубоких вен» : постановление Министерства здравоохранения Республики Беларусь от 22.03.2022 № 17.
26. Клинический протокол «Оказание медицинской помощи пациентам в критических для жизни состояниях»: постановление Министерства здравоохранения Республики Беларусь от 23.08.2021 № 99.
27. Инструкция о порядке организации и проведения военно-врачебной экспертизы в Вооруженных Силах Республики Беларусь и транспортных войсках Республики Беларусь : постановление Министерства обороны Республики Беларусь от 02.11.2010 № 44.
28. Инструкция о порядке медицинского обеспечения Вооруженных Сил в мирное время : приказ Министра обороны Республики Беларусь от 04.10.2017 № 1500.

29. Инструкция об определении требований к состоянию здоровья граждан, связанных с воинской обязанностью : Постановление Министерства обороны Республики Беларусь и Министерства здравоохранения Республики Беларусь от 03.01.2020 № 1/1 : постановление Министерства обороны Республики Беларусь и Министерства здравоохранения Республики Беларусь от 18.01.2023 № 1/10 : с изм. и доп.

30. Правила медицинской этики и деонтологии : постановление Министерства здравоохранения Республики Беларусь 07.08.2018 г. № 64.

Электронный учебно-методический комплекс по учебной дисциплине «Военно-полевая хирургия»:

31. <https://etest.bsmu.by/course/index.php?categoryid=3>

**МЕТОДИЧЕСКИЕ РЕКОМЕНДАЦИИ ПО ОРГАНИЗАЦИИ И ВЫПОЛНЕНИЮ
УПРАВЛЯЕМОЙ САМОСТОЯТЕЛЬНОЙ РАБОТЫ СТУДЕНТОВ ПО УЧЕБНОЙ
ДИСЦИПЛИНЕ**

**ПРИМЕРНЫЙ ПЕРЕЧЕНЬ ЗАДАНИЙ УПРАВЛЯЕМОЙ САМОСТОЯТЕЛЬНОЙ
РАБОТЫ:**

подготовка тематических докладов, рефератов, презентаций;
конспектирование первоисточников (сборников документов, монографий, учебных изданий и др.);
составление тестов для организации взаимоконтроля.

ФОРМЫ КОНТРОЛЯ УПРАВЛЯЕМОЙ САМОСТОЯТЕЛЬНОЙ РАБОТЫ:

собеседование;
тестирование.

Приложение № 2

УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКАЯ КАРТА УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ «ХИРУРГИЧЕСКИЕ БОЛЕЗНИ»

Название раздела, темы	Количество аудиторных часов		Управляемая самостоятельная работа студента (УСР)	Литература	Практический навык	Формы контроля	
	лекций	практических				практического навыка	текущей / промежуточной аттестации
9 СЕМЕСТР							
Лекции							
1. Гнойная хирургия	3	-	1,5				
1.1. Гнойные заболевания кожи и подкожной клетчатки. Рожа. Мазит	1,5	-	-	1, 30, 31			
1.3. Гнойные заболевания кисти и пальцев	1,5	-		1, 31			
1.4. Сахарный диабет в хирургии	-	-	1,5	1, 26, 31			Собеседование, тестирование
2. Сосудистая хирургия	3	-	1,5				
2.1. Варикозная болезнь нижних конечностей	1,5	-	1,5	1, 24, 25, 31			Собеседование, тестирование
2.2. Тромбозы вен нижних конечностей	1,5	-	-	1, 24, 25, 31			
Практические занятия							
1. Гнойная хирургия	-	25	-				
1.1. Гнойные заболевания кожи и подкожной клетчатки. Рожа. Мазит	-	5	-	1, 30, 31	Участие в обходах, консилиумах, клинических конференциях; Пользование основными хирургическими	Выполнение практического навыка у постели пациента (в операционной,	Собеседование, решение ситуационных задач, контрольный

					инструментами (скальпель, иглодержатель, пинцет, ножницы, зажим); Физикальное обследование пациента с хирургической патологией; Обоснование выбора правильного метода лечения пациентов с хирургической патологией; Постановка и удаление дренажей, тампонов	перевязочной). Выполнение практического навыка при помощи симулированного участника. Выполнение практического навыка при помощи симуляционного оборудования. Решение ситуационных задач	опрос, электронные тесты
1.2.	Абсцессы и флегмоны				Участие в обходах, консилиумах, клинических конференциях; Участие при выполнении хирургической обработки раны; Физикальное обследование пациента с хирургической патологией; Обоснование выбора правильного метода лечения пациентов с хирургической патологией; Перевязка чистых и гнойных ран; Наложение и снятие кожных швов	Выполнение практического навыка у постели пациента (в операционной, перевязочной). Выполнение практического навыка при помощи симулированного участника. Выполнение практического навыка при помощи симуляционного оборудования. Решение ситуационных задач	Собеседование, решение ситуационных задач, контрольный опрос, электронные тесты
1.3.	Гнойные заболевания кисти и пальцев				Участие в обходах, консилиумах, клинических конференциях; Интерпретация лабораторных и инструментальных методов диагностики пациентов с хирургической патологией; Физикальное обследование	Выполнение практического навыка у постели пациента (в операционной, перевязочной). Выполнение практического	Собеседование, решение ситуационных задач, контрольный опрос, электронные тесты

					пациента с хирургической патологией; Обоснование выбора правильного метода лечения пациентов с хирургической патологией; Выполнение местной инфильтрационной анестезии, новокаиновых блокад	навыка при помощи симулированного участника. Решение ситуационных задач	
1.4.	Сахарный диабет в хирургии				Участие в обходах, консилиумах, клинических конференциях; Интерпретация лабораторных и инструментальных методов диагностики пациентов с хирургической патологией; Участие при организации и выполнении мероприятий неотложной помощи; Оформление медицинской документации; Участие при выполнении хирургической обработки раны	Выполнение практического навыка у постели пациента (в операционной, перевязочной). Выполнение практического навыка при помощи симулированного участника. Выполнение	Собеседование, решение ситуационных задач, контрольный опрос, электронные тесты
		-	5	1, 26, 31			
1.5.	Пролежни. Свищи. Язвы				Участие в обходах, консилиумах, клинических конференциях; Пользование основными хирургическими инструментами (скальпель, иглодержатель, пинцет, ножницы, зажим); Физикальное обследование пациента с хирургической патологией; Обоснование выбора	Выполнение практического навыка у постели пациента (в операционной, перевязочной). Выполнение практического навыка при помощи симулированного участника. Выполнение	Собеседование, решение ситуационных задач, контрольный опрос, электронные тесты
		-	5	1, 31			

					правильного метода лечения пациентов с хирургической патологией; Профилактика и лечение пролежней	практического навыка при помощи симуляционного оборудования. Решение ситуационных задач	
2.	Сосудистая хирургия	-	10	-			
2.1.	Варикозная болезнь нижних конечностей	-	5	-	Участие в обходах, консилиумах, клинических конференциях; Интерпретация лабораторных и инструментальных методов диагностики пациентов с хирургической патологией; Физикальное обследование пациента с хирургической патологией; Обоснование выбора правильного метода лечения пациентов с хирургической патологией;	Выполнение практического навыка у постели пациента (в операционной, перевязочной). Выполнение практического навыка при помощи симулированного участника. Решение ситуационных задач	Собеседование, решение ситуационных задач, контрольный опрос, электронные тесты
2.2.	Тромбозы вен нижних конечностей	-	5	-	Участие в обходах, консилиумах, клинических конференциях; Интерпретация лабораторных и инструментальных методов диагностики пациентов с хирургической патологией; Физикальное обследование пациента с хирургической патологией; Обоснование выбора правильного метода лечения пациентов с хирургической патологией;	Выполнение практического навыка у постели пациента (в операционной, перевязочной). Выполнение практического навыка при помощи симулированного участника. Решение ситуационных задач	Собеседование, решение ситуационных задач, контрольный опрос, электронные тесты

10 СЕМЕСТР

	Лекции							
2.	Сосудистая хирургия	3		1,5				
2.3.	Облитерирующие заболевания сосудов конечностей	1,5	-	1,5	1, 9, 17, 23, 31		Собеседование, тестирование	
2.4.	Тромбоз эмболия легочной артерии	1,5	-	-	1-5, 25, 26, 31			
3.	Абдоминальная хирургия	3	-	1,5				
3.1.	Синдром портальной гипертензии	1,5	-	-	1-5, 7, 8, 21, 31			
3.2.	Хирургия селезенки и диафрагмы	-	-	1,5	1-5, 6, 7, 8, 13, 14, 21, 31		Собеседование, тестирование	
3.4.	Геморрой	1,5	-	-	1-5, 7, 8, 11, 31			
	Практические занятия							
2.	Сосудистая хирургия	-	10	-				
2.3.	Облитерирующие заболевания сосудов конечностей					Участие в обходах, консилиумах, конференциях; Интерпретация лабораторных и инструментальных методов диагностики пациентов с хирургической патологией; Физикальное обследование пациента с хирургической патологией; Обоснование выбора правильного метода лечения пациентов с хирургической патологией; Наложение и снятие кожных швов	Выполнение практического навыка у постели пациента (в операционной, перевязочной). Выполнение практического навыка при помощи симулированного участника. Выполнение практического навыка при помощи симуляционного оборудования. Решение ситуационных задач	Собеседование, решение ситуационных задач, контрольный опрос, электронные тесты
		-	5	-	1, 9, 17, 23, 31			
2.4.	Тромбоз эмболия легочной артерии	-	5	-	1-5, 25, 26, 31	Участие в обходах, консилиумах, конференциях;	Выполнение практического навыка у постели	Собеседование, решение ситуационных

3.	Абдоминальная хирургия		
3.1.	Синдром портальной гипертензии	-	20
			-

					и инструментальных методов диагностики пациентов с хирургической патологией; Определение групп крови, участие при выполнении переливания препаратов крови и ее компонентов; Основание выбора правильного метода лечения пациентов с хирургической патологией; Перевязка чистых и гнойных ран	операционной, перевязочной). Выполнение практического навыка при помощи симулированного участника. Решение ситуационных задач	контрольный опрос, электронные тесты
3.3.	Синдром холестаза. Механическая желтуха	-			Участие в обходах, консилиумах, клинических конференциях; Интерпретация лабораторных и инструментальных методов диагностики пациентов с хирургической патологией; Физикальное обследование пациента с хирургической патологией; Основание выбора правильного метода лечения пациентов с хирургической патологией; Постановка и удаление дренажей, тампонов	Выполнение практического навыка у постели пациента (в операционной, перевязочной). Выполнение практического навыка при помощи симулированного участника. Решение ситуационных задач	Собеседование, решение ситуационных задач, контрольный опрос, электронные тесты
3.4.	Геморрой	-	5	1-5, 7, 8, 21, 31	Участие в обходах, консилиумах, клинических конференциях; Физикальное обследование пациента с хирургической патологией; Основание выбора правильного метода лечения пациентов с хирургической патологией; Постановка и удаление дренажей, тампонов	Выполнение практического навыка у постели пациента (в операционной, перевязочной). Выполнение практического навыка при помощи симулированного участника. Решение ситуационных задач	Собеседование, решение ситуационных задач, контрольный опрос, электронные тесты

					Оформление медицинской документации; Выполнение местной инфильтрационной анестезии, новокаиновых блокад; Перевязка чистых и гнойных ран	участника. Решение ситуационных задач	
12 СЕМЕСТР							
	Практические занятия						
3.	Абдоминальная хирургия	-	-	183			
3.5.	Острый аппендицит				Участие в осмотрах, консилиумах, клинических конференциях; Интерпретация лабораторных и инструментальных методов диагностики пациентов с хирургической патологией; Физикальное обследование пациента с хирургической патологией; Обоснование выбора правильного метода лечения пациентов с хирургической патологией; Участие при выполнении наиболее частых экстренных и плановых операций	Выполнение практического навыка у постели пациента (в операционной, перевязочной). Выполнение практического навыка при помощи симулированного участника. Решение ситуационных задач	Собеседование, решение ситуационных задач, контрольный опрос, электронные тесты
		-	12	-	1-5, 7, 8, 21, 31		
3.6.	Ошибки и осложнения в диагностике и лечении острого аппендицита. Осложнения, атипичные формы острого аппендицита.	-	12	-	1-5, 7, 8, 21, 31 Участие в осмотрах, консилиумах, клинических конференциях; Интерпретация лабораторных и инструментальных методов диагностики пациентов с хирургической патологией; Физикальное обследование пациента с хирургической патологией; Обоснование выбора правильного метода лечения	Выполнение практического навыка у постели пациента (в операционной, перевязочной). Выполнение практического навыка при помощи симулированного участника. Решение	Собеседование, решение ситуационных задач, контрольный опрос, электронные тесты

3.7.	Осложненная болезнь желудка и 12- типической кишки				пациентов с хирургической патологией; Определение мероприятий по профилактике ранних и поздних послеоперационных осложнений	Выполнение практического навыка у постели пациента (в операционной, перевязочной). Выполнение практического навыка при помощи симулированного участника. Решение ситуационных задач	Собеседование, решение ситуационных задач, контрольный опрос, электронные тесты
3.8.	Острые желудочно-кишечные кровотечения				Участие в консилиумах, клинических конференциях; Интерпретация лабораторных и инструментальных методов диагностики пациентов с хирургической патологией; Определение групп крови, участие при выполнении переливания препаратов крови и ее компонентов; Обоснование выбора правильного метода лечения пациентов с хирургической патологией; Определение мероприятий по профилактике ранних и поздних послеоперационных осложнений	Выполнение практического навыка у постели пациента (в операционной, перевязочной). Выполнение практического навыка при помощи симулированного участника. Решение ситуационных задач	Собеседование, решение ситуационных задач, контрольный опрос, электронные тесты

3.9.	Острый и хронический холецистит	-	12	-	1-5, 7, 8, 21, 31	Участие в обходах, консилиумах, клинических конференциях; Интерпретация лабораторных и инструментальных методов диагностики пациентов с хирургической патологией; Физикальное обследование пациента с хирургической патологией; Обоснование выбора правильного метода лечения пациентов с хирургической патологией; Участие при выполнении наиболее частых экстренных и плановых операций	Выполнение практического навыка у постели пациента (в операционной, перевязочной). Выполнение практического навыка при помощи симулированного участника. Решение ситуационных задач	Собеседование, решение ситуационных задач, контрольный опрос, электронные тесты
3.10.	Осложнения холецистита	-	12	-	1-5, 7, 8, 21, 31	Участие в обходах, консилиумах, клинических конференциях; Интерпретация лабораторных и инструментальных методов диагностики пациентов с хирургической патологией; Физикальное обследование пациента с хирургической патологией; Обоснование выбора правильного метода лечения пациентов с хирургической патологией; Участие при выполнении наиболее частых экстренных и плановых операций	Выполнение практического навыка у постели пациента (в операционной, перевязочной). Выполнение практического навыка при помощи симулированного участника. Решение ситуационных задач	Собеседование, решение ситуационных задач, контрольный опрос, электронные тесты
3.11.	Осложнения и трудности в	-	12	-	1-5, 7, 8, 21, 31	Участие в обходах, определении мероприятий по профилактике ранних и поздних послеоперационных осложнений	Выполнение	Собеседование,

	хирургии путей Постхолецистэктомический синдром			8, 21, 31	консилиумах, клинических конференциях; Интерпретация лабораторных и инструментальных методов диагностики пациентов с хирургической патологией; Физикальное обследование пациента с хирургической патологией; Обоснование выбора правильного метода лечения пациентов с хирургической патологией; Определение мероприятий по профилактике ранних и поздних послеоперационных осложнений	практического навыка у постели пациента (в операционной, перевязочной). Выполнение практического навыка при помощи симулированного участника. Решение ситуационных задач	решение ситуационных задач, контрольный опрос, электронные тесты
3.12.	Острый и хронический панкреатит				Участие в обходах, консилиумах, клинических конференциях; Интерпретация лабораторных и инструментальных методов диагностики пациентов с хирургической патологией; Физикальное обследование пациента с хирургической патологией; Обоснование выбора правильного метода лечения пациентов с хирургической патологией; Участие при выполнении пункций полостей организма	Выполнение практического навыка у постели пациента (в операционной, перевязочной). Выполнение практического навыка при помощи симулированного участника. Выполнение практического навыка при помощи симуляционного оборудования. Решение ситуационных задач	Собеседование, решение ситуационных задач, контрольный опрос, электронные тесты
		-	12	-	1-5, 7, 8, 19, 21, 31		
3.13.	Осложнения панкреатита				Участие в обходах, консилиумах, клинических конференциях; Интерпретация лабораторных	Выполнение практического навыка у постели пациента (в	Собеседование, решение ситуационных задач,
		-	15	-	1-5, 7, 8, 19, 21, 31		

3.14.	Ущемленные грыжи				и инструментальных методов диагностики пациентов с хирургической патологией; Физикальное обследование пациента с хирургической патологией; Обоснование выбора правильного метода лечения пациентов с хирургической патологией; Определение мероприятий по профилактике ранних и поздних послеоперационных осложнений	операционной, перевязочной). Выполнение практического навыка при помощи симулированного участника. Решение ситуационных задач	контрольный опрос, электронные тесты
3.14.					Участие в обходах, консилиумах, клинических конференциях; Интерпретация лабораторных и инструментальных методов диагностики пациентов с хирургической патологией; Физикальное обследование пациента с хирургической патологией; Обоснование выбора правильного метода лечения пациентов с хирургической патологией; Пользование основными хирургическими инструментами (скальпель, иглодержатель, пинцет, ножницы, зажим)	Выполнение практического навыка у постели пациента (в операционной, перевязочной). Выполнение практического навыка при помощи симулированного участника. Выполнение практического навыка при помощи симуляционного оборудования. Решение ситуационных задач	Собеседование, решение ситуационных задач, контрольный опрос, электронные тесты
3.15.	Острая непроходимость кишечная				Участие в обходах, консилиумах, клинических конференциях; Интерпретация лабораторных и инструментальных методов диагностики пациентов с	Выполнение практического навыка у постели пациента (в операционной, перевязочной).	Собеседование, решение ситуационных задач, контрольный опрос,

3.16.	Перитонит (абдоминальный сепсис)					хирургической патологией; Физикальное обследование пациента с хирургической патологией; Обоснование выбора правильного метода лечения пациентов с хирургической патологией; Перевязка чистых и гнойных ран	Выполнение практического навыка при помощи симулированного участника. Решение ситуационных задач	электронные тесты
3.17.	Ошибки в диагностике «острого живота» Дифференциальная диагностика «острого живота» в амбулаторных условиях	-	15	-	1-5, 7, 8, 21, 31	Участие в обходах, консилиумах, клинических конференциях; Интерпретация лабораторных и инструментальных методов диагностики пациентов с хирургической патологией; Физикальное обследование пациента с хирургической патологией; Обоснование выбора правильного метода лечения пациентов с хирургической патологией; Постановка и удаление дренажей, тампонов; Наложение и снятие кожных швов	Выполнение практического навыка у постели пациента (в операционной, перевязочной). Выполнение практического навыка при помощи симулированного участника. Выполнение практического навыка при помощи симулированного участника.	Собеседование, решение ситуационных задач, контрольный опрос, электронные тесты

3.18.	Нехирургические заболевания, симулирующие «острый живот»	-	6	-	1-5, 7, 8, 14, 21, 21	<p>правильного метода лечения пациентов с хирургической патологией</p> <p>Участие в обходах, консилиумах, клинических конференциях; Интерпретация лабораторных и инструментальных методов диагностики пациентов с хирургической патологией; Физикальное обследование пациента с хирургической патологией; Участие при выполнении пункций полостей организма; Выполнение местной инфльтрационной анестезии, новокаиновых блокад; Постановка и удаление дренажей, тампонов</p>	<p>Решение ситуационных задач</p> <p>Выполнение практического навыка у постели пациента (в операционной, перевязочной). Выполнение практического навыка при помощи симулированного участника.</p> <p>Выполнение практического навыка при помощи симуляционного оборудования.</p> <p>Решение ситуационных задач</p>	<p>Собеседование, решение ситуационных задач, контрольный опрос, электронные тесты</p>
3.19.	Вентральные грыжи	-	6	-	1-5, 7, 8, 21, 31	<p>Участие в обходах, консилиумах, клинических конференциях; Интерпретация лабораторных и инструментальных методов диагностики пациентов с хирургической патологией; Физикальное обследование пациента с хирургической патологией; Обоснование выбора правильного метода лечения пациентов с хирургической патологией; Участие при выполнении наиболее частых экстренных и плановых операций</p>	<p>Выполнение практического навыка у постели пациента (в операционной, перевязочной). Выполнение практического навыка при помощи симулированного участника.</p> <p>Решение ситуационных задач</p>	<p>Собеседование, решение ситуационных задач, контрольный опрос, электронные тесты</p>
3.20.	Паразитарные	и	6	-	1-5, 12	Участие в обходах,	Выполнение	Собеседование,

	непаразитарные кисты печени				31	консилиумах, клинических конференциях; Интерпретация лабораторных и инструментальных методов диагностики пациентов с хирургической патологией; Постановка и удаление дренажей, тампонов; Обоснование выбора правильного метода лечения пациентов с хирургической патологией; Перевязка чистых и гнойных ран	практического навыка у постели пациента (в операционной, перевязочной). Выполнение практического навыка при помощи симулированного участника. Решение ситуационных задач	решение ситуационных задач, контрольный опрос, электронные тесты
3.21.	Хирургические заболевания шитовидной железы					Участие в обходах, консилиумах, клинических конференциях; Интерпретация лабораторных и инструментальных методов диагностики пациентов с хирургической патологией; Физикальное обследование пациента с хирургической патологией; Обоснование выбора правильного метода лечения пациентов с хирургической патологией; Пользование основными хирургическими инструментами (скальпель, иглодержатель, пинцет, ножницы, зажим)	Выполнение практического навыка у постели пациента (в операционной, перевязочной). Выполнение практического навыка при помощи симулированного участника. Выполнение практического навыка при помощи симуляционного оборудования. Решение ситуационных задач	Собеседование, решение ситуационных задач, контрольный опрос, электронные тесты
4.	Амбулаторная хирургия	-	6	-				
4.1.	Амбулаторная хирургическая помощь	-	6	-	1, 27, 28, 31	Участие при организации и выполнении мероприятий неотложной помощи; Интерпретация лабораторных и инструментальных методов	Выполнение практического навыка у постели пациента (в операционной,	Собеседование, решение ситуационных задач, контрольный

5.	Военно-врачебная экспертиза	-	6	-	<p>диагностики пациентов с хирургической патологией; Физикальное обследование пациента с хирургической патологией; Наложение и снятие кожных швов; Оформление медицинской документации; Временная остановка кровотечения</p>	<p>перевязочной). Выполнение практического навыка при помощи симулированного участника. Выполнение практического навыка при помощи симуляционного оборудования. Решение ситуационных задач*</p>	<p>опрос, электронные тесты</p>
5.1.	Военно-врачебная экспертиза. Диспансерный учет и реабилитация хирургического профиля	-	6	-	<p>Участие в обходах, консилиумах, конференциях; Оформление медицинской документации</p>	<p>Выполнение практического навыка у постели пациента (в операционной, перевязочной). Выполнение практического навыка при помощи симулированного участника. Решение ситуационных задач</p>	<p>Собеседование, решение ситуационных задач, контрольный опрос, электронные тесты*</p>



ул. Энгельса, 25
220029, Минск, Республика Беларусь
☎ (017) 335 44 65
E-mail: fildsurg@bsmu.by

Выписка из протокола
30.08.2024г. № 1

заседания кафедры военно-полевой хирургии

Председатель – полковник м/с Ключко Д.А., начальник кафедры, кандидат медицинских наук, доцент.

Секретарь – Письменная О.А. лаборант кафедры.

Присутствовали: полковник м/с Жидков А.С. – заместитель начальника кафедры; подполковник м/с Зайцев М.В. – доцент кафедры; ассистент кафедры подполковник м/с Данильчик А.В. – ассистент кафедры; подполковник м/с Терешко Д.Г. – ассистент кафедры; Жидков С.А. – профессор кафедры, докт. мед. наук, профессор; Корик В.Е. – профессор кафедры, докт. мед. наук; Гаин Ю.М. – профессор кафедры, докт. мед. наук; Бойба Д.С. – ассистент кафедры; Боган О.М. – лаборант кафедры; старший лейтенант м/с Рамков А.Г. – адъюнкт кафедры.

СЛУШАЛИ: начальника кафедры полковника м/с Ключко Д.А., который обосновал необходимость использования в образовательном процессе на 2024-2025 учебный год учебника (учебного пособия) Хирургические болезни : учебник / М. И. Кузин, Н. М. Кузин, В. А. Кубышкин [и др.] – Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2022. – 1024 с.

В связи с отсутствием национального учебника по учебной дисциплине «Хирургические болезни» для специальности 1-79 01 01 «Лечебное дело» (специализация 1-79 01 01 01 «Военно-медицинское дело») кафедра считает целесообразным использовать в образовательном процессе в качестве основной литературы учебник (учебное пособие): Хирургические болезни : учебник / М. И. Кузин, Н. М. Кузин, В. А. Кубышкин [и др.] – Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2022. – 1024 с.

Данный учебник рекомендован к использованию в учреждениях высшего образования для студентов медицинских УВО, обучающихся по специальности для специальности 1-79 01 01 «Лечебное дело» (специализация 1-79 01 01 01 «Военно-медицинское дело»), соответствует темам и

содержанию учебной программы «Хирургические болезни»; написан доступным языком, ориентирован на образовательный процесс в медицинском УВО и содержит полную, современную информацию по хирургическим болезням.

Библиотека учреждения образования «Белорусский государственный медицинский университет» имеет достаточное количество экземпляров данного учебного издания для обеспечения образовательного процесса по учебной дисциплине «Хирургические болезни» для специальности 1-79 01 01 «Лечебное дело» (специализация 1-79 01 01 01 «Военно-медицинское дело»).

РЕШИЛИ:

Использовать в образовательном процессе на 2024-2025 учебный год учебник (учебное пособие): Хирургические болезни : учебник / М. И. Кузин, Н. М. Кузин, В. А. Кубышкин [и др.] – Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2022. – 1024 с. по учебной дисциплине «Хирургические болезни» для специальности 1-79 01 01 «Лечебное дело» (специализация 1-79 01 01 01 «Военно-медицинское дело»).

Председатель
полковник м/с

Д.А.Клюйко

Секретарь:

О.А.Письменная

Верно:
Секретарь:



О.А.Письменная