

Министерство науки и высшего образования РФ
Федеральное государственное бюджетное образовательное
учреждение высшего образования
УЛЬЯНОВСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ

**МЕТОДИЧЕСКИЕ РЕКОМЕНДАЦИИ
ДЛЯ САМОСТОЯТЕЛЬНОЙ РАБОТЫ СТУДЕНТОВ
ПО ДИСЦИПЛИНЕ
«Неотложные состояния
в абдоминальной хирургии»
31.05.03 «СТОМАТОЛОГИЯ»**

Ульяновск-2023

УДК
ББК

К

*Рекомендовано к введению в образовательный процесс
решением Ученого Совета
Института медицины, экологии и физической культуры
Ульяновского государственного университета (протокол
№ 9/250 от 17.05.2023 г.)*

Рецензент: Доцент кафедры госпитальной хирургии, анестезиологии,
реаниматологии, урологии, травматологии и ортопедии

к.м.н. Барбашин Сергей Иванович

Смолькина А.В.

Методические рекомендации по учебной дисциплине «Неотложные состояния в абдоминальной хирургии» для самостоятельной работы студентов, обучающихся по специальностям 31.05.03 «Стоматология»..- Ульяновск, УлГУ, 2023. – 10 с.

Методические рекомендации подготовлены в соответствии с требованиями рабочей программы и содержат методические указания по основным разделам учебной дисциплины «Неотложные состояния в абдоминальной хирургии» согласно действующему учебному плану. Методические рекомендации предназначены для самостоятельной работы студентов 5 курса, обучающихся по специальностям 31.05.03 «Стоматология».

©. 2023

СОДЕРЖАНИЕ

Введение.....	3
Цель освоения дисциплины.....	3
Задачи освоения дисциплины.....	3
Предполагаемы результаты (компетенции).....	4
Вопросы к зачету и критерии оценки	6
Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины.....	9

Введение.

Краткая характеристика учебной дисциплины

«Неотложные состояния в абдоминальной хирургии» – дисциплина, относящаяся к вариативной части Блока I «Дисциплины по выбору» программы специалитета, реализуется на 3 курсе в 6 семестре.

Цели освоения дисциплины: подготовить выпускников стоматологического факультета к работе по оказанию неотложной медицинской помощи-постановке диагноза и проведению дифференциального диагноза неотложных состояний, современным принципам неотложной помощи в абдоминальной хирургии.

Задачи освоения дисциплины:

- изучение принципов дифференциальной диагностики неотложных состояний в абдоминальной хирургии, с учетом основных клинических синдромов, этиопатогенеза, современных лабораторно-инструментальных методов диагностики;
- изучение атипичных форм течения наиболее распространенных заболеваний сердечно-сосудистой системы, органов дыхания, желудочно-кишечного тракта, аллергических состояний;

- изучение основных принципов фармакотерапии неотложных состояний в абдоминальной хирургии в соответствии с отечественными стандартами и протоколами лечения данных категорий больных.

Предполагаемые результаты (компетенции)

В результате освоения дисциплины формируются следующие компетенции:

<p>Код и наименование реализуемой компетенции</p>	<p>Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине, соотнесённых с индикаторами достижения компетенции</p>
<p>УК-1</p> <p>Способен осуществлять критический анализ проблемных ситуаций на основе системного подхода, вырабатывать стратегию действий</p>	<p>Знать:</p> <ul style="list-style-type: none"> -причины развития и основные проявления возможных осложнений наиболее распространенных хирургических заболеваний; -методы физикального, лабораторного и инструментального обследования больных при неотложных состояниях; -основные симптомы и синдромы осложнений хирургических заболеваний; -правила оформления предварительного и клинического диагнозов хирургических заболеваний и их осложнений; <p>Уметь:</p> <ul style="list-style-type: none"> -собрать анамнез и провести физикальное обследование пациента при возникновении неотложного состояния; -оценить выявленные изменения со стороны различных органов и систем;

	<p>- определить объем необходимого обследования оценить результаты лабораторных и инстру-ментальных методов исследования;</p> <p>Владеть:</p> <p>-алгоритмом физикального обследования терапевтического больного, методами оценки выявленных изменений со стороны органов и система, алгоритмом параклинического обследования больного при неотложных состояниях в хирургической практике, оценкой результатов дополнительных (лабораторных и инструментальных) методов обследования в ситуации неотложного состояния;</p> <p>-оценкой симптомов и синдромов клинической картины неотложных состояний в хирургической практике;</p>
<p>ПК-3</p> <p>Способен осуществлять реабилитационные мероприятия при зубочелюстной патологии.</p>	<p>Знать:</p> <p>-принципы и методы диагностики неотложных состояний в клинике абдоминальных больных: клиническая смерть; тромбоэмболия легочной артерии и др;</p> <p>-принципы и методы оказания неотложной помощи при состояниях и заболеваниях, требующих срочного медицинского вмешательства клиническая смерть; тромбоэмболия легочной артерии; диабетические комы</p> <p>Уметь:</p> <p>-определить основные симптомы и синдромы неотложных состояний при</p>

	<p>хирургических заболеваниях при решении ситуационных задач, разборе клинических ситуаций;</p> <p>-сформулировать предварительный диагноз и клинический диагноз;</p> <p>-оказать неотложную помощь при ургентных состояниях в хирургической практике (при решении ситуационных задач и разборе клинических ситуаций</p> <p>Владеть:</p> <p>-методами экстренной диагностики ургентных состояний;</p> <p>-методами проведения сердечно-легочной реанимации на тренажере;</p> <p>-алгоритмом оказания неотложной помощи при ургентных состояниях в клинике абдоминальной хирургии.</p>
--	--

.ПЕРЕЧЕНЬ ВОПРОСОВ К ЗАЧЕТУ – практических навыков.

1. Уметь собрать анамнез у хирургического больного.
2. Уметь выявить следующие симптомы острого хирургического заболевания:
 - Щеткина-Блюмберга;- Ситковского;- Ровзинга; - Раздольского; - Воскресенского при остром аппендиците;
 - Образцова; - Бартомье - Михельсона;- Михельсона при аппендиците у беременных;
 - Курвуазье; - Ортнера; - «Френикус-симптом»; - Мерфи;- Кера;
 - «Обуховской больницы» - Грекова; - «шум плеска» - Склярова;- «шум падающей капли» - Спасокукоцкого;

- Валя;- Воскресенского при остром панкреатите; - Мейо-Робсона; - Керте; - Кулена;

- Бергмана;- Чухриенко;- Менделя.

3. Уметь определить наличие газа и свободной жидкости в брюшной полости.

4. Уметь обследовать места выхода грыж брюшной стенки и знать признаки ущемления грыж.

5. Уметь провести дифференциальную диагностику паховых и бедренных грыж.

6. Уметь провести пальцевое обследование прямой кишки.

7. Уметь провести пальпацию и перкуссию печени.

8. Уметь провести пальпацию и перкуссию селезёнки.

9. Уметь поставить назогастральный зонд для промывания желудка.

10. Уметь выполнить аускультацию кишечника.

11. Уметь наложить окклюзионную повязку при открытом пневмотораксе.

12. Уметь оказать экстренную помощь при напряжённом пневмотораксе.

13. Уметь провести аускультацию легких.

14. Уметь провести перкуссию грудной клетки.

15. Уметь поставить дренаж по Бюлау.

16. Уметь проверить пульсацию сосудов на конечностях.

17. Уметь проверить симптом сдавления ногтевого ложа.

18. Уметь проверить симптом Оппеля при сосудистой патологии.

19. Уметь провести аускультацию подвздошно-бедренного и бедренно-берцового сегментов.

20. Уметь прочитать рентгенограмму с хирургической патологией:

чаши Клойбера, наличие свободного газа в брюшной полости, эзофагографию, гастродуоденографию, холецистографию, холангиографию, ретроградную холангиопанкреатографию, ирригографию, маммографию.

Критерии оценки по итогам зачета- студент освоил программу дисциплины в полном объеме, и успешно прошел собеседование.

Оценивается «зачтено», или «не зачтено»

Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины

Профессиональные базы данных, информационно-справочные системы

1. Электронно-библиотечные системы:

1.1. Цифровой образовательный ресурс IPRsmart : электронно-библиотечная система : сайт / ООО Компания «Ай Пи Ар Медиа». - Саратов, [2023]. – URL:

<http://www.iprbookshop.ru>. – Режим доступа: для зарегистрир. пользователей. - Текст : электронный.

1.2. Образовательная платформа ЮРАЙТ : образовательный ресурс, электронная библиотека : сайт / ООО Электронное издательство «ЮРАЙТ». – Москва, [2023]. - URL: <https://urait.ru>. – Режим доступа: для зарегистрир. пользователей. - Текст : электронный.

1.3. База данных «Электронная библиотека технического ВУЗа (ЭБС «Консультант студента») : электронно-библиотечная система : сайт / ООО «Политехресурс». – Москва, [2023]. – URL: <https://www.studentlibrary.ru/cgi-bin/mb4x>. – Режим доступа: для зарегистрир. пользователей. – Текст : электронный.

1.4. Консультант врача. Электронная медицинская библиотека : база данных : сайт / ООО «Высшая школа организации и управления здравоохранением-Комплексный медицинский консалтинг». – Москва, [2023]. – URL: <https://www.rosmedlib.ru>. – Режим доступа: для зарегистрир. пользователей. – Текст : электронный.

1.5. Большая медицинская библиотека : электронно-библиотечная система : сайт / ООО «Букап». – Томск, [2023]. – URL: <https://www.books-up.ru/ru/library/>. – Режим доступа: для зарегистрир. пользователей. – Текст : электронный.

1.6. ЭБС Лань : электронно-библиотечная система : сайт / ООО ЭБС «Лань». – Санкт-Петербург, [2023]. – URL: <https://e.lanbook.com>. – Режим доступа: для зарегистрир. пользователей. – Текст : электронный.

1.7. ЭБС Znanium.com : электронно-библиотечная система : сайт / ООО «Знаниум». - Москва, [2023]. - URL: <http://znanium.com>. – Режим доступа : для зарегистрир. пользователей. - Текст : электронный.

2. КонсультантПлюс [Электронный ресурс]: справочная правовая система. / ООО «Консультант Плюс» - Электрон. дан. - Москва : КонсультантПлюс, [2023].

3. Базы данных периодических изданий:

3.1. eLIBRARY.RU: научная электронная библиотека : сайт / ООО «Научная Электронная Библиотека». – Москва, [2023]. – URL: <http://elibrary.ru>. – Режим доступа : для авториз. пользователей. – Текст : электронный

3.2. Электронная библиотека «Издательского дома «Гребенников» (Grebinnikon) : электронная библиотека / ООО ИД «Гребенников». – Москва, [2023]. – URL: <https://id2.action-media.ru/Personal/Products>. – Режим доступа : для авториз. пользователей. – Текст : электронный.

4. Федеральная государственная информационная система «Национальная электронная библиотека» : электронная библиотека : сайт / ФГБУ РГБ. – Москва, [2023]. – URL: <https://нэб.рф>. – Режим доступа : для пользователей научной библиотеки. – Текст : электронный.

5. Российское образование : федеральный портал / учредитель ФГАУ «ФИЦТО». – URL: <http://www.edu.ru>. – Текст : электронный.

6. Электронная библиотечная система УлГУ : модуль «Электронная библиотека» АБИС

Список рекомендуемой литературы

основная литература:

а) основная литература

1. Альбицкий Б.А. Лекции по хирургии. Томск: Зап.-Сиб. кн. изд-во. Том. отд-ние, 2006. -480с.
2. Кузин М.И. Хирургические болезни: учебник./ 3 изд., перераб, допол.. - М.: Медицина, 2005. - 784с.
3. Руководство по неотложной хирургии органов брюшной полости./ Под редакцией акад. РАН и РАМН В.С. Савельева и составителя акад. РАМН А.И. Кириенко - 2е изд. М.: "Медицинское информационное агентство", 2014. -544 с.
4. Хирургические болезни: учебник. В 2-х томах./ Под ред. В.С. Савельева, А.И. Кириенко. М.: Гэотар-Медиа, 2008. - 1008 с.
5. Клиническая хирургия: Национальное руководство. Том 1. // Под ред. В.С. Савельева, А.И. Кириенко. М.: Гэотар-Медиа, 2008.- 864 с.

б) дополнительная литература

6. Атлас хирургических операций. // М.И. Маврин, Д.М. Красильников, В.М. Маврин/ М.Наука. – 2006. – 358 с.
7. Атлас амбулаторной хирургии // Под ред. В.Е.Г. Томаса, Н. Сеннинджера /под ред. С.П. Ветшева. М.: Гэотар-Медиа, 2009. 272 с.
8. Евтихов Р.М., Путин М.Е., Шулуток А.М. Клиническая хирургия. М.: Гэотар-Медиа, 2006. - 864с.
9. Неотложная хирургия органов брюшной полости: учебное пособие. Под. ред. В.В. Левановича. М.: Гэотар-Медиа, 2007.- 288 с.
10. Клиническая хирургия: национальное руководство. Том 3 / Под ред. В.С. Савельева, А.И. Кириенко. М.: Гэотар-Медиа, 2010.- 1008 с.
11. Руководство по медицине. Диагностика и лечение.// под общей редакцией Чучалина А.Г./ Второе издание. Перевод с английского, руководство «Литера», 2011. – 768 с.
12. Фишкин А.В. Неотложная помощь. СПб., 2011, - 286 с.

учебно-методическая литература:

1. Смолькина А.В.

Методические рекомендации для самостоятельной работы студентов по дисциплине «Неотложные состояния в абдоминальной хирургии» для специальности 31.05.03 «Стоматология» - Ульяновск : УлГУ, 2022. - Загл. с экрана; Неопубликованный ресурс. - Электрон. текстовые дан. (1 файл : КБ). - Текст : электронный