Министерство науки и высшего образования РФ Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования УЛЬЯНОВСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ Медицинский факультет Кафедра госпитальной хирургии, анестезиологии, реаниматологии, урологии, травматологии и ортопедии

Чавкин П.М.

Методические указания по организации самостоятельной работы ординаторов по дисциплине «Детская хирургия» специальность 31.08.67 «Хирургия»

Ульяновск, 2022

СОДЕРЖАНИЕ

Введение	4
Цель освоения дисциплины	4
Задачи освоения дисциплины	
Предполагаемые результаты (компетенции)	
Содержание дисциплины	
Тематика рефератов	
Перечень вопросов к зачету	
Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины9	

ВВЕДЕНИЕ

Дисциплина «Детская хирургия» относится к Блоку 1 «дисциплины по выбору ординатора» вариативной части учебного плана обучения ординаторов по специальности 31.08.67 «Хирургия» Изучение данной учебной дисциплины базируется на знаниях и умениях, полученных в ходе обучения уровня «Специалитет» специальностей «Лечебное дело», «Педиатрия», а также на знаниях и умениях, полученных при изучении дисциплин, в рамках настоящей ОПОП: «Хирургия», «Травматология», «Урология», «Симуляционный «Микробиология», «Сердечно-сосудистая курс», хирургия», «Колопроктология», «Эндоскопическая хирургия», «Общественное здоровье здравоохранение».

Перечень последующих учебных дисциплин, для которых необходимы знания, умения и навыки, формируемые данной учебной дисциплиной: «Хирургия», «Травматология», «Урология», «Симуляционный курс», «Микробиология», «Сердечнососудистая хирургия», «Колопроктология», «Эндоскопическая хирургия», «Общественное здоровье и здравоохранение».

ЦЕЛЬ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

Подготовка квалифицированного врача, обладающего системой универсальных и профессиональных компетенций, способного и готового для самостоятельной профессиональной деятельности.

ЗАДАЧИ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

- 1. Сформировать обширный и глубокий объем базовых, фундаментальных медицинских знаний, формирующих профессиональные компетенции врача, способного успешно решать свои профессиональные задачи.
- 2. Сформировать и совершенствовать профессиональную подготовку врачаспециалиста, обладающего клиническим мышлением, хорошо ориентирующегося в сложной патологии, имеющего углубленные знания смежных дисциплин.
- 3. Сформировать умения в освоении новейших технологий и методик в сфере своих профессиональных интересов.
- 4. Подготовить специалиста к самостоятельной профессиональной лечебнодиагностической деятельности, умеющего провести дифференциально-диагностический поиск, оказать в полном объеме медицинскую помощь, в том числе при ургентных состояниях, провести профилактические и реабилитационные мероприятия по сохранению жизни и здоровья во все возрастные периоды жизни пациентов, способного успешно решать свои профессиональные задачи.
- 5. Подготовить врача-специалиста, владеющего навыками и врачебными манипуляциями по профильной специальности и общеврачебными манипуляциями по оказанию скорой и неотложной помощи.
- 6. Сформировать и совершенствовать систему общих и специальных знаний, умений, позволяющих врачу свободно ориентироваться в вопросах организации и экономики здравоохранения, страховой медицины, медицинской психологии.

ПРЕДПОЛАГАЕМЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ (КОМПЕТЕНЦИИ)

ПЕРЕЧЕНЬ ПЛАНИРУЕМЫХ РЕЗУЛЬТАТОВ ОБУЧЕНИЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ), СООТНЕСЕННЫХ С ПЛАНИРУЕМЫМИ РЕЗУЛЬТАТАМИ ОСВОЕНИЯ ОСНОВНОЙ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

Изучение данной учебной дисциплины направлено на формирование у обучающихся следующих профессиональных (ПК) компетенций:

Код и наименование реализуемой компетенции	Перечень планируемых результатов обучения п дисциплине, соотнесенных с индикаторами достижения компетенций
ПК-4	Знать:
готовность к	Знать основы меди цинской статистики
применению	Уметь:
социально-	
гигиенических	Выбрать в каждом конкретном случае наиболее подходящий статистический метод
методик сбора и	
медико-	Уметь интерпритировать статистические данные
статистического	Владеть:
анализа	Методами медицинской статистики
информации о	Методами оценки ценности информации с позиций доказательной
показателях	медицины
здоровья взрослых	
и подростков	
ПК-5	Знать:
готовность к	- этиологию, патогенез и клиническую картину, особенности течения
определению у	и возможные осложнения травм и заболеваний органов
пациентов	урологической сферы, их осложнениям требующие проведения
патологических	реанимационных мероприятий;
состояний,	- основы лабораторного и инструментального обследования
симптомов,	реанимационных больных с различной патологией, (включая
синдромов	эндоскопические, рентгенологические метод, ультразвуковую
заболеваний,	диагностику и методы функционального обследования); Уметь:
нозологических	
форм в соответствии с	- определить оптимальный план обследования; -оценить и интерпретировать результаты осмотра реанимационного
Международной	больного урологического профиля, результаты лабораторных,
статистической	инструментальных и функциональных методов диагностики;
классификацией	- своевременно диагностировать возникающие осложнения у
болезней и	урологических больных, находящихся в реанимационном отделении
проблем,	и проводить комплекс мероприятий по их диагностике и лечению;
связанных со	Владеть:
здоровьем (МКБ)	- навыками использования современного лабораторного и
эдеревым (тись)	инструментального оборудования, современных методик (методов)
	проведения исследований.
ПК-6	Знать:
готовность к	- этиологию, диагностические критерии критических состояний,
ведению и лечению	патогенез урологических заболеваний, к ним ведущих;
пациентов,	- клинические проявления основных синдромов;
нуждающихся в	- основные методы и компоненты анестезиологического пособия у

оказании	пациентов урологического профиля
урологической	Уметь:
медицинской	- применять специальные методы диагностики и интенсивной
помощи	терапии у урологических пациентов, требующих неотложной
	помощи или интенсивной терапии;
	- применять методы анестезиологического пособия в зависимости от
	нозологической формы, способа и характера хирургического
	вмешательства
	Владеть:
	- алгоритмом проведения неотложной помощи реанимационным больным
	при острой сердечно-сосудистой недостаточности;
	- методами и алгоритмами оказания медицинской помощи при проведении
	сердечно- легочной реанимации;
	- алгоритмом выполнения основных врачебных диагностических и
	лечебных мероприятий, в том числе оперативных вмешательств, при
	оказании медицинской помощи реанимационным больным с различной урологической патологией.
	урологической патологией.

СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИЛИНЫ (МОДУЛЯ)

Тема 1. . Плановая и пластическая хирургия у детей.

Патология эпителиальных ходов. Патология вагинального отростка. Грыжи брюшной стенки. Опухоли и опухолевидные заболевания мягких тканей. Ангиодисплазии. Пластическая хирургия при врожденных и приобретенных поражениях мягких тканей.

Тема 2. Урология детского возраста

Семиотика урологических заболеваний. Аномалии развития мочевыводящей системы. Гнойно-воспалительные заболевания органов мочеполовой системы. Мочекаменная болезнь. Урология новорожденных и детей раннего грудного возраста. Урологическая онкология. Травма органов мочеполовой системы.

Тема 3. Хирургия новорожденных

Организация работы отделения хирургии новорожденных. Хирургия пороков развития. Гнойно-воспалительные заболевания новорожденных. Травма новорожденных

Тема 4. Абдоминальная хирургия

Острый аппендицит у детей и его осложнения. Непроходимость кишечника. Травма органов брюшной полости.

Тема 5. Абдоминальная хирургия

Портальная гипертензия. Этиология, патогенез, клиника, диагностика. TIPS. Оперативное лечение. Осложнения портальной гипертензии.

Тема 6. Травматология, ортопедия и костная патология детского возраста

Морфофункциональные особенности детского организма. Детский травматизм, травматический шок. Повреждения скелета. Родовые повреждения у детей. Врожденные заболевания опорно-двигательного аппарата. Приобретенные и диспластические

заболевания опорно-двигательного аппарата. Дистрофические и атрофические заболевания костей. Новообразования костей

ТЕМАТИКА РЕФЕРАТОВ

- 1. Хирургический сепсис.
- 2. Предоперационная подготовка и послеоперационное ведение больных с хирургической патологией.
- 3. Виды хирургических швов полых органов.
- 4. Особенности швов сухожилий и нервов.
- 5. Сосудистый шов.
- 6. Первичная хирургическая обработка ран (резанных, колотых, укушенных, огнестрельных) у детей.
- 7. Виды кожной пластики при ожоговых ранах у детей.
- 8. Особенности лечения укушенных ран (грызунами, собаками, змеями).
- 9. Хирургическая коррекция пола (гермофродитизм, изменения пола).
- 10. Виды пластики пищевода тонкой, толстой кишкой и желудком.
- 11 .Врожденные и наследственные заболевания легких у детей.
- 12.Особенности дифференциальной диагностики заболеваний суставов у детей (туберкулезный, ревматоидный артрит).
- 13. Особенности диспансеризации детей с хирургической патологией.
- 14. Хирургические аспекты диагностики и лечения язвенной болезни желудка и двенадцатиперстной кишки у детей.
- 15. Функциональные заболевания пищевода и желудка у детей (ахалазия, халазия, пилороспазм, желудочно-пищеводный рефлюкс).
- 16.Сколиозы у детей.
- 17. Синдром рвоты и срыгивания у детей.
- 18. Антибактериальная терапия у детей.
- 19. Недержание мочи.
- 20.Энкопрез.
- 21. Мочекаменная болезнь у детей.
- 22. Родовая травма у детей и особенности лечения.
- 23. Амбулаторная хирургия детского возраста. Организация центра амбулаторной хирургии.
- 24.Организация травматологической помощи детям. Прием детей с травматологическими повреждениями. Работа травматологического пункта.
- 25. Амбулаторная ортопедия детского возраста.
- 26. Амбулаторная уронефрология детского возраста.
- 27.Ошибки и осложнения в абдоминальной хирургии у детей.
- 28. Пороки развития верхних конечностей у детей.
- 29. Современные методы лечения гипоспадии у детей. Аноректальные пороки развития.
- 30. Программа перинатальной диагностики и алгоритм ведения новорожденных с пороками развития почек.
- 31. Современные направления в интенсивной терапии у детей при критических состояниях.
- 32. Программа перинатальной диагностики заболеваний, входящих в синдром пальпируемой опухоли брюшной полости и забрюшинного пространства у новорожденных.
- 33.Опухоли средостения у детей.
- 34. Программа обследования новорожденных с пороками развития и заболеваниями, входящих в синдром дыхательной недостаточности.

- 35. Современные методы исследования в детской хирургии.
- 36.Ошибки и связанные с ними осложнения при лечении переломов и вывихов костей у детей.
- 37. Современные методы диагностики и лечения болезни Гиршпрунга у детей.
- 38.Современные методы лечения пороков развития легких у детей. 39.Диагностическая и оперативная артроскопия при патологии коленного сустава у детей.
- 40. Диагностика и лечение портальной гипертензии.
- 41. Современные методы лечения гемангиом и лимфангиом.
- 42. Алгоритм и выбор антибактериальных препаратов в интенсивной терапии у больных с хирургической патологией.
- 43. Профилактика послеоперационных инфекционных осложнений у детей.
- 44. Проблема онкологии детского возраста. Современные методы лечения.
- 45. Лапароскопическая диагностика и лечение хирургической патологии брюшной полости и забрюшинного пространства.
- 46. Диагностика и лечение недержания кала у детей.
- 47. Экстрофия мочевого пузыря, эписпадия.
- 48. Детский травматизм. Синдром жесткого обращения с ребенком. 49. Медикаментозные отравления у детей. 50. Генетические аспекты в детской хирургии.
- 51. Гипербарическая оксигенация в детской хирургии и интенсивной терапии.
- 52.Синдромальные формы патологии соединительной ткани у детей с хирургической патологией.
- 53. Эндоваскулярная хирургия детского возраста.
- 54. Желчекаменная болезнь. Лапароскопическое лечение.
- 55. Диагностика и лечение пузырно-мочеточникового рефлюкса у детей.
- 56.Современные проблемы интенсивной терапии у новорожденных с хирургической патологией.
- 57.Основные виды кишечных швов, используемых в абдоминальной хирургии у детей.

ПЕРЕЧЕНЬ ВОПРОСОВ К ЗАЧЕТУ

- 1. Организация хирургической помощи детям
- 2. Страхование детского населения на современном этапе
- 3. Физикальные методы исследования детей с хирургической патологией, трактовка результатов
- 4. Интраскопические методы исследования в детской хирургии
- 5. Эндоскопические методы исследования в детской хирургии
- 6. Инструментальные методы исследования в детской хирургии
- 7. Функциональные методы исследования в детской хирургии
- 8. Срединные кисты и свищи шеи
- 9. Боковые кисты и свищи шеи
- 10. Паховые грыжи
- 11. Водянка оболочек яичка
- 12. Киста элементов семенного канатика. Киста Нукке
- 13. Пупочная грыжа
- 14. Грыжи белой линии живота и параумбиликальные грыжи
- 15. Бедренная грыжа
- 16. Гемангиома
- 17. Лимфангиома
- 18. Дермоидные кисты
- 19. Мезенхимальные опухоли
- 20. Неврогенные опухоли

- 21. Тератомы
- 22. Ангиодисплазии
- 23. Пороки развития артерий
- 24. Пороки развития лимфатических сосудов
- 25. Пластическая хирургия рубцовых поражений мягких тканей
- 26. Общие вопросы гнойной инфекции
- 27. Современные аспекты характеристики микробного пейзажа
- 28. Общее и местное лечение гнойно-септических заболеваний у детей
- 29. Антибактериальная терапия гнойно-септических заболеваний у детей
- 30. Хирургический сепсис.
- 31. Гнойные заболевания мягких тканей
- 32. Гнойные заболевания кисти
- 33. Острый гематогенный остеомиелит
- 34. Хронический остеомиелит
- 35. Гнойный артрит
- 36. Пороки развития бронхов и легких
- 37. Нагноительные заболевания легких
- 38. Буллы и бронхоэктазии
- 39. Нагноительные заболевания плевры
- 40. Кисты легких и Поликистоз
- 41. Опухоли легких
- 42. Инородные тела трахеи и бронхов
- 43. Эхинококкоз легкого
- 44. Опухоли и кисты средостения
- 45. Медиастениты
- 46. Перикардиты
- 47. Халазия и ахалазия пищевода
- 48. Химические ожоги пищевода
- 49. Диафрагмальные грыжи
- 50. Воронкообразная деформация грудной клетки
- 51. Классификация повреждений грудной клетки. Виды пневмоторакса
- 52. Ранения и разрыв легкого. Гемоторакс
- 53. Повреждения сердца при проникающих ранениях
- 54. Хирургические заболевания щитовидной железы
- 55. Хирургические заболевания поджелудочной железы
- 56. Крипторхизм
- 57. Атрезии прямой кишки и анального отверстия
- 58. Болезнь Гиршпрунга
- 59. Острый и хронический парапроктит, параректальные свищи
- 60. Неспецифический язвенный колит и болезнь Крона
- 61. Полипы и полипоз толстой кишки
- 62. Почечная колика
- 63. Острая задержка мочи
- 64. Аномалии развития почек и мочеточников
- 65. Пузырно-мочеточниковый рефлюкс
- 66. Гидронефротическая трансформация почек
- 67. Пороки развития мочевого пузыря
- 68. Экстрофия мочевого пузыря
- 69. Эписпадия
- 70. Гипоспадия
- 71. Острый пиелонефрит
- 72. Паранефрит

- 73. Мочекаменная болезнь
- 74. Закрытая травма почек
- 75. Открытые повреждения почек и мочевых путей
- 76. Посттравматическая стриктура уретры
- 77. Варикоцеле
- 78. Острые заболевания яичка
- 79. Фимоз
- 80. Роль генетических и пренатальных факторов в возникновении пороков развития
- 81. Атрезия пищевода
- 82. Врожденный трахеопищеводный свищ
- 83. Врожденный пилоростеноз
- 84. Атрезия двенадцатиперстной кишки
- 85. Атрезия тонкой кишки
- 86. Пороки развития заднего прохода и прямой кишки
- 87. Синдром Ледда, заворот средней кишки, изолированный заворот средней кишки
- 88. Мекониевый илеус
- 89. Гастроэнтерошизис
- 90. Атрезия желчных ходов
- 91. Спинномозговая грыжа
- 92. Свищи пупка
- 93. Эмбриональные грыжи пупочного канатика
- 94. Синдром асфиксии
- 95. Врожденные диафрагмальные грыжи
- 96. Сепсис новорожденных
- 97. Воспалительные заболевания мягких тканей новорожденных
- 98. Кефалогематомы новорожденных
- 99. Переломы конечностей у новорожденных
- 100. Острый аппендицит
- 101. Ограниченный перитонит (инфильтрат, абсцесс)
- 102. Разлитой перитонит
- 103. Осложнения послеоперационного периода после аппендэктомии
- 104. Виды непроходимости кишечника
- 105. Спаечная непроходимость кишечника
- 106. Инвагинация кишечника
- 107. Травмы органов брюшной полости
- 108. Синдром портальной гипертензии
- 109. Язвенная болезнь желудка и двенадцатиперстной кишки
- 110. Меккелев дивертикул
- 111. Черепно-мозговая травма
- 112. Повреждения верхней конечности
- 113. Повреждения нижней конечности
- 114. Повреждения позвоночника
- 115. Переломы таза
- 116. Отрывы и размозжения конечностей
- 117. Повреждения грудной клетки и органов грудной полости
- 118. Повреждения живота и забрющинного пространства
- 119. Множественные и сочетанные повреждения
- 120. Врожденная мышечная кривошея
- 121. Врожденный вывих бедра
- 122. Врожденные деформации стоп
- 123. Туберкулез костей и суставов
- 124. Сколиоз

- 125. Детский церебральный паралич
- Диспластические заболевания костей
- Дистрофические и атрофические заболевания костей Новообразования скелета у детей
- 126. 127. 128.

УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ И ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

Список рекомендуемой литературы:

Основная литература

- 1. Дроздов А.А. Детская хирургия: учебное пособие / Дроздов А.А., Дроздова М.В.. Саратов: Научная книга, 2019. 159 с. ISBN 978-5-9758-1725-9. Текст: электронный // Цифровой образовательный ресурс IPR SMART: [сайт]. URL: https://www.iprbookshop.ru/81006.html (дата обращения: 12.11.2023). Режим доступа: для авторизир. Пользователей
- 2. Разин, М. П. Детская хирургия / М. П. Разин и др. Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2018. 688 с. ISBN 978-5-9704-4469-6. Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. URL : https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970444696.html (дата обращения: 12.11.2023). Режим доступа : по подписке.

Дополнительная литература

- 1. Ковальчук, В. И. Урология детского возраста: учебное пособие / В. И. Ковальчук, К. М. Иодковский. Минск: Вышэйшая школа, 2022. 338 с. ISBN 978-985-06-3436-8. Текст: электронный // Цифровой образовательный ресурс IPR SMART: [сайт]. URL: https://www.iprbookshop.ru/129948.html (дата обращения: 28.04.2023). Режим доступа: для авторизир. Пользователей
- 2. Разумовский, А. Ю. Эндоскопическая хирургия в педиатрии / А. Ю. Разумовский, А. Ф. Дронов, А. Н. Смирнов Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2016. 608 с. ISBN 978-5-9704-3622-6. Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. URL : https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970436226.html (дата обращения: 12.11.2023). Режим доступа : по подписке.
- 3. Детские болезни. Полный справочник / К.М. Капустин [и др.].. Саратов: Научная книга, 2019. 431 с. ISBN 978-5-9758-1855-3. Текст: электронный // Цифровой образовательный ресурс IPR SMART: [сайт]. URL: https://www.iprbookshop.ru/80206.html (дата обращения: 12.11.2023). Режим доступа: для авторизир. Пользователей
- 4. Разин, М. П. Детская хирургия / М. П. Разин и др. Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2018. 688 с. ISBN 978-5-9704-4469-6. Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. URL : https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970444696.html (дата обращения: 12.11.2023). Режим доступа : по подписке.
- 5. Чавкин П.М. Методические указания по организации самостоятельной работы ординаторов по дисциплине «Детская хирургия» специальность 31.08.67 «Хирургия» / / П. М. Чавкин. Ульяновск : УлГУ, 2019. 12 с. Неопубликованный ресурс. URL: http://lib.ulsu.ru/MegaPro/Download/MObject/12801 . Режим доступа: ЭБС УлГУ. Текст : электронный.