

## Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Саратовский государственный медицинский университет имени В.И. Разумовского»

## Министерства здравоохранения Российской Федерации

(ФГБОУ ВО Саратовский ГМУ им. В.И. Разумовского Минздрава России)

## АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ «ПАТОЛОГИЯ» ПРОГРАММЫ ОРДИНАТУРЫ

Специальность: 31.08.16 Детская хирургия Квалификация: Врач-детский хирург

T (DET)	2 DET/ 72
Трудоемкость (ЗЕТ/акад. час.)	2 ЗЕТ/ 72 акад. часа
Цель учебной дисциплины	Подготовка квалифицированного врача-детского хирурга, обладающего системой знаний, умений, практических навыков, сформированными паттернами клинического мышления, алгоритмами врачебной деятельности в решении профессиональных задач на основе клинико-анатомических сопоставлений, а также обеспечение врача-кардиолога знаниями, необходимыми для продуктивного взаимодействия с патологоанатомической службой для решения задач практического здравоохранения.
Задачи дисциплины	<ol> <li>Ознакомление с нормативно-правовыми документами, регламентирующими организацию и деятельность патологоанатомической службы.</li> <li>Ознакомление ординатора с принципами организации и работы морфологической лаборатории, патологоанатомического отделения, основами клинической морфологии.</li> <li>Обучение врача-детского хирурга правилам написания направления на патологоанатомическое вскрытие и биопсийное исследование.</li> <li>Овладение навыками интерпретации морфологических заключений, произведенных патологоанатомом по прижизненному материалу.</li> <li>Обучение врача-детского хирурга оформлению заключительного диагноза и эпикриза в истории болезни.</li> <li>Обучение врача-детского хирурга правилам заполнения свидетельств о смерти.</li> <li>Информирование ординатора о понятии «ятрогенная патология», её место в заключительном клиническом диагнозе.</li> <li>Формирование методологической и методической основы клинического мышления и рационального действия врачадетского хирурга.</li> <li>Формирование навыков изучения научной литературы и</li> </ol>
Место учебной дисциплины	официальных статистических обзоров. Базовая часть блока 1 «Дисциплины»
в структуре ОПОП ВО	Б1.Б5
Формируемые компетенции	УК-1; ПК-5.
	Универсальные компетенции:

	(777.4)
	– готовность к абстрактному мышлению, анализу, синтезу (УК-1);
	Профессиональные компетенции:
	- диагностическая деятельность: готовность к определению у пациентов патологических состояний, симптомов, синдромов заболеваний, нозологических форм в соответствии с Международной статистической классификацией болезней и проблем, связанных со здоровьем (ПК-5).
Результаты освоения	Ординатор должен знать:
учебной дисциплины (в соответствии с ПС)	<ul> <li>Анатомо-функциональное состояние у детей в норме, при врожденным и приобретенных заболеваниях и/или патологических состояниях;</li> <li>Этиологию и патогенез врожденных и приобретенных заболеваний и/или патологических состояний у детей;</li> <li>Современные классификации, симптомы и синдромы заболеваний детей;</li> <li>Клиническую картину, особенности течения осложнений у пациентов детского населения с хирургическими заболеваниями;</li> <li>МКБ;</li> <li>Возможные осложнения и побочные действия медикаментозной и немедикаментозной терапии, нежелательные реакции, в том числе серьезные и непредвиденные у пациентов детского возраста с хирургическими заболеваниями;</li> <li>Алгоритм формулировки и структуру заключительного клинического диагноза;</li> <li>Алгоритм написания заключительного эпикриза;</li> <li>Правила направления трупа на патологоанатомическое</li> </ul>
	исследование.
	Ординатор должен уметь:
	<ul> <li>Использовать алгоритм формулировки диагноза (основного заболевания, сопутствующего и осложнений) с учетом МКБ, применять методы дифференциальной диагностики у пациентов кардиологического профиля;</li> <li>Оформить направление на патологоанатомическое</li> </ul>
	исследование, свидетельство о смерти;
	• Оформить направление на биопсийное исследование.
	• Интерпретировать морфологические данные, полученные
	при исследовании биопсийного и аутопсийного материала.
	<ul> <li>Ординатор должен владеть:</li> <li>Навыками формулировки диагноза в соответствии с Международной статистической классификацией болезней и проблем, связанных со здоровьем (далее – МКБ);</li> <li>Навыками интерпретации данных морфологических исследований;</li> <li>Навыками написания направления материала на биопсийное исследование и навыками пробоподготовки;</li> <li>Навыками написания направления на патологоанатомическое исследование и заполнения свидетельства о смерти.</li> </ul>
Основные разделы учебной	1. Задачи и методы патологоанатомической службы.
дисциплины	Документация патологоанатомического отделения.  2. Диагноз, структура и логика клинического и

	патологоанатомического диагнозов. Международная классификация и номенклатура болезней. Понятие об основном заболевании, осложнении, сопутствующем заболевании. Комбинированное основное заболевание: конкурирующее, сочетанное, фоновое. Категории расхождения клинического и патологоанатомического диагнозов.  3. Вскрытие. Клинико-анатомический анализ. Сопоставление клинического и патологоанатомического диагнозов, выявление диагностических ошибок и их анализ. Заполнение медицинского свидетельства о смерти.  4. Биопсия: цели, задачи, виды, правила взятия. Порядок направления материала на морфологическое исследование.  5. Ятрогении в практике врача-детского хирурга.  6. Клинико-анатомические сопоставления в аспекте оценки качества прижизненной диагностики и лечения (патологоанатомическая экспертиза). Принципы организации комиссии по изучению летальных исходов, работы лечебноконтрольной комиссии и клинико-анатомических конференций.  7. Формулировка клинического и патологоанатомического диагноза при врожденных и приобретенных хирургических болезнях у пациентов детского возраста.  8. Особенности сопоставления заключительного, клинического и
Виды учебной работы	патологоанатомического диагнозов.  Лекции, практические занятия, самостоятельная работа ординаторов.
Используемые информационные, инструментальные и программные средства обучения	Использование в процессе занятий мультимедийных презентаций. Решение типовых проблемных ситуаций. Внеаудиторная работа: подготовка к аудиторным занятиям (проработка учебного материала по конспектам лекций, учебной литературе), работа с тестовыми заданиями и вопросами для самопроверки. Самостоятельная проработка отдельных тем учебной дисциплины в соответствии с учебным планом.
Формы текущего контроля	Решение типовых ситуационных задач. Решение типовых тестовых заданий. Собеседование.
Форма промежуточной аттестации	Зачет