

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: 31.08.54 Общая врачебная практика (семейная медицина) Квалификация: Врач общей врачебной практики (семейная медицина)

	ощеи врачеоной практики (семейная медицина)
Трудоемкость (ЗЕТ/акад. час.)	2 ЗЕТ/ 72 акад. часа
Цель учебной дисциплины	Подготовка квалифицированного врача общей практики (семейного врача), 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 общей практики (семейного врача) знаниями, необходимыми для продуктивного взаимодействия с патологоанатомической службой для решения задач практического здравоохранения.
Задачи учебной дисциплины	1. Ознакомление с нормативно-правовыми документами, регламентирующими организацию и деятельность патологоанатомической службы. 2. Ознакомление ординатора с принципами организации и работы морфологической лаборатории, патологоанатомического отделения, основами клинической морфологии. 3. Обучение врача общей практики (семейного врача) правилам написания направления на патологоанатомическое вскрытие и биопсийное исследование. 4. Овладение навыками интерпретации морфологических заключений, произведенных патологоанатомом по прижизненному материалу. 5. Обучение врача общей практики (семейного врача) оформлению заключительного диагноза и эпикриза в истории болезни. 6. Обучение врача общей практики (семейного врача) правилам заполнения свидетельств о смерти. 7. Информирование ординатора о понятии «ятрогенная патология», её место в заключительном клиническом диагнозе. 8. Формирование методологической и методической основы клинического мышления и

	рационального действия врача.
	9. Формирование навыков изучения научной
Маста ужабурай жизуулгануу р	литературы и официальных статистических обзоров. Базовая часть Блока 1 «Дисциплины», Б1.Б.5
Место учебной дисциплины в структуре ОПОП ВО	разовая часть влока т «дисциплины», вт.в.э
Формируемые компетенции	УК-1, ПК-5
(индекс)	Универсальные компетенции:
	- 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 учебной	Ординатор должен знать:
дисциплины (в соответствии с	• Анатомо-функциональное состояние внутренних
профессиональным стандартом	органов у взрослых в норме, при заболеваниях и/или
или проектом	патологических состояниях;
профессионального стандарта)	• Этиологию и патогенез заболеваний и/или
	патологических состояний внутренн их органов;
	• Современные классификации, симптомы и
	синдромы заболеваний внутренних органов;
	• Изменения со стороны внутренних органов при
	общих заболеваниях;
	• Клиническую картину, особенности течения
	осложнений у пациентов с заболеваниями внутренних органов и/или патологическими состояниями;
	• МКБ;
	• Возможные осложнения и побочные действия
	медикаментозной и немедикаментозной терапии, нежелательные реакции, в том числе серьезные и непредвиденные у пациентов с заболеваниями внутренних органов;
	• Алгоритм формулировки и структуру
	заключительного клинического диагноза;
	• Алгоритм написания заключительного эпикриза;
	• Правила направления трупа на
	патологоанатомическое исследование.
	Ординатор должен уметь:
	• Использовать алгоритм формулировки диагноза
	(основного заболевания, сопутствующего и
	осложнений) с учетом МКБ, применять методы
	дифференциальной диагностики у пациентов при заболеваниях;
	• Оформить направление на
	патологозиатомическое исследование свидетельство о

смерти;

патологоанатомическое исследование, свидетельство о

- Оформить направление на биопсийное исследование.
- Интерпретировать морфологические данные, полученные при исследовании биопсийного и аутопсийного материала

Ординатор должен владеть:

- Навыками формулировки диагноза в соответствии с Международной статистической классификацией болезней и проблем, связанных со здоровьем (далее МКБ);
- Навыками интерпретации данных морфологических исследований;
- Навыками написания направления материала на биопсийное исследование и навыками пробоподготовки;
- Навыками написания направления на патологоанатомическое исследование и заполнения свидетельства о смерти.

Основные разделы учебной дисциплины

- 1. Задачи и методы патологоанатомической службы. 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
- 6. Клинико-анатомические сопоставления в аспекте оценки качества прижизненной диагностики и лечения (патологоанатомическая экспертиза). Принципы организации комиссии по изучению летальных исходов, работы лечебно-контрольной комиссии и клинико-анатомических конференций
- 7. Формулировка клинического и патологоанатомического диагноза при болезнях внутренних органов
- **8.** Особенности сопоставления заключительного клинического и патологоанатомического диагнозов при заболеваниях.

Виды учебной работы

Лекции, практические занятия, самостоятельная работа

	ординаторов
Используемые	Использование в процессе занятий мультимедийных
информационные,	презентаций. Решение типовых проблемных ситуаций.
инструментальные и	Внеаудиторная работа: подготовка к аудиторным
программные средства обучения	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
	Зачет