

31.08.07 ПАТОЛОГИЧЕСКАЯ АНАТОМИЯ

Направление подготовки: 31.00.00 Клиническая медицина Подготовка кадров высшей квалификации - ординатура



ОПОРНАЯ КАФЕДРА

Кафедра профилактической медицины ИФМиБ КФУ

Заведующий кафедрой:

профессор, доктор медицинских наук Тимерзянов Марат Исмагилович





Куратор специальности:

профессор, доктор медицинских наук, врач-патологоанатом Рагинов Иван Сергеевич





Контакты кафедры: Адрес: г. Казань, ул. Зур Урам, д.5.,корпус 1, каб.215

E-mail: kafedra.kfu.prof.med@mail.ru

Телефон (843) 221-04-37





КОНКУРЕНТНЫЕ ПРЕИМУЩЕСТВА

- новый подход к переходу от практического здравоохранения к профилактической медицине;
- обучение и практическая подготовка основаны на анализе общей смертности населения и ее структуры по данным патологоанатомической служб;
- использование в обучении результатов исследований таких **дисциплинарных направлений**, как клиническая лабораторная диагностика, лабораторная генетика, рентгенология и ультразвуковая диагностика, которые дают точные диагностические данные о состоянии здоровья населения, причинах заболеваний (инвалидности) и смерти как на отдельных территориях, так и всего населения в целом с учетом социальных, экономических и медицинских (индивидуальных и общих), экологических факторов.

Основные научные направления:

- морфологические особенности течения Covid-19 у беременных;
- патологоанатомические аспекты гибели новорожденных в раннем неонатальном периоде



ОСНОВНЫЕ УЧЕБНЫЕ БЛОКИ



Базовые дисциплины:

Патологическая анатомия; Общественное здоровье и здравоохранение;

Педагогика;

Патология;

Медицина чрезвычайных

ситуаций;

Курс симуляционной медицины



Вариативные дисциплины и дисциплины по выбору:

Диагностика, скрининг злокачественных опухолей; Особо-опасные инфекции; Патология перинатального периода и плаценты; Болезни центральной нервной системы



Практика:

Производственная (клиническая) практика:

- патологическая анатомия;
- патогистологическое исследование операционного и биопсийного материала;
- вскрытие плода и новорожденного;
- научно исследовательская работа.



КЛЮЧЕВЫЕ НАВЫКИ ПОСЛЕ ОБУЧЕНИЯ



Определять у пациентов патологических состояний, симптомов, синдромов заболеваний и проблем связанных со здоровьем



Критический и системный анализ, определение возможностей и способов применения достижения в области медицины и фармации в профессиональном контексте



Проведение специальных диагностических исследований и интерпретация их результатов



Работа с медицинским оборудованием



Установление точной причины смерти путем проведения ряда исследований, и выдача заключений, содержащих в себе причину смерти пациента



Анализ работы, планирование работы. Оформление медицинской документации установленного образца



БАЗЫ ПРАКТИК И ОПОРНЫЕ ОТДЕЛЕНИЯ В ЛПУ

ГАУЗ «Республиканская клиническая больница МЗ РТ»;

Медико-санитарная часть КФУ

ГАУЗ «Республиканское бюро судебно-медицинской экспертизы»



МЕСТА ТРУДОУСТРОЙСТВА

ГАУЗ «Республиканское бюро судебно-медицинской экспертизы» ГАУЗ «Республиканская клиническая больница МЗ РТ»

НАШИ БУДНИ











