

АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ «ИДЕНТИФИКАЦИЯ ЛИЧНОСТИ»

СПЕЦИАЛЬНОСТЬ ОРДИНАТУРЫ 31.08.10 СУДЕБНО-МЕДИЦИНСКАЯ ЭКСПЕРТИЗА

Цель изучения дисциплины: освоение методов установления тождества личности человека по совокупности признаков путем сравнительного их исследования.

Задачи изучения дисциплины:

- установление видовой принадлежности костных останков;
- исследование признаков человека по скелетированным останкам;
- определение пола;
- определение расовой принадлежности;
- судебно-медицинское установление возраста освидетельствуемого лица и трупа;
- диагностика длины тела человека;
- особенности исследования зольных останков;
- методы и принципы сравнительного исследования при идентификации личности;
- сравнительные исследования методом сопоставления;
- сравнительные исследования методом наложения;
- сравнительные исследования методом скольжения;
- отождествление человека по признакам внешности.

Процесс изучения дисциплины направлен на формирование следующих компетенций:

- готовность к применению социально-гигиенических методик сбора и медико-статистического анализа информации о показателях здоровья взрослых и подростков (ПК-4);
- 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);
- готовность к применению лабораторных методов исследований и интерпретации их результатов (ПК-6);
- готовность к участию в оценке качества оказания медицинской помощи с использованием основных медико-статистических показателей (ПК-9);
- готовность к абстрактному мышлению, анализу, синтезу (УК-1).

Общая трудоемкость дисциплины составляет 3 зачетные единицы, 108 академических часов

Общая трудо- емкость		Количество часов					Форма контроля
в ЗЕ	в АЧ	Аудиторных				Внеаудиторная самостоятельная работа	
		Всего	Лекции	Семинары	Практические занятия		
3	108	108	6	30	36	36	<i>зачет</i>

Краткое содержание дисциплины (основные разделы):

1. Установление видовой принадлежности костных останков.
2. Исследование признаков человека по скелетированным останкам.
3. Определение пола.
4. Определение расовой принадлежности.
5. Судебно-медицинское установление возраста освидетельствуемого лица и трупа.
6. Диагностика длины тела человека.

7. Особенности исследования зольных останков.
8. Методы и принципы сравнительного исследования при идентификации личности.
9. Сравнительные исследования методом сопоставления.
10. Сравнительные исследования методом наложения.
11. Сравнительные исследования методом скольжения.
12. Отождествление человека по признакам внешности.

Составитель: доцент кафедры судебной медицины, кандидат медицинских наук В.В. Зыков

