СУДЕБНАЯ МЕДИЦИНА

В СХЕМАХ И РИСУНКАХ

Для студентов стоматологических факультетов медицинских вузов

УЧЕБНОЕ ПОСОБИЕ

Министерство образования и науки РФ

Рекомендовано ГБОУ ДПО «Российская медицинская академия последипломного образования» Министерства здравоохранения Российской Федерации к использованию в качестве учебного пособия для образовательных учреждений, реализующих образовательные программы высшего профессионального образования по предмету «Судебная медицина» по специальностям «Стоматология», «Судебно-медицинская экспертиза»

Регистрационный номер рецензии 323 от 01 июля 2014 года ФГАУ «Федеральный институт развития образования»



Частный модуль ИДЕНТИФИКАЦИЯ ЛИЧНОСТИ ПО СТОМАТОЛОГИЧЕСКОМУ СТАТУСУ И ПОГРАНИЧНЫЕ С НЕЙ ВОПРОСЫ

Идентификация — установление тождества явлений, предметов, лиц и т.д. по их характерным индивидуальным (присущим только им) признакам (схемы 148–164, рис. 302–359).

Субмодуль ОБЩИЕ ПРИНЦИПЫ И МЕТОДЫ ИДЕНТИФИКАЦИИ ЛИЧНОСТИ

Идентификация личности — установление личности конкретного человека по совокупности всех свойств и признаков, отличающих его от других людей. В криминалистическом отношении установить личность человека — значит определить его фамилию, имя, отчество, год и место рождения, а также ряд других установочных данных.



Схема 148. Классификация признаков личности



Схема 149. Принципы составления словесного портрета

		Профиль	Фас
	Наклон	Высота	Ширина
ЛОБ	скошен- верти- накло ный кальный ный	он- М С Б	M C B
	Контур спинки	Наклон основания	Ширина
НОС	вогну- пря- выпук- вол тый мой лый ств		$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$
	Выступание	Высота (верхней губы)	Ширина
[YBb]	7 4 5	کے کئے کئے	0 0 0
L	верхнее общее нижн	ее М С Б	м с б
TOK	Наклон	Высота	Ширина
ПОДБОРОДОК	скошен- верти- выст		M C B
干	ный кальный ющи Контур	Прикрепление	Оттопыренность
уХО ок Сережка	прямо- ско- прямо- угольно- ный скошенны	3 6 3 3	
У. Противокозелок	Kohtyp (2)	Наклон	Контур раковины тре- прямо- уголь- уголь- ный ный ный
Цвет глаз		Цвет волос Белокурые Черные Оч	Рост ень маленький Выше среднего
Жел Све	уоые Серые гтые Оранжевые Ру тло-карие Карие Те	Светло-русые Рыжие Русые Седые Ни Темно-русые	льый Большой очень большой едний
16M	но-карие Черные	Лысый {Темя Макушка Вся голова	Особые приметы

Рис. 302. Словесный портрет: М — малая; С — средняя; Б — большая

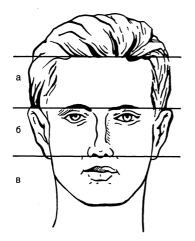


Рис. 303. Пропорции лица человека: а — верхняя (мозговая) часть; б — средняя (респираторная) часть: в — нижняя (жевательная) часть



Рис. 304. Морщины и складки кожи лица: 1 — подбородочная складка; 2 — подротовая складка; 3 — щечные складки; 4 — подглазничные морщины; 6 — межбровные морщины; 7 — лобные морщины; 8 — внутреннеглазничные морщины; 9 — предушные морщины; 10 — носогубные складки; 11 — ротовые морщины; 12 — шейные морщины



Рис. 305. Отпечатки стоп: а — стопа в норме; б — косолапость; в — плоская стопа; г — полая стопа