СУДЕБНО-МЕДИЦИНСКИЕ И МЕДИКО-КРИМИНАЛИСТИЧЕСКИЕ АСПЕКТЫ ПРИ УЧАСТИИ ЭКСПЕРТА В ОСМОТРЕ МЕСТА ПРОИСШЕСТВИЯ

Давранова Азиза Эркиновна доцент, PhD кафедры Судебной медицины СамГМУ

Нормурадова Мавлюда Собировна Заведующая отделением судебной биологии РНПЦСМЭ Ташкентского областного филиала города Чирчик.

Мамматкулов Акмаль Абдукодирович Государственный судебно-медицинский эксперт РНПЦСМЭ Самаркандского филиала.

Аннотация. В этой статье обсуждается вопрос идентификации личности (возраст, пол) и выявления повреждений путем медикокриминалистического изображения следов горных пород и других признаков на теле, одежде и обуви при первичном и дополнительном осмотре места происшествия. Осмотр места происшествия непреложное значение для установления причины наступления смерти. обнаружения Неоценим осмотр случае трупа признаками В c насильственной смерти, особенно с телесными повреждениями, при обнаружении неизвестных лиц, скелетированных трупов. Однако следует учесть, что осмотр места происшествия – это процессуальное действие, совершаемое следственным работником. Эксперт участвует в осмотре места происшествия в качестве врача-специалиста в области судебной медицины, оказывающего помощь следственному работнику.

Ключевые слова. Осмотр первичный, осмотр дополнительный, идентификационные признаки.

FORENSIC AND MEDICO-FORENSIC ASPECTS WITH THE PARTICIPATION OF AN EXPERT IN THE INSPECTION OF THE SCENE.

Davronova Aziza Erkinovna Associate Professor, PhD of the Department of Forensic Medicine, SamMU

> Normuradova Mavlyuda Sobirovna Department Head forensic biology Republican Scientific and Practical Center for Forensic Medicine

Tashkent regional branch Chirchik cities.

Mammatkulov Akmal Abdukodirovich State Forensic Republican Scientific and Practical Center for Forensic Medicine expert Samarkand branch.

Abstract. This article discusses the issue of personal identification (age, gender) and the identification of damage by medical and forensic depiction of traces of rocks and other signs on the body, clothes and shoes during the initial and additional inspection of the scene. An inspection of the scene is essential to establish the cause of death. An inspection is invaluable if a corpse is found with signs of violent death, especially with bodily injuries, if unknown persons are found, skeletonized corpses. However, it should be noted that the inspection of the scene is a procedural action performed by the investigating officer. The expert participates in the inspection of the scene as a specialist in the field of forensic medicine, providing assistance to the investigator.

Keywords. Primary inspection, additional inspection, identification signs.

Актуальность. Осмотр места происшествия имеет непреложное значение для установления причины наступления смерти. Неоценим осмотр в случае обнаружения трупа с признаками насильственной смерти, особенно с телесными повреждениями, при обнаружении неизвестных лиц, скелетированных трупов. Однако следует учесть, что осмотр места происшествия – это процессуальное действие, совершаемое следственным работником. Эксперт участвует в осмотре места происшествия в качестве врача-специалиста в области судебной медицины, оказывающего помощь следственному работнику. По определению Д.П. Рассейкина и А.А.Леви осмотр места происшествия – это следственное действие, направленное на непосредственное восприятие, изучение обстановки места происшествия, обнаружение, фиксацию, и изъятие различных следов других вещественных доказательств в целях выяснения характера происшедшего события, личности преступников, мотивов совершения преступления, а также иных обстоятельств, имеющих значение для дела.

Цель работы. На практике для участия в осмотре места происшествия направляется врач-специалист, имеющий недостаточный опыт в работе на стыке юриспруденции и судебной медицины. Как следствие, специалист в области судебной медицины, как помощник следователя при осмотре, выполняет все общие действия, предусмотренные приказом №520, однако, кажущиеся мелочью детали, выпадают из поля зрения. Особенно это относится к разрешению вопросов, имеющих медико-криминалистическую направленность.

Материалы и методы. Материалом для данной работы являются статьи, касающиеся осмотра места происшествия, действующий в настоящее время приказ №520 Министерства здравоохранения Республики Узбекистан об утверждении «Правил работы врача-специалиста в области судебной медицины при осмотре места происшествия (трупа на месте обнаружения)» и многолетний практический опыт.

Фото 2.

Фото 1.

Результаты исследования. В ходе первичного осмотра места происшествия из области медицинской криминалистики для врачаспециалиста необходимы познания в описании одежды и обуви. Как слой, покрывающий тело человека, одежда воспринимает внешнее воздействие. А в силу своей структуры может нести большую информацию как следовоспринимающий объект в сравнении с биологическими тканям и человека. Для фиксации признаков, идентификационные дальнейшем позволят произвести исследования. врачу специалисту необходимо иметь возможностях и методах работы медико-криминалистического отдела, уметь описывать одежду в соответствии с принятым государственным необходимо ЭТИМИ стандартом. Это потому, что стандартами рекомендуется пользоваться следственным работникам при описании протокола трупа ВО время составления осмотра происшествия. Порядок описания одежды как вещественного доказательства приводится во множестве справочников, предназначенных для следственных работников. Эти данные имеются и в судебномедицинской литературе, перекочевав из справочников. Сравнение повреждений на одежде и теле трупа позволяют не только предположить предмет причинения, но восстановить обстоятельство их причинения, даже получить данные о нападавшем. Суть лишь в правильном выявлении этих признаков и полноте фиксации. Тщательный осмотр одежды позволяет идентификационные признаки, позволяющие половую принадлежность, возрастной период, характеризующие личность приметы или особенности, род занятий. При этом врач-специалист не должен упускать из виду, что он участвует в осмотре, а не проводит экспертизу.

немаловажным медико-криминалистическим возникающим как при первичном, так и при дополнительном осмотрах, является выявление следов крови. Знание механизма образования следов крови позволит вывить их в доступным и недоступных местах, а подробная вербальная и фотографическая фиксация – определить характер повреждения тканей в глубине раны, взаимоположение потерпевшего и нападавшего, установить количество воздействий. A последующее серологическое исследование позволит установить личностные характеристики.

Ещё одним из направлений при осмотре места происшествия является разрешение вопроса идентификации личности трупа: о половой

принадлежности, возрасте, особых приметах и словесном портрете. Установление пола трупа без признаков поздних трупных явлений не вызывает особых затруднений. В случае скелетирования пол определяется по костям, имеющим выраженный половой диморфизм — это череп и таз. При этом следует учесть, что у недостигших половой зрелости лиц установление пола по костям весьма затруднительна.

Возраст обнаруженного неизвестного трупа в протокол осмотра вносится под термином «на вид ...-... лет». Однако врач-специалист, в ходе быстрого мыслительного процесса, должен определить этот возрастной период. Для этого могут быть использованы и данные возрастных изменений цвета кожи лица (П.А. Маскин);

1 '				
Цвет кожи лица	Возраст	Частота		
цвет кожи лица	Dospaci	встречаемости		
Лицо свежее с румянцем	19 - 22	88,5%		
Лицо бледное с остатками румянца	23 - 25	93,8%		
Лицо бледновато-желтое	26 - 29	91,3%		
Лицо бледновато-желтое с начальным землистым				
оттенком	30 - 34	95,2%		
Лицо желтовато-землистое	35 - 39	91,0%		
Лицо землисто-бледное	40 - 44	90,0%		
Лицо землистое	45 – 49	90,0%		
Лицо резко землистое	≥ 50	86,6%		

сроки поседения волос.

	Возраст, годы						
Область поседения	по П.М. Вроблвс кому	по С.А. При- луц- кому	по Ю.М. Кубиц- кому	по Е.Г. Мотто- ви- лову	Методи ческие рекомен дации		
Височная	к 40	c 35	после 40	45-50	35-50		
Все области головы	_	c 50	после 40	50-60	_		
Щеки Борода	- к 40	c 35	после 40	45-50	-		
Усы		c 35	после 40	45-50	-		
Подмышечные	-	c 50	после 40	45-50	-		
впадины Брови	-	c 50	-	-	после 60		
Ресницы	-	c 50 -	-	60-80	после 60 после 60		

укорочение ресниц (по данным Кольгуненко И.И.)

в период детства и юности длина их равна	8 — 12 мм
до 40 лет	6 – 8 мм
в 40 - 60 лет	5 – 6 мм
старше 60 лет	3 – 5 mm

сроки появления морщин и складок лица и шеи:

	B.A.	C.A.	П.М.	Ю.М.	C.A.	Е.Γ.		П.А.
Вид морщин	Надеж	Прилц	Вроблев	Кубиц	Жда	Мотовилов		Mac
	дин	кий	ский	кий	нова	M	Ж	кин
Лобные	20	ок. 20	к 40	к 20	ок. 20	18 20		20
Межбровные	-	-	-	-	35	35	35	35
Глазничные: подглазничные	25	ок. 30	> 30	к 30	25-30	30-35 30		-
наружных углов глаз	25-30	25	к 30	к 25	25-35	24-26	24-26 25	
мешки	-	-	-	-	-	55	55	-
Ротовые:								
Носогубные складки	25-30	-	-	к 20	20	20	24	20
верхней губы	-	55	-	-	-	50	50	50
нижней губы	-	-	-	-	-	60	55	55
Ушные: позади ушные	25-30	25	-	-	25-30	24	25	25
выше мочки	25-30	-	-	-	-	-	-	-
на уровне мочки	25	-	-	-	-	-	-	-
Ниже мочки	30	-	-	-	-	-	-	-
предкозелковые	-	ок.30	-	к 30	ок.30	35	40	30
мочковые	-	-	-	-	-	55	55	55
надкозелковые	-	-	-	-	50-60	-	-	-

Шейные:	35-40	-	50	-	-	-	30	35-50
поперечная								
циркулярная								
складка								
Задние	45-50	35	45-50	ı	-	45	50	35-50
Носовые	-	55	-	ı	-	55-60	55	55
Щечные	1	-	к 40	-	-	30-40	50	50

Можно использовать краткое изложение особенностей зубов в зависимости от различных возрастных периодов:

- 25 лет некоторая стертость эмали жевательной поверхности резцов;
- 30 лет небольшое обнажение дентина резцов, начальное появление стирания жевательных зубов;
- 35 лет обнажение дентина резцов значительное, дентин темный, бугры жевательных зубов стерты более отчетливо;
- 40 лет уменьшение высоты резцов за счет скошенности, обнажение дентина на поверхности жевательных зубов;
- 45 лет сношенность резцов и жевательных зубов отчетливая, выпадение некоторых коренных зубов;
- 50 лет центральный отдел жевательной поверхности зубов углубляются постепенно; зубы приобретают кратерообразный характер;
- 60 лет жевательная поверхность коренных зубов ровная за чёт значительной сношенности.

Затем остаётся лишь вывести среднестатистический возрастной период.

Для составления словесного портрета В.Н.Звягиным и А.М.Зиминым предложена подробная методика фиксации признаков внешности человека, которая составляется при идентификации личности по прижизненному снимку разыскиваемого и черепу неизвестного лица. Но при осмотре трупа на месте его обнаружения достаточно изложить общие и наиболее броские признаки внешности.

Довольно редким видом обстоятельства смерти, при котором не приглашаются специалисты в области судебной медицины для первичного осмотра места происшествия и трупа, является автомобильная травма. В подобных ситуациях осмотр места происшествия и транспортного средства проводится дополнительно. Участвуют уже эксперты, вооружённые результатами судебно-медицинской экспертизы трупа, медико-криминалистическим исследованием одежды, данными материала дела. Чаще всего при этом участвуют эксперты различных областей знаний при производстве комплексной экспертизы. Для производства данного вида экспертиз привлекаются опытные эксперты.

Выводы. К осмотру места происшествия, как следственному действию, несмотря на наличие в судебной медицинской практике правил участия врачей-специалистов в осмотре места происшествия, отношение у экспертов как к неосновному направлению экспертной деятельности. Однако для разрешения задач, разрешаемых в ходе осмотра, необходимы познания в области «пограничных» наук (криминалистики, антропологии, фотографической технике, философии и другие). В связи с этим было бы желательно в плановом порядке готовить экспертов в области судебной медицины для участия в осмотре места происшествия при различных

видах смерти обнаруженного трупа, знакомить с возможностями и методами медико-криминалистических исследований неизвестных трупов

ЛИТЕРАТУРА

- 1. Абдумажидов Г.А., Якубов А.Ю., Саитбаев Т.Р., Жасимов Н.К., Хидоятов Б.С., Гиясов З.А. Осмотр трупа (Правовые и криминалистические основы. Ташкент. «Адолат». 2010 год.
- 2. Завальнюк А.Х. Краткий словарь судебно-медицинских терминов Киев. Головное издательство издательского объединения «Вища школа». 1982.
- 3. Звягин В.Н., Зимин А.М. Принципы выделения признаков внешности человека в целях медико-криминалистической идентификации личности. Судебно-медицинская экспертиза. 1987 г. №2.
- 4. Кустанович С.Д. Исследование повреждений одежды в судебномедицинской практике». Издательство «Медицина». Москва. 1965.
- 5. Матышев А.А. Осмотр трупа на месте его обнаружения. Ленинград. «Медицина». Ленинградское отделение. 1989.
- 6. Назаров Г.Н., Пашинян Г.А. Медико-криминалистическое исследование следов крови. Практическое руководство. Издательство Нижегородской государственной медицинской академии. Нижний Новгород. 2003.
- 7. Приказ №520 от 29 ноября 2002 года Министерства здравоохранения Республики Узбекистан «Об утверждении «Правил работы врача-специалиста в области судебной медицины при осмотре места происшествия (трупа на месте обнаружения» в Республике Узбекистан».
- 8. Тагаев Н.Н. Следы крови в следственной и экспертной практике. Ирма. Харьков 2000.