**Бюджетное профессиональное образовательное учреждение**

**Воронежской области**

**«ВОРОНЕЖСКИЙ БАЗОВЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ КОЛЛЕДЖ»**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Одобрена  цикловой комиссией  « Лабораторная диагностика » Председатель\_\_\_\_\_\_\_\_\_Фесенко Н.Г.  Протокол № 1  «\_31\_» \_августа\_20 \_\_\_\_ г. | |  | | --- | | Составлена в соответствии | | с требованиями ФГОС СПО | |  | | УТВЕРЖДАЮ | | Зав. практикой | | \_\_\_\_\_\_\_/ Н.И Жихарева/ | | «\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 20 \_\_\_\_\_г. | |

**КОНТРОЛЬНО - ОЦЕНОЧНЫЕ МАТЕРИАЛЫ**

**к дифференцированному зачету**

**производственной практики**

**ПМ.06 ВЫПОЛНЕНИЕ ЛАБОРАТОРНЫХ И ИНСТРУМЕНТАЛЬНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ ПРИ ПРОИЗВОДСТВЕ СУДЕБНО-МЕДИЦИНСКИХ ЭКСПЕРТИЗ (ИССЛЕДОВАНИЙ)**

**II курс IY семестр**

для специальности 31.02.03 « Лабораторная диагностика »

Воронеж, 20 \_\_\_\_\_

**Задания в тестовой форме для проведения дифференцированного зачета по ПП ПМ.06 Выполнение лабораторных и инструментальных исследований при производстве судебно-медицинских экспертиз (исследований)**

1.Основанием для производства судебно-медицинской экспертизы является:

а) направление лечебного учреждения;

б) письменное поручение органов дознания;

в) определение суда;

г) предложение учреждения медицинского страхования.

2.При проведении судебно-медицинской экспертизы составляется документ:

а) протокол судебно-медицинского исследования;

б) акт судебно-медицинской экспертизы;

в) заключение эксперта;

г) акт судебно-медицинского исследования.

3.Из каких разделов состоит заключение эксперта:

а) вводной части;

б) исследовательской части

в) выводов;

г) всех перечисленных.

4.Кто подписывает исследовательскую часть заключения эксперта:

а) лицо, назначившее экспертизу;

б) эксперт, производивший экспертизу;

в) понятые;

г) свидетели, проходящие по данному делу;

5.Судебно-медицинский эксперт имеет право:

а) вести переговоры с родственниками покойного по вопросам, связанным с производством экспертизы;

б) знакомиться с материалами дела, относящимися к предмету экспертизы;

в) самостоятельно собирать материалы для производства экспертизы;

г) разглашать данные предварительного расследования, относящиеся к предмету экспертизы.

6.Осмотр трупа на месте его обнаружения проводит:

а) эксперт-криминалист;

б) районный прокурор;

в) судебно-медицинский эксперт.

7.Дополнительная экспертиза может проводиться:

а) другим экспертом;

б) тем же экспертом, который проводил первичную экспертизу;

в) только другим экспертом.

8.Образцы для сравнительного исследования органы предварительного следствия имеют право получить у:

а) подозреваемого

б) обвиняемого

в) свидетеля

г) все перечисленное

9.Объекты (образцы) биологического происхождения (кровь, волосы и т.д.) для сравнительного исследования изымает:

а) лицо, производящее дознание

б) следователь

в) судебно-медицинский эксперт

г) суд

е) верно а), б), г)

10. Сроки хранения вещественных доказательств согласно УПК:

а) до окончания предварительного следствия

б) до истечения срока на обжалование постановления или определения о прекращении дела

11.Вещественные доказательства в соответствии с УПК должны храниться:

а) при уголовном деле

б) в бюро судебно-медицинской экспертизы

в) у родственников погибших

12.Объекты судебно-медицинского исследования вещественных доказательств хранятся:

а) в канцелярии бюро

б) в специализированном помещении судебно-биологического отделения

в) у судебно-медицинского эксперта судебно-биологического отделения производящего экспертизу

г) у заведующего судебно-биологическим отделением

13.Предельные сроки производства судебно-медицинской экспертизы вещественных доказательств:

а) не более одного месяца

б) более одного месяца

в) не более 60 дней

14.Срок проведения экспертизы вещественных доказательств исчисляется с момента:

а) поступления экспертизы в бюро СМЭ-зы от органов правопорядка

б) поступление экспертизы в судебно-биологическое отделение

в) получение экспертизы исполнителем от заведующего судебно-биологическим отделением

15.Право представлять судебно-медицинскому эксперту судебно-биологического отделения образцы для сравнительного исследования имеет:

а) судебно-медицинский эксперт другого отдела

б) следователь и суд

в) врач лечебного учреждения

16.Под "объектом исследования" следует понимать:

а) одно пятно крови

б) одно пятно спермы

в) один волос

г) каждое место вещественного доказательства, из которого взят материал для одного вида исследования

д) верно все

17. Время хранения в судебно-гистологическом отделении биологических объектов,

изъятых от трупа («влажного архива») судебно-медицинским экспертом:

а) один год

б) два года

в) три года

18. Эксперт, работающий в отделе бюро судебно-медицинской экспертизы, за данное им заключение несет ответственность:

а) вместе с заведующим отделом, где проводилась экспертиза

б) вместе с начальником бюро

в) личную

19.Уничтожение объектов биологического происхождения по истечении сроков их хранения в судебно-биологическом отделении производится

а) заведующим судебно-биологическим отделением

б) комиссией из 3-х человек

в) начальником бюро

20.Участие нескольких судебно-медицинских экспертов (группы) является обязательным при проведении:

а) первичных экспертиз

б) повторных экспертиз по материалам уголовных и гражданских дел

21.Вопрос о допуске обвиняемого или других лиц присутствовать при производстве судебно- медицинской экспертизы решает:

а) следователь

б) начальник бюро

22.Срок хранения в архиве бюро судебно-медицинской экспертизы законченных журналов регистрации трупов, журналов регистрации носильных вещей, вещественных доказательств и других предметов и журнала регистрации документов и ценностей:

а) 25 лет

б) постоянно

в) 10 лет

23.Журналы, которые обязаны быть в судебно-медицинском морге:

а) регистрации носильных вещей, вещественных доказательств и других предметов

б) выдачи трупов

24.Ответственность за ведение журнала регистрации трупов в судебно-медицинском морге возлагается на:

а) лаборанта

б) санитара

в) водителя

25.При наличии в трупе гнойных очагов и в случаях смерти от различных видов асфиксии процесс развития гнилостных процессов происходит:

а) медленнее

б) быстрее

в) влияние отсутствует

26.К условиям окружающей среды, способствующим мумификации трупа относятся:

а) влажная, плотная почва

б) сухая, пористая почва

27.К условиям окружающей среды, способствующим развитию жировоска относятся:

а) недостаток или отсутствие аэрации

б) сухая, пористая почва

в) глинистая, влажная почва

28. Признаки смерти: Ориентирующие:…. Достоверные:…..

1. признак Белоглазова

2. пассивное положение тела

3. бледность кожных покровов

4. высыхание роговицы и склеры

5. отсутствие болевой чувствительности

6. снижение температуры тела ниже +20˚С

7. отсутствие реакции зрачков на свет

8. трупные пятна и трупное окоченение

29.При направлении кусочков органов из трупа применяются очень часто раствор

формалина, как фиксирующая их жидкость. Какой процент раствора формалина применяется для сохранения объектов пригодными для гистологического исследования:

а) 1% раствор формалина

б) 5% раствор формалина

в) 10% раствор формалина

30.При судебно-медицинской экспертизе из трупа берутся биологические объекты для лабораторного исследования. Некоторые биологические среды берутся для определения наличия в них алкоголя и её концентрации. В какое функциональное подразделение они должны направляться?

а) в биологическое отделение

б) в биохимическое отделение

в) в химико-токсикологическое