

Документ подписан простой электронной подписью
Информация о владельце:

ФИО: Кузнецов Владимир Вячеславович
Должность: И.о. ректора
Дата подписания: 04.02.2026 11:35:59
Уникальный программный код:
89bc0900301c561c0dcc38a48fe7de679484a4c
Министерства здравоохранения Российской Федерации

«УТВЕРЖДАЮ»
И.о. заведующего кафедрой


/Коцюрбай Е.А./
«10» апреля 2025г.

ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ

Дисциплины Б1.В.ДЭ.01.02 Судебно-медицинские вопросы неонатологии

Специальность	31.08.10 Судебно-медицинская экспертиза
Уровень подготовки	ординатура
Направленность подготовки	02 Здравоохранение (в сфере судебно-медицинской экспертизы)
Форма обучения	очная
Срок освоения ООП	2 года
Кафедра	патологической анатомии и судебной медицины

Владивосток – 2025

1. ВВОДНАЯ ЧАСТЬ

1.1. Фонд оценочных средств регламентирует формы, содержание, виды оценочных средств для текущего контроля, промежуточной аттестации и итоговой (государственной итоговой) аттестации, критерии оценивания дифференцированно по каждому виду оценочных средств.

1.3. Фонд оценочных средств определяет уровень формирования у обучающихся установленных в ФГОС ВО и определенных в основной образовательной программе высшего образования по специальности 31.08.10 Судебно-медицинская экспертиза, направленности 02 Здравоохранение (в сфере судебно-медицинской экспертизы) универсальных (УК) компетенций, общепрофессиональных (ОПК) и профессиональных (ПК) компетенций

https://tgm.ru/sveden/files/aik/31.08.10_Sudebno-medicinskaya_ekspertiza.pdf

2. ОСНОВНАЯ ЧАСТЬ

2.1. Виды контроля и аттестации, формы оценочных средств

№ п/п	Виды контроля	Оценочные средства
		Форма
1	Текущий контроль	Вопросы для собеседования
2	Промежуточная аттестация	Тесты
		Ситуационные задачи
		Чек-листы

3. Содержание оценочных средств текущего контроля

Текущий контроль осуществляется преподавателем дисциплины при проведении занятий в форме: вопросы для собеседования

Оценочные средства для текущего контроля.

Вопросы для собеседования - Приложение № 1

4. Содержание оценочных средств промежуточной аттестации

Промежуточная аттестация проводится в виде экзамена

Тесты – Приложение № 2

Ситуационные задачи – Приложение № 3

Чек-листы – Приложение № 4

5. Критерии оценивания результатов обучения

«Зачтено» выставляется обучающемуся, если он показал достаточно прочные знания основных положений учебной дисциплины, умение самостоятельно решать конкретные практические задачи, предусмотренные рабочей программой, ориентироваться в рекомендованной справочной литературе, умеет правильно оценить полученные результаты.

«Не зачтено» выставляется обучающемуся, если при ответе выявились существенные пробелы в знаниях основных положений учебной дисциплины, неумение с помощью преподавателя получить правильное решение конкретной практической задачи из числа предусмотренных рабочей программой учебной дисциплины.

Приложение № 1

Вопросы для собеседования по дисциплине Б1.В.ДЭ.01.02 Судебно-медицинские вопросы
неонатологии

1. Основные вопросы, разрешаемые при исследовании трупов новорожденных.
2. Установление новорожденности.
3. Установление доношенности, зрелости.
4. Установление живорожденности. Установление продолжительности жизни после родов.
5. Причины ненасильственной смерти плодов и новорожденных до родов, во время родов, после родов.
6. Насильственная смерть, ее причины. Детоубийство.
7. Особенности техники вскрытия трупа новорожденного. Пробы на живорожденность.
8. Дополнительные методы исследования при экспертизе трупов новорожденных.

Тестовый контроль по дисциплине Б1.В.ДЭ.01.02 Судебно-медицинские вопросы неонатологии

Текст компетенции / названия трудовой функции / названия трудового действия / текст элемента ситуационной задачи		
Код		
C	31.08.10	Судебно-медицинская экспертиза
K	ПК-1	Готовность к проведению судебно-медицинской экспертизы (исследования) трупа
	ИДК	<p>ИД-1 ПК-1.1 Изучает соответствующие разделы конституции РФ, кодексов и законов, нормативных актов регламентирующих организацию и производство судебно-медицинских экспертиз в РФ</p> <p>ИД-2 ПК-1.2 Проводит осмотр трупа на месте его обнаружения и производит судебно-медицинскую экспертизу (исследование) трупа и его частей.</p> <p>ИД-3 ПК-1.3 Проводит наружное и внутреннее исследование трупа</p> <p>ИД-4 ПК-1.4 Изымает, направляет объекты от трупа для дополнительного инструментального и лабораторного исследования и оценивает их результаты</p> <p>ИД-5 ПК-1.5 Формулирует судебно-медицинский диагноз и обосновывает экспертные выводы</p>
F	A/01.8	Производство судебно-медицинской экспертизы (исследования) трупа
I		ДАЙТЕ ОТВЕТЫ НА ВОПРОСЫ ТЕСТОВЫХ ЗАДАНИЙ 1 УРОВНЯ (ОДИН ПРАВИЛЬНЫЙ ОТВЕТ)
T		<p>1.Новорожденным считают младенца, прожившего не более:</p> <ul style="list-style-type: none"> * - 1 сут; - 2-3 сут; - 3-4 сут; - 4-5 сут; - 5-7 сут. <p>2.Признаком новорожденности считают отсутствие демаркационного воспаления пупочного кольца, определяемого:</p> <ul style="list-style-type: none"> * - визуально; - гистологически; - гистохимически; - биохимически. <p>3.Новорожденность не определяется по наличию у младенца:</p> <ul style="list-style-type: none"> - родовой опухоли; - мекония; - сырovidной смазки; - пуповины; * - незаращённого овального отверстия. <p>4.Не является доказательством новорожденности:</p> <ul style="list-style-type: none"> - влажная сочная пуповина; - отсутствие признаков демаркационного кольца на пуповине; * - связь пуповины с плацентой; - ненарушенное соединение пуповины с последом. <p>5.Рассасывание кефалогематомы, как правило, происходит в течение:</p>

	<ul style="list-style-type: none"> - 1-й недели; - 1-2 недель; - 2-4 недель; <p>* - 4-6 недель.</p> <p>6. Родовая опухоль обычно рассасывается в течение:</p> <ul style="list-style-type: none"> - нескольких часов; - 1-х суток; <p>* - 2-3 дней;</p> <ul style="list-style-type: none"> - одной недели. <p>7. Меконий удаляется обычно из толстой кишки после рождения:</p> <ul style="list-style-type: none"> - через несколько часов; <p>* - через 1-2 дня;</p> <ul style="list-style-type: none"> - через 4-5 суток; - искусственным путем. <p>8. Демаркационное кольцо в месте прикрепления пуповины к брюшной стенке обычно хорошо выражено после рождения младенца:</p> <ul style="list-style-type: none"> - через 2-4 часа; - через 10-12 часов; <p>* - к концу 1-х суток;</p> <ul style="list-style-type: none"> - через 3 дня. <p>9. Исследуя труп новорожденного, срединный разрез производят от:</p> <ul style="list-style-type: none"> - подбородка; - вырезки грудины; <p>* - красной каймы нижней губы;</p> <ul style="list-style-type: none"> - щитовидного хряща гортани; - мечевидного отростка. <p>10. Исследуя труп младенца, судебно-медицинский эксперт должен ответить на следующие вопросы:</p> <ul style="list-style-type: none"> - является ли младенец новорожденным; - является ли он живорожденным; - какова причина смерти; <p>* - всё вышеперечисленное.</p> <p>11. Исследуя труп младенца, судебно-медицинский эксперт должен провести:</p> <ul style="list-style-type: none"> - ректороманоскопию; <p>* - пробы на живорожденность;</p> <ul style="list-style-type: none"> - пробу Сунцова; - пробу на воздушную эмболию. <p>12. Исследуя труп младенца, судебно-медицинский эксперт обязательно должен ответить на следующий вопрос:</p> <ul style="list-style-type: none"> - тяжесть вреда здоровью; <p>* - какова продолжительность его внутриутробной жизни;</p> <ul style="list-style-type: none"> - наличие признаков отравления; - наличие инфекционного заболевания. <p>13. Признаком новорожденности является:</p> <ul style="list-style-type: none"> - бочкообразная грудная клетка;
--	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

	<ul style="list-style-type: none"> * - родовая опухоль; - масса тела не менее 2500 г.; - незаращение овального отверстия. <p>14. Признаком новорожденности является:</p> <ul style="list-style-type: none"> * - сырovidная смазка; - длина пуповины 50 см; - эластичные хрящи носа и ушных раковин; - кефалогематома. <p>15. Признаком новорожденности является:</p> <ul style="list-style-type: none"> - наличие мекония в толстой кишке; - родовая опухоль; - опачкивание неповрежденной кожи кровью; * - всё вышеперечисленное. <p>16. Живорожденным в судебной медицине считают младенца:</p> <ul style="list-style-type: none"> - имевшего только сердцебиение; - не имеющего пороков развития; - осуществлявшего движения; * - дышавшего самостоятельно. <p>17. Для установления живорожденности используют:</p> <ul style="list-style-type: none"> - дифениламиновая проба; - контактно-диффузионный метод; * - гидростатические пробы; - ультразвуковое исследование. <p>18. Для установления живорожденности применяют:</p> <ul style="list-style-type: none"> - пробу Мохова-Шинкаренко; * - исследование сосудов пуповины; - газожидкостную хроматографию; - ядерный магнитный резонанс. <p>19. На живорожденность младенца указывают:</p> <ul style="list-style-type: none"> * - расправлennость альвеол; - хорошо развитый подкожно-жировой слой; - наличие ателектазов легких; - ничего из перечисленного. <p>20. Под доношенностью младенца понимают:</p> <ul style="list-style-type: none"> - степень физического развития плода к моменту родов; - способность к жизни вне организма матери; * - срок нахождения плода в организме матери; - развитость внутренних органов. <p>21. Масса тела доношенного плода:</p> <ul style="list-style-type: none"> - 2 кг; * - 3-3,5 кг; - более 4,5 кг; - не имеет значения. <p>22. Длина тела доношенного плода находится в пределах:</p> <ul style="list-style-type: none"> - 47-62 см;
--	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

	<ul style="list-style-type: none">* - 50-55 см;- 35-40 см;- не имеет значения. <p>23. Длина пуповины у плода к 10-ому лунному месяцу равна:</p> <ul style="list-style-type: none">- 40 см;* - 50 см;- 30 см;- 70 см; <p>24. Длина пуповины у плода к 7-ому лунному месяцу равна:</p> <ul style="list-style-type: none">* - 42 см;- 50 см;- 30 см;- 70 см; <p>25. Масса плаценты к концу 9-ого лунного месяца составляет:</p> <ul style="list-style-type: none">- 200 г;- 300 г;* - 500 г;- 900 г. <p>26. Под зрелостью плода понимают:</p> <ul style="list-style-type: none">- способность к жизни вне организма матери;* - степень физического развития к моменту родов;- срок нахождения плода в организме матери;- наличие явных вторичных половых признаков. <p>27. Жизнеспособность младенца определяется по:</p> <ul style="list-style-type: none">* - отсутствию пороков развития и заболеваний, несовместимых с жизнью;- результатам дифениламиновой пробы;- результатам пробы Сунцова;- результатам легочной и желудочно-кишечной плавательных проб. <p>28. Под жизнеспособностью младенца понимают:</p> <ul style="list-style-type: none">- продолжительность жизни после рождения;* - способность к жизни вне организма матери;- срок нахождения плода в организме матери;- морфологические признаки имевшего место самостоятельного дыхания. <p>29. Из перечисленных признаком зрелости является:</p> <ul style="list-style-type: none">- сырovidная смазка;- наличие ателектазов легких;* - наличие яичек в мошонке;- выступание малых половых губ над большими. <p>30. Продолжительность внеутробной жизни новорожденного младенца можно определить по:</p> <ul style="list-style-type: none">- массе тела;* - распространенности воздуха в желудочно-кишечном тракте;- гистологической картине печени;- длине тела.
--	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

	<p>31.Об отсутствии надлежащего ухода за новорожденным младенцем свидетельствуют:</p> <ul style="list-style-type: none"> * - наличие слизи и крови в ротовой полости и носу; - отсутствие соответствующим образом выполненного пеленания младенца; - ногти на руках выступают за концы пальцев; - отсутствие в желудке молозива. <p>32.Причиной внутриутробной асфиксии плода может быть:</p> <ul style="list-style-type: none"> * - отслойка плаценты; - гидроцефалия; - атрезия анального отверстия; - ничего из перечисленного. <p>33.Причины смерти плода во время родов, кроме:</p> <ul style="list-style-type: none"> * - аспирации околоплодных вод; - родовой травмы; - плацентарного кровотечения; - сдавления шеи пуповиной.
И	ДАЙТЕ ОТВЕТЫ НА ВОПРОСЫ ТЕСТОВЫХ ЗАДАНИЙ 2 УРОВНЯ (НЕСКОЛЬКО ПРАВИЛЬНЫХ ОТВЕТОВ)
T	<p>1.Достоверные признаки беременности:</p> <ul style="list-style-type: none"> * - сердцебиение плода; - увеличение объема живота * - движение плода, устанавливаемое объективно; - кровянистые выделения из влагалища; * - наличие частей тела плода, определяемых объективно. <p>2.Судебно-медицинский эксперт при исследовании трупов новорожденных должен разрешить вопросы:</p> <ul style="list-style-type: none"> * - является ли младенец новорожденным, доношенным, зрелым * - был ли жизнеспособен * - родился живым или мертвым <p>3.Способами активного лишения жизни новорожденного являются:</p> <ul style="list-style-type: none"> * - сдавление шеи руками или петлей * - закрытие отверстий рта и носа руками - оставление без тепла <p>4.Пассивное лишение жизни заключается в оставлении новорожденного без:</p> <ul style="list-style-type: none"> * - помощи * - пищи * - элементарного ухода <p>5.Судебно-медицинскому исследованию подлежат трупы новорожденных в случаях:</p> <ul style="list-style-type: none"> * - обнаружения трупов в условиях неочевидности * - домашних родах - при смерти в родах в лечебных учреждениях <p>6.Причинами ненасильственной смерти новорожденного могут быть:</p> <ul style="list-style-type: none"> * - глубокая недоношенность

		* - пороки развития * - врожденный токсоплазмоз															
И		ДАЙТЕ ОТВЕТЫ НА ВОПРОСЫ ТЕСТОВЫХ ЗАДАНИЙ З УРОВНЯ (ЗАДАНИЯ НА ОПРЕДЕЛЕНИЕ СООТВЕТСТВИЯ)															
№ 1.																	
<table border="1"> <thead> <tr> <th>Морфологические признаки раны</th><th>Характерны для следующих видов ран</th></tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1. Преобладание глубины раны над поперечным сечением</td><td>А) Ушибленные</td></tr> <tr> <td>2. Отсутствие дефекта ткани</td><td>Б) Резаные</td></tr> <tr> <td>3. Повреждение надкостницы, костей</td><td>В) Рубленые</td></tr> <tr> <td>4. Неровные, кровоподтековые, осадённые края</td><td>Г) Огнестрельные</td></tr> <tr> <td>5. Наличие дефекта ткани</td><td>Д) Колотые</td></tr> <tr> <td>6. Остроугольные концы</td><td></td></tr> <tr> <td>7. Преобладание внутреннего кровотечения над наружным</td><td></td></tr> </tbody> </table>		Морфологические признаки раны	Характерны для следующих видов ран	1. Преобладание глубины раны над поперечным сечением	А) Ушибленные	2. Отсутствие дефекта ткани	Б) Резаные	3. Повреждение надкостницы, костей	В) Рубленые	4. Неровные, кровоподтековые, осадённые края	Г) Огнестрельные	5. Наличие дефекта ткани	Д) Колотые	6. Остроугольные концы		7. Преобладание внутреннего кровотечения над наружным	
Морфологические признаки раны	Характерны для следующих видов ран																
1. Преобладание глубины раны над поперечным сечением	А) Ушибленные																
2. Отсутствие дефекта ткани	Б) Резаные																
3. Повреждение надкостницы, костей	В) Рубленые																
4. Неровные, кровоподтековые, осадённые края	Г) Огнестрельные																
5. Наличие дефекта ткани	Д) Колотые																
6. Остроугольные концы																	
7. Преобладание внутреннего кровотечения над наружным																	
Правильные ответы: 1 – Д; 2 – Б; 3 – В; 4 – А; 5 – Г; 6 – Б; 7 – Д																	
№ 2.																	
<table border="1"> <thead> <tr> <th>Исследование</th><th>Позволяет установить</th></tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1. Температуры трупа</td><td>А) Время наступления смерти</td></tr> <tr> <td>2. Трупных пятен</td><td>Б) Перемещение трупа</td></tr> <tr> <td>3. Трупного окоченения</td><td>В) Причину смерти</td></tr> <tr> <td>4. Трупного высыхания</td><td>Г) Изменение позы и положения трупа</td></tr> <tr> <td>5. Внутреннее исследование (вскрытие)</td><td>Д) Особенности рельефа поверхности, на которой лежал труп</td></tr> <tr> <td>6. Гистологическое исследование</td><td></td></tr> <tr> <td>7. Судебно-химическое исследование</td><td></td></tr> </tbody> </table>		Исследование	Позволяет установить	1. Температуры трупа	А) Время наступления смерти	2. Трупных пятен	Б) Перемещение трупа	3. Трупного окоченения	В) Причину смерти	4. Трупного высыхания	Г) Изменение позы и положения трупа	5. Внутреннее исследование (вскрытие)	Д) Особенности рельефа поверхности, на которой лежал труп	6. Гистологическое исследование		7. Судебно-химическое исследование	
Исследование	Позволяет установить																
1. Температуры трупа	А) Время наступления смерти																
2. Трупных пятен	Б) Перемещение трупа																
3. Трупного окоченения	В) Причину смерти																
4. Трупного высыхания	Г) Изменение позы и положения трупа																
5. Внутреннее исследование (вскрытие)	Д) Особенности рельефа поверхности, на которой лежал труп																
6. Гистологическое исследование																	
7. Судебно-химическое исследование																	
Правильные ответы: 1 – А; 2 – Д; 3 – Г; 4 – А; 5 – В; 6 – В; 7 – В																	
№ 3.																	
<table border="1"> <thead> <tr> <th>На шее трупа имеется странгуляционная борозда со следующими признаками</th><th>Предварительный диагноз</th></tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1. В средней трети шеи, замкнутая, горизонтальная</td><td>А) Повешение</td></tr> <tr> <td>2. В верхней трети шеи, незамкнутая, косовосходящая спереди-назад</td><td>Б) Удавление петлей</td></tr> </tbody> </table>		На шее трупа имеется странгуляционная борозда со следующими признаками	Предварительный диагноз	1. В средней трети шеи, замкнутая, горизонтальная	А) Повешение	2. В верхней трети шеи, незамкнутая, косовосходящая спереди-назад	Б) Удавление петлей										
На шее трупа имеется странгуляционная борозда со следующими признаками	Предварительный диагноз																
1. В средней трети шеи, замкнутая, горизонтальная	А) Повешение																
2. В верхней трети шеи, незамкнутая, косовосходящая спереди-назад	Б) Удавление петлей																

		3. Узел петли спереди, сбоку	В) Повешение, атипичное расположение петли
		4. Петля нескользящая в средней трети шеи, замкнутая, горизонтальная	Г) Посмертное сдавление кожи шеи
		5. Отсутствие нарушений кровообращения, метахромазии в дне и валиках борозды	Д) Возможно самоудавление петлей
		6. Равномерная	
		7. Неравномерная	

Правильные ответы: 1 – Б; 2-А; 3- В; 4- Д; 5- Г; 6-Б; 7-А

№ 4.

На основании следующего	Производится
1. Виза главного врача ЛПУ или его заместителя на медицинской документации (история болезни, амбулаторная карта)	А) Патологоанатомическое вскрытие трупа
2. Постановление следователя	Б) Судебно-медицинская экспертиза трупа
3. Постановление судьи	В) Судебно-медицинское исследование трупа
4. Определение суда	Г) Осмотр трупа на месте его обнаружения, осмотр (освидетельствование) живого лица
5. Письменное отношение (направление) органов дознания	Д) Принятие дальнейшего решения правоохранительными органами
6. Жалоба родственников	
7. Обращение органов дознания	

Правильные ответы: 1 – А; 2 – Б; 3 – Б; 4 – Б; 5 – В; 6 – Д; 7 – Г

№ 5.

Сроки давности кровоизлияний в мягкие ткани составляют	Соответствуют следующим этапам посттравматических изменений
1. Более 3 часов	А) Кровоизлияния в стадии организации
2. Секунды, несколько минут	Б) Кровоизлияния с признаками резорбции
3. Возможно до 3 часов	В) Кровоизлияния с минимальными реактивными изменениями
4. Менее 6 часов	Г) Кровоизлияния без признаков реактивных изменений
5. До 1 часа	Д) Кровоизлияния с начальными реактивными изменениями
6. Более 12 часов	Е) Кровоизлияния с выраженнымми реактивными изменениями и воспалительной реакцией
7. Более 24 часов	
8. Не менее 4-5 суток	

		9. До 1 часа	
Правильные ответы: 1 – Д; 2- Г; 3- В; 4- Д; 5 – В; 6 – Е; 7 – Б; 8 – А; 9 - В			

Шкала оценивания

«Отлично» - 90% и более правильных ответов на тестовые задания каждого уровня

«Хорошо» - 80-89% правильных ответов на тестовые задания каждого уровня

«Удовлетворительно» - 70-79% правильных ответов на тестовые задания каждого уровня

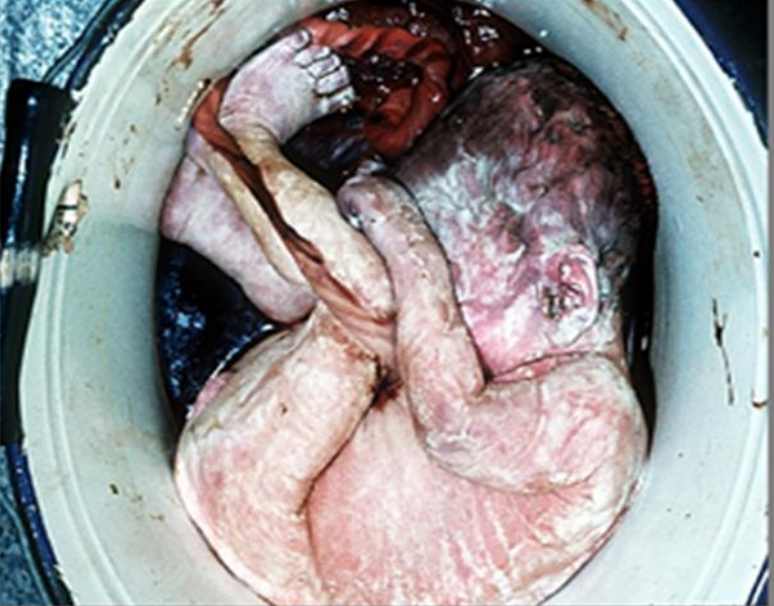
«Неудовлетворительно» - 69% и менее правильных ответов на тестовые задания каждого уровня

Ситуационные задачи по дисциплине Б1.В.ДЭ.01.02 Судебно-медицинские вопросы
неонатологии

Ситуационная задача № 1

	Код	Текст компетенции / названия трудовой функции / названия трудового действия / текст элемента ситуационной задачи
C	31.08.10	Судебно-медицинская экспертиза
K	ПК-1	Готовность к проведению судебно-медицинской экспертизы (исследования) трупа
I	ИДК	<p>ИД-1 ПК-1.1 Изучает соответствующие разделы конституции РФ, кодексов и законов, нормативных актов регламентирующих организацию и производство судебно-медицинских экспертиз в РФ</p> <p>ИД-2 ПК-1.2 Проводит осмотр трупа на месте его обнаружения и производит судебно-медицинскую экспертизу (исследование) трупа и его частей.</p> <p>ИД-3 ПК-1.3 Проводит наружное и внутреннее исследование трупа</p> <p>ИД-4 ПК-1.5 Изымает, направляет объекты от трупа для дополнительного инструментального и лабораторного исследования и оценивает их результаты</p> <p>ИД-5 ПК-1.6 Формулирует судебно-медицинский диагноз и обосновывает экспертные выводы</p>
F	A/01.8	Производство судебно-медицинской экспертизы (исследования) трупа
I		ОЗНАКОМЬТЕСЬ С СИТУАЦИЕЙ И ДАЙТЕ РАЗВЕРНУТЫЕ ОТВЕТЫ НА ВОПРОСЫ
Y		 <p>На месте преступления, в ведре, был обнаружен труп младенца мужского пола, длина 55 см., масса 3 500 гр. Убийство младенца совершила его мать, непосредственно после родов. Причина смерти – механическая асфиксия от сдавления шеи петлей.</p>
B	1	На каком сроке беременности проводят первый скрининг?
B	2	Перечислите признаки новорожденности, видимые на теле трупа.
B	3	Перечислите пробы на живорожденность.
B	4	Ложноположительная плавательная проба бывает в случаях.....
B	5	Каким дополнительным методом исследования подтверждается живорожденность?

Оценочный лист
к ситуационной задаче № 1

Вид	Код	Текст компетенции / названия трудовой функции / названия трудового действия / текст элемента ситуационной задачи
C	31.08.10	Судебно-медицинская экспертиза
K	ПК-1	Готовность к проведению судебно-медицинской экспертизы (исследования) трупа
IДК		<p>ИД-1 ПК-1.1 Изучает соответствующие разделы конституции РФ, кодексов и законов, нормативных актов регламентирующих организацию и производство судебно-медицинских экспертиз в РФ</p> <p>ИД-2 ПК-1.2 Проводит осмотр трупа на месте его обнаружения и производит судебно-медицинскую экспертизу (исследование) трупа и его частей.</p> <p>ИД-3 ПК-1.3 Проводит наружное и внутреннее исследование трупа</p> <p>ИД-4 ПК-1.5 Изымает, направляет объекты от трупа для дополнительного инструментального и лабораторного исследования и оценивает их результаты</p> <p>ИД-5 ПК-1.6 Формулирует судебно-медицинский диагноз и обосновывает экспертные выводы</p>
F	A/01.8	Производство судебно-медицинской экспертизы (исследования) трупа
I		ОЗНАКОМЬТЕСЬ С СИТУАЦИЕЙ И ДАЙТЕ РАЗВЕРНУТЫЕ ОТВЕТЫ НА ВОПРОСЫ
Y		 <p>На месте преступления, в ведре, был обнаружен труп младенца мужского пола, длина 55 см., масса 3 500 гр. Убийство младенца совершила его мать, непосредственно после родов. Причина смерти – механическая асфиксия от сдавления шеи петлей.</p>
B	1	На каком сроке беременности проводят первый скрининг?
Э		Между 11-ой и 13-ой неделями беременности
P2	отлично	вопрос раскрыт полностью с выполнением задания, студент показал отличные знания
P1	Хорошо/удовлет	Для оценки «хорошо»: вопрос раскрыт достаточно хорошо, однако

	вовремя	имеется отдельные неточности, задача (задание) решена хорошо, но имеются некоторые недостатки, неточности, студент затруднился в ответе на дополнительные вопросы преподавателя; для оценки «удовлетворительно»: вопрос раскрыт удовлетворительно, имеются существенные недостатки по полноте и содержанию ответа и по полноте и содержанию решения практического задания
P0	неудовлетворительно	ответ не является логически законченным и обоснованным, поставленные вопрос раскрыт неудовлетворительно с точки зрения полноты и глубины изложения материалы, студент к выполнению практического задания не приступал.
В	2	Перечислите признаки новорожденности, видимые на теле трупа.
Э	-	Сохранная плацента, влажная, блестящая пуповина; сыровидная смазка, следы крови на теле; родовая опухоль.
P2	отлично	вопрос раскрыт полностью с выполнением задания, студент показал отличные знания
P1	хорошо/удовлетворительно	Для оценки «хорошо»: вопрос раскрыт достаточно хорошо, однако имеется отдельные неточности, задача (задание) решена хорошо, но имеются некоторые недостатки, неточности, студент затруднился в ответе на дополнительные вопросы преподавателя; для оценки «удовлетворительно»: вопрос раскрыт удовлетворительно, имеются существенные недостатки по полноте и содержанию ответа и по полноте и содержанию решения практического задания
P0	неудовлетворительно	ответ не является логически законченным и обоснованным, поставленные вопрос раскрыт неудовлетворительно с точки зрения полноты и глубины изложения материалы, студент к выполнению практического задания не приступал.
В	3	Перечислите пробы на живорожденность.
Э		Плавательные пробы: Легочная и желудочно-кишечная. Рентгенологическая проба
P2	отлично	вопрос раскрыт полностью с выполнением задания, студент показал отличные знания, указаны все три пробы
P1	хорошо/удовлетворительно	Для оценки «хорошо»: вопрос раскрыт достаточно хорошо, однако имеется отдельные неточности, задача (задание) решена хорошо, но имеются некоторые недостатки, неточности, студент затруднился в ответе на дополнительные вопросы преподавателя; для оценки «удовлетворительно»: вопрос раскрыт удовлетворительно, имеются существенные недостатки по полноте и содержанию ответа и по полноте и содержанию решения практического задания
P0	неудовлетворительно	ответ не является логически законченным и обоснованным, поставленные вопрос раскрыт неудовлетворительно с точки зрения полноты и глубины изложения материалы, студент к выполнению практического задания не приступал.
В	4	Ложноположительная плавательная проба бывает в случаях.....
Э		В случаях гнилостных изменений. В случаях замерзания и оттаивания трупа.
P2	отлично	вопрос раскрыт полностью с выполнением задания, студент показал

		отличные знания
P1	хорошо/удовлетв орительно	Для оценки «хорошо»: вопрос раскрыт достаточно хорошо, однако имеются отдельные неточности, задача (задание) решена хорошо, но имеются некоторые недостатки, неточности, студент затруднился в ответе на дополнительные вопросы преподавателя; для оценки «удовлетворительно»: вопрос раскрыт удовлетворительно, имеются существенные недостатки по полноте и содержанию ответа и по полноте и содержанию решения практического задания
P0	неудовлетворите льно	ответ не является логически законченным и обоснованным, поставленные вопрос раскрыт неудовлетворительно с точки зрения полноты и глубины изложения материалы, студент к выполнению практического задания не приступал.
B	5	Каким дополнительным методом исследования подтверждается живорожденность?
Э		Гистологическое исследование ткани легких
P2	отлично	вопрос раскрыт полностью с выполнением задания, студент показал отличные знания
P1	хорошо/удовлетв орительно	Для оценки «хорошо»: вопрос раскрыт достаточно хорошо, однако имеются отдельные неточности, задача (задание) решена хорошо, но имеются некоторые недостатки, неточности, студент затруднился в ответе на дополнительные вопросы преподавателя; для оценки «удовлетворительно»: вопрос раскрыт удовлетворительно, имеются существенные недостатки по полноте и содержанию ответа и по полноте и содержанию решения практического задания
P0	неудовлетворите льно	ответ не является логически законченным и обоснованным, поставленные вопрос раскрыт неудовлетворительно с точки зрения полноты и глубины изложения материалы, студент к выполнению практического задания не приступал.
O	Итоговая оценка	Средняя оценка из ответов на каждый вопрос.
A	Ф.И.О. автора- составителя	Шерстюк Б.В.

Чек-лист оценки практических навыков

Название практического навыка: алгоритм исследования трупа новорожденного

К	ПК-1	Готовность к проведению судебно-медицинской экспертизы (исследования) трупа	
Ф	A/01.8	Производство судебно-медицинской экспертизы (исследования) трупа	
ТД	Трудовые действия, предусмотренные функцией Участие в осмотре трупа на месте его обнаружении (происшествия). Изучение документов (постановления или определения о назначении экспертизы, иных материалов дела), представленных органом или лицом, назначившим судебно-медицинскую экспертизу. Планирование, определение порядка, объема судебно-медицинской экспертизы трупа и его частей. Проведение наружного исследования трупа и его частей. Проведение внутреннего исследования трупа и его частей. Изъятие и направление объектов от трупа и его частей для дополнительного инструментального и (или) лабораторного исследования. Использование и приобщение к материалам судебно-медицинской экспертизы результатов дополнительных инструментальных и (или) лабораторных исследований объектов от трупа и его частей. Формулировка и обоснование экспертных выводов в соответствии с требованиями процессуального законодательства Российской Федерации и нормативных правовых документов в сфере государственной судебно-экспертной деятельности. Участие в уголовном, гражданском, административном судопроизводстве и следственных действиях в порядке, определенном законодательством Российской Федерации.		
	Действие	Проведено	Не проведено
1.	Был ли младенец новорождённым;	1 балл	-1 балл
2.	Был ли он доношенным (зрелым)	1 балл	-1 балла
3.	Какова продолжительность его внутриутробной жизни	1 балл	-1 балл
4.	Родился ребенок живым или мертвым	1 балл	-1 балл
5.	Был ли мертворождённый жизнеспособным	1 балл	-1 балл
6.	Какова продолжительность его жизни после рождения	1 балл	-1 балл
7.	Оказывалась ли ему необходимая помощь, осуществлялся ли за ним надлежащий уход	1 балл	-1 балл
8.	Какова причина его смерти.	1 балл	-1 балл
	Итого	8	

Общая оценка:

«Зачтено» не менее 75% выполнения
 «Не зачтено» 74 и менее% выполнения