

Приложение А 4

Вопросы к итоговому собеседованию по «судебной медицине»

1. Определение понятия "судебная медицина". Этапы судебно-медицинской экспертизы.
2. Функции судебной медицины. Связь судебной медицины с другими науками.
3. Система предмета судебной медицины.
4. Объекты судебно-медицинской экспертизы. Основные виды экспертиз. Методология судебной медицины
5. История судебной медицины: ее зарождение и развитие.
6. Реакционное направление в судебной медицине.
7. История судебной медицины в дореволюционной России.
8. Судебно-медицинская экспертиза после 1917 года.
9. Основные направления развития научных судебно-медицинских исследований в РФ в настоящее время.
10. Понятие о судебно-медицинской экспертизе и ее процессуальных основах.
11. Ст. 79 УПК: обязательное проведение экспертизы.
12. Виды судебно-медицинской экспертизы. Ст.81 УПК.
13. Заключение эксперта. Ст.80 УПК.
14. Судебно-медицинские эксперты и врачи-эксперты. Отвод эксперта. Ст.59 и 67 УПК.
15. Обязанности, права и ответственность эксперта. Ст.82 УПК. Ст.307, 310 УК.
16. Экспертиза на предварительном следствии и дознании.
17. Экспертиза в процессе судебного следствия.
18. Судебно-медицинская документация.
19. Организация судебно-медицинской службы в РФ.
20. Основные нормативные акты, регламентирующие деятельность судебно-медицинских учреждений и судмедэкспертов. Общая схема проведения экспертизы. Взаимодействие БСМЭ и ЛПУ.
21. Порядок и методика проведения экспертиз живых лиц.
22. Основные виды экспертиз живых лиц. Экспертизы по определению состояния здоровья.
23. Определение телесных повреждений. Виды травматизма. Понятие о судебно-медицинской травматологии.
24. Определение и классификация повреждений. Повреждающие факторы.
25. Определение механического повреждения. Классификация механической травмы. Понятие об оружии, орудии, предмете.
26. Ссадина и кровоподтек: определение, механизмы образования; судебно-медицинское значение.
27. Общая характеристика переломов, вывихов и растяжений. Повреждения внутренних органов. Размятие, расчленение тела.
28. Танатология: определение. Этапы умирания. Смерть.
29. Судебно-медицинская классификация смерти.
30. Констатация смерти. Признаки быстро наступившей смерти.
31. Трупные пятна. Механизм образования. Судебно-медицинское значение.
32. Трупное окоченение, высыхание. Охлаждение трупа. Аутолиз.
33. Поздние трупные изменения.
34. Осмотр места происшествия. Задачи следователя. Порядок производства осмотра. Ст.179 УПК.
35. Участие врача специалиста в области судебной медицины в осмотре трупа на месте происшествия. Ст.180 УПК. Повторный осмотр МП.
36. Методика и исследовательность осмотра трупа на месте происшествия. Протокол осмотра места происшествия. Ст. 182 УПК.
37. Поводы и задачи судебно-медицинского исследования трупа.
38. Порядок и методика судебно-медицинского исследования трупа.
39. Документальное оформление исследования трупа.

40. Особенности судебно-медицинского исследования трупа при насильственной смерти.
41. Вещественные доказательства.
42. Вещественные доказательства биологического происхождения. Их выявление и фиксация.
43. Изъятие и направление вещественных доказательств на экспертизу.
44. Взятие образцов. Ст.186 УПК.
45. Методика судебно-медицинской экспертизы вещественных доказательств биологического происхождения. Оформление результатов экспертизы.
46. Вопросы, решаемые при исследовании следов подозрительных на кровь. Виды следов крови по форме и механизму образования.
47. Исследование волос, спермы и других объектов. Судебно-цитологическое исследование.
48. Исследование вещественных доказательств в медико-криминалистической лаборатории.
49. Установление личности неизвестного человека.
50. Правила судебно-медицинской, акушерско-гинекологической экспертизы. Правила судебно-медицинской экспертизы половых состояний у мужчин.
51. Судебно-медицинские экспертизы установления пола и определения половой зрелости.
52. Судебно-медицинские экспертизы установления девственности, беременности, бывших родов, аборта, производительной способности.
53. Судебно-медицинская экспертиза при половых преступлениях.
54. Определение понятий "вред здоровью", "повреждающий фактор", "тяжесть вреда здоровью", "опасность для жизни", "угрожающее жизни состояние". Квалифицирующие признаки вреда здоровью.
55. Определение понятия "расстройство здоровья", "стойкая утрата трудоспособности". Ст.111, 112, 115 УК.
56. Побои, истязания, мучения. Ст.116, 117 УК.
57. Особенности осмотра трупов в случаях смерти от повреждений острыми и тупыми предметами, огнестрельных повреждений, при повешении и автотравме.
58. Посмертные повреждения. Порядок списания повреждений. Вопросы, решаемые экспертами при исследовании повреждений и смерти от них. Последовательность нанесения повреждения.
59. Судебно-медицинские исследования неизвестных, расчлененных, скелетированных, эксгумированных трупов.
60. Общая характеристика тупых и твердых предметов. Классификация тупых предметов по характеру их травмирующей поверхности.
61. Механизм возникновения повреждений тупыми твердыми предметами. Взаимосвязь механизма и характера повреждений.
62. Раны от действия тупых предметов. Зависимость морфологии ушибленных ран от свойств травмирующей поверхности.
63. Судебно-медицинское значение ран., причиненных тупым предметом.
64. Прямые и непрямые переломы. Морфогенез перелома: зоны сжатия и растяжения.
65. Переломы трубчатых костей: основные виды деформации.
66. Морфология переломов плоских костей тупыми предметами с ограниченной и неограниченной травмирующими поверхностями. Судебно-медицинское значение переломов.
67. Классификация ЧМТ. Импрессионная травма.
68. ЧМТ: инерционная травма.
69. Компрессионная травма головы. Морфологическая характеристика очага контузии мозга.
70. Классификация острых предметов. Повреждения режущими предметами

71. Повреждения колющими орудиями.
72. Колото-резаные раны. Повреждающие части ножа. Основной и дополнительный разрезы.
73. Характеристика краев и концов колото-резаных ран. Соотношение ширины клинка и длины раны.
74. Особенности повреждений одежды колюще-режущими орудиями.
75. Колото-резаные раны: повреждения от ограничителя, рукоятки, бородки ножа. Дополнительное исследование колото-резаных ран.
76. Рубленые раны.
77. Признаки новорожденности. Ст. 105, 106 УК.
78. Признаки живорожденности.
79. Микроскопическое исследование пупочных сосудов. Жизненные пробы.
80. Определение доношенности, зрелости, жизнеспособности младенца; продолжительности жизни плода и младенца.
81. Решение вопросов о причине смерти в случаях ненадлежащего ухода и наличия повреждений. Классификация причин смерти новорожденных.
82. Автотравма: место в структуре транспортной травмы и судебно-медицинской смертности, Эпидемиология автотравматизма. Судебно-медицинская классификация автотравмы.
83. Автотравма: типичные и характерные повреждения. Фазы травматического процесса.
84. Травма в результате столкновения автомобиля с человеком.
85. Травма в результате перекатывания колеса автомобиля через тело человека.
86. Травма в результате падения человека с большой высоты.
87. Травма в результате падения человека на плоскости.
88. Огнестрельное оружие: определение, классификация. Устройство боевого и охотничьего патрона. Механизм выстрела.
89. Повреждающие факторы выстрела.
90. Повреждения выстрелами с неблизкой дистанции: сквозные, слепые и касательные огнестрельные ранения.
91. Дифференциальная диагностика входного и выходного огнестрельных повреждений.
92. Огнестрельные повреждения при выстреле в упор.
93. Огнестрельные повреждения при выстрелах с близкой дистанции.
94. Токсикология; определение, классификация. Понятие о ядах и условиях их действия. Особенности клиники и классификация отравлений. Особенности проведения экспертизы на трупе и живом.
95. Отравления неорганическими кислотами.
96. Отравления щелочами.
97. Отравления ртутью и мышьяком.
98. Отравления ядами, изменяющими состав крови, и функциональными ядами.
99. Определение понятия "судебная стоматология", краткая история развития и основные разделы. Задачи судебной стоматологии.
100. Понятие о судебно-медицинской идентификации личности по стоматологическому статусу.
101. Повреждения, причиняемые зубами человека: классификация, механизм образования, морфологическая характеристика, методы исследования.
102. Ответственность врачей-стоматологов за профессиональные правонарушения. Классификация осложнений лечения больных стоматологического профиля.
103. Дифференциальная диагностика укусов, надкусов и откусываний.
104. Регламентация прав и обязанностей медицинских работников. Ответственность врача.
105. Профессиональные правонарушения медицинских работ. Классификация дефектов и нарушений.

106. Умышленные преступления в связи с медицинской деятельностью.
107. Неосторожные действия медицинских работников. Халатность.
108. Несчастный случай в медицинской практике. Врачебные ошибки.
109. Особенности судебно-медицинской экспертизы при врачебных делах.
110. Определение и классификация механической асфиксии.
111. Патофизиология и патоморфология механической асфиксии.
112. Судебно-медицинская экспертиза повешения.
113. Судебно-медицинская экспертиза удавления руками и петлей.
114. Утопление в воде. Определение и классификация. Условия, способствующие утоплению.
115. Истинный тип утопления.
116. Асфиктический тип утопления.
117. Травма в салоне автомобиля.