

ISPITNA PITANJA IZ KRIMINALISTIČKE MEDICINE

1. Istorijski razvoj kriminalističke (sudske) medicine i njena uloga i značaj
2. O veštaku i veštačenju
3. Određivanje veštačenja i pozivanje veštaka
4. Izvođenje i rukovođenje sudsko-medicinskim veštačenjem
5. Predmeti sudsko-medicinskog veštačenja
6. Procesna sposobnost lekara za veštačenje
7. Razlika između veštaka i svedoka
8. Podela sudsko-medicinskih veštačenja po vrednosti
9. Stepeni sudsko-medicinskog veštačenja
10. Pisani i usmeni izveštaj i forma sudsko-medicinskog veštačenja
11. Kritička ocena sudsko-medicinskog veštačenja
12. Etika sudsko-medicinskog veštaka
13. O veštačenju telesnih povreda uopšte
14. Utvrđivanje nalaza
15. Davanje mišljenja - kvalifikacija telesnih povreda
16. Veštačenje neimovinske štete prouzrokovane povredama
17. Opšta radna sposobnost i veštačenje imovinske štete
18. O deontologiji uopšte
19. Nesavesno lečenje
20. Neukazivanje lekarske pomoći
21. Neovlašćeno otkrivanje lekarske tajne
22. Lažni iskaz
23. Uopšte o oštećenju zdravlja
24. Telesno oboljenje i prirodna smrt, odnos oboljenja i povreda
25. Neznana prirodna smrt
26. Sumnjiva prirodna smrt
27. Naprasna prirodna smrt
28. Agonija
29. Klinička i moždana smrt, supravitalni znaci
30. Biološka i prividna smrt
31. Mrtvačka hladnoća i posmrtno isušivanje
32. Mrtvačke mrlje
33. Mrtvačka ukočenost
34. Truljenje
35. Gnjljenje
36. Saponifikacija
37. Mumifikacija
38. Utvrđivanje vremena nastanka smrti
39. Pregled umrlih lica
40. Sudsko-medicinska obdukcija leša
41. Specijalne sudsko-medicinske obdukcije i ekshumacija
42. O mehaničkim povredama uopšte
43. Oguljotina
44. Krvni podliv
45. Krvni izliv i nagnječina
46. Rascep, prodor, proboj i provala
47. Prelom i iščašenje
48. Razorina i raskomadina

49. Zgnječenje, povrede kompresivnim udarnim talasom i šok
50. Razderno-nagnječna rana
51. Sekotina
52. Ubodina
53. Strelne rane iz daljine
54. Strelne rane iz relativne blizine
55. Strelne rane iz apsolutne blizine
56. Strelne rane nastale iz lovačke puške
57. Povrede eksplozivno-rasprskavajućim sredstvima
58. Ekspertiza elemenata barutne eksplozije
59. Povrede glave
60. Povrede vrata i grudnog koša
61. Povrede trbuha
62. Prelomi karlice i povrede ekstremiteta
63. Povrede visokom temperaturom
64. Lokalne povrede visokom temperaturom – opekotine
65. Toplotni udar i sunčanica
66. Povrede niskom temperaturom
67. Povrede tehničkim elektricitetom
68. Povrede atmosferskim elektricitetom - udarom groma
69. Povrede energijom zračenja
70. Nutritivne povrede
71. Biološke povrede
72. Psihičke povrede
73. Uopšte o udušenju
74. Zatvaranje nosa i usta
75. Zapušenje ždrela i grkljana
76. Zapušenje dušnika i dušnica
77. Utopljenje
78. Zagušenje
79. Zadavljenje
80. Vešanje
81. Pritisak na grudni koš
82. Poziciono udušenje i udušenje zbog nedostatka kiseonika
83. Povrede pešaka udarom motornog vozila
84. Pregaženje
85. Ekspertiza položaja osoba u automobile
86. Povrede motociklista i biciklista
87. Ostale vrste saobraćajnih povreda
88. Uopšte o trovanju i faktori otrovnosti pojedinih supstanci
89. Dejstvo i sudbina otrova u organizmu
90. Dokazivanje trovanja
91. Uzimanje materijala za toksikološku analizu od živih osoba i pri obdukciji
92. Trovanje gasovitim otrovima (ugljen-monoksid, ugljen-dioksid i sumpor-vodonik)
93. Trovanje cijanovodoničnom kiselinom
94. Trovanje organskim rastvaračima
95. Trovanje arsenom
96. Trovanje živom
97. Trovanje olovom

98. Trovanje kaustičnim (jetkim, korozivnim) otrovima
99. Trovanje biljnim, životinjskim i bakterijskim otrovima
100. Trovanje lekovima
101. Trovanje pesticidima
102. Opijati (narkotici)
103. Psihostimulansi i halucinogeni
104. Metil-alkohol
105. Resorpcija alkohola
106. Eliminacija alkohola
107. Delovanje alkohola na organizam
108. Uzimanje krvi i mokraće živih osoba i sa leševa za dokazivanje alkohola
109. Trovanje alkoholom i interakcija sa lekovima
110. Analitičko određivanje koncentracije alkohola
111. Uopšte o identifikaciji i identifikacija živih osoba
112. Identifikacija očinstva
113. Najznačajnija obeležja za identifikaciju neskeletizovanih leševa
114. Određivanje pola i starosti kod neskeletizovanih leševa
115. Identifikacija uz pomoć DNK karakteristika
116. Poreklo kosti i određivanje pola skeletizovanih leševa (lobanja, karlica, duge kosti)
117. Određivanje visine, starosti i rase pripadnosti na osnovu skeletnih struktura
117. Određivanje individualnog identiteta na osnovu skeletnog materijala
118. Identifikacija u masovnim nesrećama
119. Apsolutne vitalne reakcije
120. Relativne vitalne reakcije
121. Uvidaj
122. Dlake kao biološki trag
123. Tragovi krvi
124. Tragovi semene tečnosti, pljuvačke, mleka, kolostruma, mekonijuma
125. Prirodno polno opštenje
126. Neprirodno polno opštenje
127. Sudsko-medicinski aspekti silovanja
128. Sudsko-medicinski aspekti ostalih krivičnih dela protiv polnih sloboda
129. Sudsko-medicinski aspekti trudnoće i pobačaja
130. Krivično delo čedomorstva
131. Novorođenost i donešenost
132. Živorodenost i uzroci smrti novorođenčadi
133. Zades
134. Svojevoljna smrt i samoubistvo
135. Podela ubistava prema KZ RS
136. Sudsko-medicinske vrste ubistava
137. Utvrđivanje porekla nasilne smrti (mehaničke povrede)
138. Utvrđivanje porekla nasilne smrti (udušenja, trovanja, fizičke povrede)
139. Uopšte o neuračunljivosti
140. Neuračunljivost sa psihijatrijskog aspekta