



**МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**  
**Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования**  
**«Саратовский государственный медицинский университет имени В.И. Разумовского»**  
**Министерства здравоохранения Российской Федерации**  
**(ФГБОУ ВО Саратовский ГМУ им. В.И. Разумовского Минздрава России)**

---

Программа вступительных испытаний  
в ординатуру  
по специальности 31.08.10 - «Судебно-медицинская экспертиза»

Саратов, 2019 год

1. Объекты судебно-медицинской экспертизы
2. Судебно-медицинская классификация смерти.
3. Поводы для судебно-медицинской экспертизы трупа.
4. Правила описания повреждений.
5. Умирание и смерть: стадии и периоды.
6. Ранние трупные явления их диагностическое значение.
7. Поздние трупные явления и их экспертное значение.
8. Виды судебно-медицинских документов и правила их оформления.
9. Структуру «Судебно-медицинского диагноза».
10. Права, обязанности и ответственность эксперта.
11. Поводы для назначения экспертизы живых лиц.
12. Методику проведения освидетельствования при определении тяжести вреда здоровью.
13. Квалифицирующие признаки тяжести вреда здоровью.
14. Определение понятий аггравация, симуляция, искусственные болезни и членовредительство.
15. Определение понятия «яд».
16. Классификации ядов. Условия действия ядов.
17. Особенности осмотра места происшествия при подозрении отравления.
18. Признаки отравления едкими ядами.
19. Признаки отравления кровяными ядами.
20. Признаки отравления деструктивными ядами.
21. Схема и принципы описания повреждений.
22. Составные части боевого и охотничьего патронов.
23. Механизм выстрела и сопровождающие его явления.
24. Определение огнестрельного ранения.
25. Основные признаки входной и выходной огнестрельной ран.
26. Раневой канал, его виды и определение направления.

27. Определение дистанции выстрела.
28. Особенности огнестрельных повреждений в зависимости от кинетической энергии пули.
29. Особенности повреждений при выстрелах из охотничьего оружия.
30. Особенности повреждений при выстрелах холостым патроном.
31. Особенности экспертизы множественных огнестрельных повреждений.
32. Причины смерти при огнестрельных ранениях.
33. Конструктивные особенности острых объектов (режущих, колющих, колюще-режущих, рубящих, колюще-рубящих).
34. Морфологические особенности повреждений от острых орудий.
35. Особенности повреждений острыми предметами хрящей и костей.
36. Основные признаки прижизненности и давности образования повреждений.
37. Причины наступления смерти при повреждениях острыми предметами.
38. Дополнительные методы исследования, используемые при экспертизе повреждений острыми предметами.
39. Виды повреждений кожных покровов и мягких тканей от действия твердых тупых предметов.
40. Виды переломов трубчатых костей.
41. Виды переломов плоских костей.
42. Виды повреждений внутренних органов от действия твердых тупых предметов.
43. Особенности повреждений при падении с высоты собственного роста.
44. Особенности повреждений при падении с большой высоты.
45. Классификация транспортного травматизма.
46. Виды автомобильной травмы
47. Особенности повреждений, образующихся при автомобильной травме.
48. Особенности повреждений, образующихся при рельсовой травме.
49. Методы определения последовательности и прижизненности происхождения повреждений, давности их образования.

50. Задачи судебно-медицинской экспертизы механических повреждений.
51. Классификация механической асфиксии
52. Дифференциальная диагностика механической асфиксии от повешения, от удушения петлей и от удушения руками.
53. Обтурационная асфиксия, виды, морфологические признаки.
54. Утопление в воде: виды утопления и доказательства.
55. Признаки утопления и пребывания трупа в воде.
56. Местное и общее действие низкой температуры.
57. Особенности экспертизы трупа, извлеченного из пожарища.
58. Поражение атмосферным и техническим электричеством.
59. Компрессионная асфиксия, виды, морфологические признаки.
60. Экспертные возможности при исследовании пятен похожих на кровь.

#### **Список литературы.**

##### **ОСНОВНАЯ:**

1. Судебная медицина: Учебник / Ю.И. Пиголкин, В.Л. Попов, И.А. Дубровин. – М.: Медицинское информационное агентство, 2011. – 424с.
2. Судебная медицина: Руководство. Изд-е 3-е перераб. и доп. / В.В. Хохлов – Смоленск, 2010. – 992с.
3. Судебная медицина: Справочник / Ю.А. Неклюдов. – М.: Дрофа, 2007. – 608с.
4. Судебная медицина в схемах и рисунках: Учебное пособие / под ред. Г.А. Пашиняна.- М.: ГОЭТАР – Медиа.- 2006.