

К О Н С П Е К Т
ПО СЪДЕБНА МЕДИЦИНА
ЗА СТУДЕНТИ ПО МЕДИЦИНА
(чуждестранни студенти 2019-2020 г.)

1. Увреждания и смърт от различни външни въздействия. Определение и квалификация на уврежданията. Увреждания от механични фактори – обща характеристика, класификация. Фактори, имащи значение при причиняване на уврежданията. Механизъм и начин на причиняване на увреждането.

2. Съдебномедицинска експертиза при увреждания и смърт от твърди тъпи предмети. Охлузване, кръвонасядане, рани – определение, механизъм на причиняване, морфология, съдебномедицинско значение. Въпроси на съдебномедицинската експертиза.

3. Съдебномедицинска експертиза при увреждания и смърт от твърди тъпи предмети. Уврежданията на вътрешните органи и костите от твърди тъпи предмети. Съдебномедицинско значение.

4. Автомобилна травма. Определение, класификация и обща характеристика на уврежданията. Особености на експертизата – етапи и комплексност. Въпроси на съдебномедицинската експертиза.

5. Механогенеза и морфология на уврежданията при блъскане на човек от движещ се автомобил. Въпроси на съдебномедицинската експертиза.

6. Механогенеза и морфология на уврежданията при прегазване на човек от движещ се автомобил. Въпроси на съдебномедицинската експертиза.

7. Механогенеза и морфология на уврежданията при травма вътре в автомобила. Въпроси на съдебномедицинската експертиза.

8. Увреждания и смърт от остри предмети. Прободни и порезни наранявания. Морфологична характеристика на уврежданията. Въпроси на съдебномедицинската експертиза.

9. Увреждания и смърт от остри предмети. Прободно-порезни и посечни наранявания. Морфологична характеристика на уврежданията. Въпроси на съдебномедицинската експертиза.

10. Увреждания от огнестрелни оръжия. Огнестрелни оръжия и боеприпаси – кратка характеристика. Съдебна балистика – произвеждане на изстрел и увреждащи фактори.

11. Балистика на огнестрелната рана – механизъм на образуване на уврежданията – входна огнестрелна рана, раневи канал (постоянна и временна кухина), изходна огнестрелна рана. Дистанции на изстрела.

12. Увреждания от огнестрелни оръжия. Изстрел от далечно разстояние. Характеристика на уврежданията – входна огнестрелна рана, раневи канал и изходна огнестрелна рана.

13. Увреждания от огнестрелни оръжия. Изстрел от близко разстояние. Характеристика на уврежданията – входна огнестрелна рана, раневи канал и изходна огнестрелна рана.

14. Увреждания от огнестрелни оръжия. Изстрел от упор. Характеристика на уврежданията – входна огнестрелна рана, раневи канал и изходна огнестрелна рана.

15. Увреждания от огнестрелни оръжия със сачми, атипични, самоделни, оръжия със специално предназначение, увреждания от експлозиви. Кратка характеристика на оръжията и уврежданията.

16. Основни въпроси на съдебномедицинската експертиза при увреждания от огнестрелни оръжия.

17. Прижизненост на механичните увреждания.

18. Причина и генеза на смъртта при механични увреждания.

19. Увреждания и смърт от висока и ниска температура. Характеристика на уврежданията. Възможност за изгаряне на труп. Въпроси на съдебномедицинската експертиза.

20. Увреждане и смърт от електрически ток – техническо и атмосферно електричество. Особенности на експертизата. Въпроси на съдебномедицинската експертиза.

21. Разстройство на здравето и смърт от кислородна недостатъчност (механична асфиксия). Общо за хипоксията и механичната асфиксия. Класификация на механични асфиксии.

22. Механични асфиксии от притискане на шията (странгулации). Танатогенетични механизми. Видове. Характеристика. Въпроси на съдебномедицинската експертиза.

23. Механична асфиксия от притискане на снагата, от запушване на дихателните отвори и дихателните пътища. Асфиксия в тясно затворено пространство. Автоеротична асфиксия. Характеристика. Въпроси на съдебномедицинската експертиза.

24. Съдебномедицинска експертиза при удавяне- фази, трупна картина, диагностика. Смърт във вода. Въпроси на съдебномедицинската експертиза.

25. Разстройство на здравето и смърт от отравяне. Общи въпроси. Условия, от които зависи действието на отровите. Токсокинетика и токсодинамика.

26. Отравяне с наркотични вещества – морфин, хероин, кокаин и др. Характеристика на отравянията. Особенности при изследването на трупа при смърт от наркотични вещества.

27. Отравяне с етилов алкохол. Характеристика на отравянето. Съдебномедицинска експертиза за установяване на алкохол при живо лице и труп. Характеристика на отравянето.

28. Съдебномедицинска експертиза при престорени болести и самоувреждания. Задачи на съдебномедицинската експертиза.

29. Съдебномедицинска експертиза на труп. Учение за смъртта. Умиране и смърт. Диагностика на смъртта. Медицинско свидетелство за смърт. Мнима смърт.

30. Суправитални реакции. Ранни трупни изменения. Съдебномедицинско значение.

31. Късни трупни изменения. Съдебномедицинско значение.

32. Определяне давността на смъртта. Методи и съдебномедицинското им значение.

33. Организация и етапи на изследването на трупа. Оглед на трупа на местонамирането. Изследване на трупа при аутопсия. Поводи за съдебномедицинско изследване на труп. Правила за изследване на трупа.

34. Съдебномедицинско изследване на трупове, починали от ненасилствена скоропостижна смърт. Общи данни. Диагностика и задачи на съдебномедицинската експертиза при скоропостижна смърт. Фактори, благоприятстващи настъпването на скоропостижна смърт.

35. Причина и генеза на скоропостижната смърт при възрастни.