Тема:

Стадии терминальных состояний, их основные проявления. Констатация смерти. Посмертный уход.

1. В преагональном состоянии:

а) дыхание не нарушено, АД повышено;

б) дыхание поверхностное, пульс нитевидный, АД резко снижено;

в) АД не определяется, аритмия, судороги;

г) дыхание отсутствует, ритма нет.

2. «Кошачий глаз» признак:

а) клинической смерти;

б) агонии;

в) обморока, травматического шока;

г) биологической смерти.

3. Признаками клинической смерти являются

а) отсутствие двигательной активности, отсутствие пульса на сонной артерии;

б) отсутствие сознания, отсутствие дыхания;

в) отсутствие сознания, отсутствие дыхания, отсутствие пульса на сонной артерии, отсутствие, реакции зрачков на свет;

Г) отсутствие пульса на сонной артерии, отсутствие реакции зрачков на свет.

4. Состояние, переходящее от жизни к смерти называется:

а) терминальное;

б) геморрагическое;

в) ишемическое;

г) ревматическое.

5. Что следует относить к терминальным состояниям:

а) все стадии умирания;

б) терминальную фазу травматического шока;

в) тяжелые повреждения организма;

г) четвертый период болезни.

6. Предагональное состояние не характеризуется:

а) сохранением у пострадавшего сознания, которое, однако, спутанное;

б) учащённым и затруднённым дыханием;

в) отсутствием сознания, дыхания и кровообращения;

г) длительным возбуждением.

7. Характерное дыхание при агонии:

а) Чейна Стокса

б) Куссмауля

в) неравномерное, поверхностное дыхание;

г) глубокое, клокочущее дыхание.

8. Характеристика клинической смерти не включает в себя:

а) учащённым и затруднённым дыханием;

б) отсутствием сознания, дыхания и кровообращения;

в) зрачки максимально расширены и не реагируют на свет;

г) наблюдается посинение кожных покровов и слизистых оболочек.

9. Время клинической смерти равно:

а) 1 - 2 мин;

б) 3 - 7 мин;

в) 5- 10 мин;

г) 10-15 мин.

10. На какое время труп оставляют в отделении после смерти:

а) на 2 часа;

б) на сутки;

в) 20 мин;

г) 6 часов.

11. Для чего оставляют труп в отделении на некоторое время после смерти:

а) для ожидания сотрудников морга;

б) до появления признаков биологической смерти;

в) для повторной реанимации;

г) до приезда родственников.

12. Какие мероприятия не проводятся после смерти пациента в отделении:

а) опись драгоценностей на теле или личных вещей;

б) подвязывание марлевым бинтом челюсти, ног и рук;

в) снятие катетера, воздуховода, системы и пр.

г) одевание и обмывание трупа.

13. Кто может констатировать время смерти:

а) врач;

б) медицинская сестра;

в) санитарка;

г) старшая медицинская сестра.

14. Где находится труп до времени проявления биологических признаков смерти:

а) санитарская;

б) закрытый коридор больницы;

в) подвал;

г) специальное помещение.

15. Чем характеризуется биологическая смерть?

а) сохранением дыхания;

б) сохранением сердечной деятельности;

в) необратимостью изменений в нейронах коры головного мозга.

16.Какова последовательность терминальных состояний?

a) предагональный период, терминальная пауза, агония;

б) терминальная пауза, предагональный период, агония;

в) предагональный период, агония, терминальная пауза.

17. Чем характеризуется клиническая смерть?

а) отсутствием дыхания;

б) обратимым характером изменений в нейронах коры головного мозга;

в) необратимостью изменений в нейронах коры головного мозга;

г) поверхностным дыханием.

18. Какие факторы влияют на время клинической смерти:

а) температура окружающей среды;

б) время суток;

в) внезапность возникновения остановки сердца;

г) верно а, в;

д) верно б, а.

19. В связи с чем биологическая смерть является необратимым состоянием:

а) неспособность нервных клеток к регенерации;

б) отсутствие насосной функции сердца;

в) гибель мышечных клеток;

г) гибель клеток печени.

20.Через какое время наступает расширение зрачков, с отсутствием реакции на свет во время клинической смерти:

а) 25-60 сек;

б) 1 мин;

в) 15 сек;

г) более 5 мин.

21. Агональное дыхание характеризуется:

а) глубокое, редкое, шумное дыхание;

б) с нарастающим вдохом;

в) периодические судорожные сокращения дыхательной мускулатуры;

г) с затрудненным выдохом.

22. Значение термина «сердечная синкопа»:

а) остановка кровообращения;

б) снижения насосной функции сердца;

в) кардиогенный шок;

г) боли в сердце.

23. Фибрилляция – это:

а) полная остановка сердечных сокращений;

б) беспорядочное сокращение отдельных мышечных волокон;

в) резкая брадикардия;

г) тахикардия.

24. Сколько может длиться преагональное состояние:

а) 2 часа;

б) от нескольких часов до суток;

в) около 30 мин;

г) не более 5 мин.

25. Мероприятия, не проводимые с трупами, умерших от особо опасных инфекций:

а) обтирание дезинфицирующим раствором;

б) заворачивают в простыни, смоченные раствором сулемы или карболовой кислоты;

в) помещают в наглухо закрывающиеся гробы, на дно которых кладут толстый слой опилок, торфа или других веществ, способных поглотить трупные выделения;

г) кремация.

26. Необходимые документы для транспортировки трупа в морг:

а) история болезни, сопроводительный документ;

б) история болезни, журнал процер;

в) сопроводительный документ в морг;

г) статистическая карта больного.

27.Назовите признак клинической смерти, который исчезает последним и восстанавливается первым при успешной реанимации:

а) реакция зрачка на свет;

б) пульс на сонной артерии;

в) дыхание;

г) сознание.

28. Укажите стадии умирания (терминального состояния):

а) предагональное состояние;

б) терминальная пауза;

в) агония;

г) клиническая смерть;

д) все ответы верны.

29. Терминальные состояния – это:

а) кратковременная потеря сознания;

б) резкое снижение артериального давления;

в) пограничные состояния между жизнью и смертью.

30. Что из перечисленного не относится к основным признакам остановки кровообращения:

а) судороги;

б) отсутствие пульса на магистральных сосудах;

в) отсутствие самостоятельного дыхания;

г) широкие зрачки.