Вопросы для подготовки к промежуточной аттестации по ПМ.03 Неотложная медицинская помощь на догоспитальном этапе

1. Организация неотложной помощи на догоспитальном этапе: принципы оказания, правое регулирование.
2. Первичная сердечно-легочная реанимация.
3. Острый коронарный синдром.
4. Острая сердечная недостаточность (ОСН).
5. Нарушения сердечного ритма и проводимости
6. Гипертонический криз.
7. Острая сосудистая недостаточность Обморок. Коллапс. Шоковые состояния.
8. Острые аллергозы.
9. Острая дыхательная недостаточность (ОДН). Бронхиальная астма.
10. Гипертермический синдром.
11. Особенности оказания неотложной помощи больным, при подозрении у них инфекционного заболевания.
12. Острые нарушения мозгового кровообращения (ОНМК). Судорожный синдром.
13. Комы.
14. Острая абдоминальная боль.
15. Почечная колика. Острая задержка мочи.
16. Травмы. Черепно-мозговая травма (ЧМТ). Травма позвоночника и спинного мозга. Повреждения опорно-двигательного аппарата. Травмы и ранения груди и органов средостения. Повреждения живота и органов брюшной полости. Сочетанные и множественные травмы. Особенности транспортировки и мониторирование состояния пациента при травмах.
17. Повреждающее действие физических факторов (ожоги, переохлаждение, электротравма, утопление)
18. Кровотечения
19. Диагностика и принципы оказания помощи при воздействии ядов и острых отравлениях на догоспитальном этапе.
20. Роды вне лечебного учреждения
21. Кровотечения в акушерстве и гинекологии.
22. Особенности оказания неотложной помощи детям
23. СЛР у детей
24. Принципы организации, задачи, силы и средства службы медицины катастроф и медицинской службы гражданской обороны.
25. Организация и проведение медицинской сортировки на различных этапах оказания медицинской помощи при ЧС.
26. Оказание экстренной медицинской помощи при различных видах поражения в ЧС.

***Перечень манипуляций, умений и навыков, которые необходимо продемонстрировать на промежуточной аттестации - квалификационном экзамене***

1. Техника измерения артериального давления
2. Собрать систему для внутривенных вливаний
3. Техника наложения кровоостанавливающего жгута Эсмарха.
4. Оказание акушерского пособия в родах
5. Техника выполнения внутримышечной инъекции.
6. Наложение повязки Дезо.
7. Подсчет дефицита пульса.
8. Катетеризация мочевого пузыря.
9. Техника проведения ИВЛ мешком Амбу
10. Техника проведения непрямого массажа сердца.
11. Ведение второго периода родов.
12. Техника наложения шины Дитерихса.
13. Основное реанимационное пособие.
14. Последовательность хирургической обработки рук
15. Техника измерение пульса.
16. Проведение акушерского исследования (приемы Леопольда – Левицкого)
17. Техника наложения «колосовидной повязки».
18. Техника проведения временной остановки венозного кровотечения.
19. Катетеризация мочевого пузыря.
20. Методика подсчета дефицита пульса.
21. Собрать набор инструментов для трахеостомии
22. Ведение третьего периода родов
23. Первичный туалет новорожденного.
24. Ручное пособие по выделению оставшихся частей последа.
25. Техника измерение ОЖ и ВСДМ при различных сроках беременности.
26. Определение характера родовой деятельности (подсчет, оценка схваток).
27. Оказание помощи при синдроме длительного сдавления.
28. Техника определения признаков отделение плаценты.
29. Собрать трахеостомический набор.
30. Оказание пособия по Цовьянову 1 при чисто ягодичных предлежаниях.
31. Техника снятия электрокардиограммы.
32. Наложение шины Крамера на перелом бедра.
33. Прием Хеймлиха.
34. Оказание классического ручного пособия при рождении плечевого пояса и выведение головки плода по Морисо-Левре.
35. Оказание акушерского пособия в родах.
36. Техника проведения передней тампонады носа.
37. Проведение наружного акушерского обследования (приемы Леопольда – Левицкого).
38. Техника снятия ЭКГ.
39. Профилактика осложнений при зондовом промывании желудка.

Ручное отделение плаценты и выделение последа с последующей ревизией полости матки