

Материалы для подготовки к промежуточной аттестации по итогам учебной и производственной практик УП.04.01. ПП.04.01. Медицинская помощь женщине, новорожденному, семье при патологическом течении беременности, родов, послеродового периода (комплексный дифференцированный зачет)

1. Влагалищное исследование
2. Диагностика узкого таза
3. Диагностика многоплодной беременности
4. Диагностика тазового предлежания
5. Оценка новорожденного по шкале Апгар и Сильвермана
6. Первичный туалет новорожденного
7. Туалет пупочной ранки
8. Пеленание ребёнка
9. Ведение преждевременных родов
10. Биомеханизм родов при тазовом предлежании
11. Оказание пособия по Цовьянову I
12. Оказание пособия по Цовьянову II
13. Оказание классического ручного пособия при тазовом предлежании
14. Биомеханизм родов при переднеголовном предлежании
15. Биомеханизм родов при лобном предлежании
16. Биомеханизм родов при лицевом предлежании
17. Определение признаков Вастена
18. Определение признака Цангемейстера
19. Диагностика позднего гестоза
20. Принципы лечения позднего гестоза
21. Оказания неотложной помощи при преэклампсии и эклампсии
22. Проведение амниотомии
23. Проведение родовозбуждения, родостимуляции
24. Проведение наружного поворота плода
25. Определение признаков отделения последа
26. Методы выделения последа
27. Ручное обследование полости матки
28. Ручное отделение и выделение последа
29. Осмотр родовых путей
30. Проведение перенео, эпизиотомии
31. Проведение перенео, эпизиорафии
32. Проведение профилактики внутриутробной гипоксии плода
33. Проведение профилактики кровотечения в раннем послеродовом периоде
34. Ушивание разрывов шейки матки
35. Методы прерывания беременности
36. Уход за родильницей со швами на промежности
37. Уход за родильницей после операции кесарево сечение
38. Проведение профилактики лактационного мастита
39. Кормление новорожденных
40. Уход за ребёнком с родовой травмой
41. Уход за недоношенным новорожденным
42. Определение группы крови и резус фактора
43. Постановка проб на совместимость крови.

Общие манипуляции:

1. Приготовление дезинфицирующих растворов
2. Дезинфекция предметов ухода за пациентами

3. Дезинфекция и предстерилизационная очистка изделий медицинского назначения
4. Проведение влажной уборки помещений ЛПУ с применением дезинфицирующих средств.
5. Виды укладок и пользование стерильным биксом
6. Накрытие стерильного стола
7. Транспортировка пациента
8. Антропометрия (измерение массы тела и роста).
9. Исследование пульса.
10. Измерение артериального давления на периферических артериях.
11. Термометрия.
12. Пособие пациенту при лихорадке в зависимости от периода лихорадки.
13. Исследование суточного диуреза и водного баланса.
14. Проведение полной и частичной санитарной обработки 1 пациента.
15. Осмотр волосистой части головы и дезинсекционные мероприятия при выявлении педикулеза.
16. Подсчет ЧДД, исследование ритма глубины дыхания.
17. Обработка рук.
18. Принципы соблюдения инфекционной безопасности.
19. Характеристика основных лечебных столов.
20. Постановка горчичников.
21. Постановка банок.
22. Постановка пиявок.
23. Применение грелки.
24. Применение пузыря со льдом.
25. Постановка компрессов: согревающего, горячего, холодного
26. Введение и кормление тяжелобольного через назогастральный зонд.
27. Кормление пациента через рот с помощью ложки и поильника.
28. Катетеризация мочевого пузыря и уход за постоянным мочевым катетером.
29. Составление порционного требования.
30. Оксигенотерапия.
31. Смена постельного белья.
32. Смена нательного белья тяжелобольному.
33. Оценка степени и мероприятия при риске развития пролежней.
34. Подача судна и мочеприемника.
35. Подмывание пациента (мужчины, женщины).
36. Уход за тяжелобольным пациентом.
37. Промывание желудка.
38. Взятие желудочного содержимого для исследования секреторной функции желудка
39. Проведение дуоденального зондирования.
40. Помощь пациенту при рвоте.
41. Техника закапывания капель в нос.
42. Техника введения капель в ухо.
43. Техника введения лекарственных средств в глаз.
44. Техника введения ректального суппозитория.
45. Техника применения карманного ингалятора и обучение пациента.
46. Раздача лекарственных средств на посту. Выборка назначений из листа врачебных назначений.
47. Правила выписывания и получения лекарственных средств отделением в лечебно-профилактическом учреждении.
48. Правила хранения и учета наркотических, сильнодействующих, остродефицитных и дорогостоящих лекарств.
49. Сборка шприца из крафт-пакета.

50. Набор лекарственного препарата из ампулы.
51. Техника разведения и набора антибактериального препарата из флакона.
52. Техника подкожного введения лекарственных препаратов.
53. Техника внутривенного введения лекарственных препаратов.
54. Техника внутримышечного введения лекарственных препаратов.
55. Особенности введения масляных растворов.
56. Техника внутривенного введения лекарственных препаратов.
57. Техника взятия крови из периферической вены.
58. Определение дозы введения инсулина. Техника введения инсулина.
59. Постановка клизм.
60. Постановка газоотводной трубки.
61. Сбор мокроты на исследование.
62. Сбор мочи на исследование.
63. Сбор кала на исследование.
64. Подготовка пациента к эндоскопическим исследованиям ЖКТ и мочевыделительной системы.
65. Подготовка пациента к рентгенологическим исследованиям ЖКТ и мочевыделительной системы.
66. Подготовка пациента к УЗИ органов брюшной полости.
67. Техника взятия мазка из носа и зева для бактериологического исследования.
68. Дезинфекция и утилизация одноразового медицинского инструментария.
69. Признаки клинической и биологической смерти.
70. Этапы сердечно-лёгочной реанимации.
71. Пользование функциональной кроватью.
72. Применение правил биомеханики с целью профилактики заболеваний и травм позвоночника.
73. Ведение медицинской документации стационара и поликлиники.