

Министерство здравоохранения Кузбасса
Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение
«Кузбасский медицинский колледж»

Рассмотрено и рекомендовано к утверждению на заседании МОП клинических модулей <hr style="border: 0.5px solid black; width: 100%;"/> ФИО	Демонстрационный билет Государственная итоговая аттестация	Вариант соответствует утвержденным оценочным материалам Приказ директора от 25.12.2024 № 479
---	---	---

Задание 1.

Инструкция: Выполните задания в тестовой форме. Время выполнения – 60 минут.

Задание 2.

Практическое задание № 1

Инструкция:

1. Продемонстрируйте выполнение практического навыка в симулированных условиях.
2. Используйте материалы, указанные в инфраструктурном листе.
3. Лимит времени на представление задания: 10 минут.

Вы медицинская сестра/ медицинский брат кардиологического отделения. Пациенту 60 лет с диагнозом «гипертоническая болезнь» проведите измерение артериального давления механическим тонометром.

Практическое задание № 2

Инструкция:

1. Продемонстрируйте выполнение практического навыка в симулированных условиях.
2. Используйте материалы, указанные в инфраструктурном листе.
3. Лимит времени на представление задания: 10 минут.

Вы медицинская сестра/медицинский брат терапевтического отделения. Пациентке 64-х лет с диагнозом «язвенная болезнь желудка» проводится комплексная лекарственная терапия. По назначению врача ей необходимо ввести в ягодичную мышцу 20 мг раствора Дибазола. Выполните данную процедуру.

Практическое задание № 3

Инструкция:

1. Продемонстрируйте выполнение практического навыка в симулированных условиях.
2. Используйте материалы, указанные в инфраструктурном листе.
3. Лимит времени на представление задания: 10 минут.

Вы медицинская сестра/медицинский брат отделения терапии. Вы закончили выполнять назначения врача и собираетесь уходить из палаты. В это время в палату входит посетительница, которая внезапно падает без признаков жизни. Проведите базовую сердечно-легочную реанимацию.

Типовые тестовые заданий

1. Оценка новорожденного по шкале Апгар проводится

- 1) на 1-ой и 5-ой минутах жизни
- 2) на 10 минуте жизни
- 3) перед переводом из родового блока
- 4) перед выпиской из родильного дом

2. Показатели измерений длины тела, массы тела, окружности грудной клетки, окружности головы человека называются

- 1) антропометрическими
- 2) фактическими
- 3) долженствующими
- 4) второстепенными

3. Гипогалактией называется

- 1) снижение выработки молока в молочных железах
- 2) воспаление молочной железы у женщины
- 3) снижение потребности ребенка в грудном молоке
- 4) непереносимость грудного молока у ребенка

4. Циклическое отторжение функционального слоя эндометрия называется

- 1) менструация
- 2) плацентация
- 3) овуляция
- 4) имплантация

5. Оплодотворение яйцеклетки происходит в

- 1) полости маточной трубы
- 2) полости матки
- 3) полости малого таза
- 4) канале шейки матки

6. Продолжительность послеродового периода составляет

- 1) 6-8 недель
- 2) месяц
- 3) 2 недели
- 4) 1-2 дня

7. Первым периодом родов считается период

- 1) от начала родовой деятельности до раскрытия шейки матки
- 2) с момента рождения плода до рождения последа
- 3) от раскрытия шейки матки до изгнания плода
- 4) с момента отхождения околоплодных вод

8. Физиологическая беременность продолжается

- 1) 280 дней
- 2) 220 дней
- 3) 240 дней
- 4) 300 дней

9. Во влагалище здоровой женщины преобладает среда

- 1) кислая
- 2) нейтральная
- 3) слабощелочная
- 4) щелочная

10. Менопаузой называют

- 1) последнюю самостоятельную менструацию
- 2) период стабильной менструальной функции
- 3) период наступления первой менструации
- 4) период времени после окончания репродуктивного возраста

Перечень практических навыков для оценки в симулированных условиях при проведении второго этапа государственной итоговой аттестации по специальности

1. Постановка очистительной клизмы;
2. Внутrimышечное введение лекарственного препарата в ягодичную мышцу;
3. Постановка газоотводной трубки;
4. Уход за постоянным мочевым катетером Фолея (у мужчин);
5. Уход за назогастральным зондом;
6. Применение пузыря со льдом;
7. Измерение артериального давления;
8. Гигиеническая обработка рук;
9. Базовая сердечно-легочная реанимация.

Перечень вопросов для подготовки к Государственной итоговой аттестации

1. Клиническая картина, проблемы пациентов, характер сестринских вмешательств, методы профилактики и реабилитации у пациентов с заболеваниями системы кровообращения (хроническая ИБС, острый инфаркт миокарда, ОНМК, заболевания сосудов).
2. Клиническая картина, проблемы пациентов, характер сестринских вмешательств, методы профилактики и реабилитации у пациентов с заболеваниями органов пищеварения (язвенная болезнь, хронический гепатит, панкреатит, желчнокаменная болезнь, колит).
3. Клиническая картина, проблемы пациентов, характер сестринских вмешательств, методы профилактики и реабилитации у пациентов с заболеваниями органов дыхания (пневмония, ХОБЛ).
4. Клиническая картина, проблемы пациентов, характер сестринских вмешательств, методы профилактики и реабилитации у пациентов с новообразованиями.
5. Клиническая картина, проблемы пациентов, характер сестринских вмешательств, методы профилактики и реабилитации у пациентов с острым животом.
6. Клиническая картина, проблемы пациентов, характер сестринских вмешательств, методы профилактики и реабилитации у пациентов с гнойными воспалительными процессами.
7. Организация работы терапевтического отделения (структура, штаты, документация, лечебно-охранительный, санитарно- противоэпидемический режим).
8. Особенности сестринского ухода за пациентами гериатрического профиля.
9. Содержание, основные принципы, виды реабилитации.
10. Виды физиотерапевтического лечения. Бальнеотерапии. Виды массажа, показания и противопоказания к его применению.
11. Значение лечебной физкультуры в реабилитации, ее виды.
12. Технические средства реабилитации.
13. План реабилитационных мероприятий при различных видах патологии, участие среднего медицинского персонала в его проведении.
14. Учреждения и подразделения, участвующие в оказании реабилитационной помощи населению, их структура и задачи.
15. Содержание общественного здоровья. Методы изучения общественного здоровья. Показатели физического развития.
16. Влияние отдельных факторов на здоровье населения.
17. Содержание медицинской статистики. Основные статистические показатели и показатели динамического ряда. Расчет средних величин.
18. Содержание понятия «профилактика», формы и методы.
19. Сеть амбулаторно-поликлинических учреждений. Структура и показатели работы городской поликлиники. Общеврачебная и семейная практика.
20. Структура, задачи и показатели работы городской больницы.
21. Структура, задачи и показатели работы женской консультации.
22. Структура, задачи и показатели работы родильного дома.
23. Структура, задачи и показатели работы детской поликлиники.
24. Особенности организации медицинской помощи сельским жителям.
25. Качество медицинской помощи – условия и компоненты. Показатели качества структуры. Методика оценки качества. Роль стандартов и экспертизы. Субъекты контроля качества.
26. Структура и организации работы Центров Роспотребнадзора.
27. Туберкулез как актуальная проблема. Организация помощи.
28. Травматизм как актуальная проблема. Организация помощи.

29. Организация помощи больным с психическими, кардиологическими, онкологическими заболеваниями.
30. Организация скорой медицинской помощи.
31. Понятие о диспансеризации. Показатели.
32. Организация учета и отчетности в медицинской организации. Функции кабинета статистики.
33. Понятие и значение трудового договора как основной правовой формы реализации конституционного права на труд. Виды трудовых договоров. Порядок заключения трудового договора. Испытательный срок. Общий порядок приёма на работу. Документы, необходимые для предъявления при приёме на работу медицинских и фармацевтических работников.
34. Прекращение, расторжение трудового договора. Увольнение медицинских и фармацевтических работников по их инициативе. Увольнение медицинских и фармацевтических работников по инициативе администрации. Оформление увольнения с работы. Трудовая книжка.
35. Содержание понятий «этика», «деонтология», «биоэтика».
36. Деонтологическая и правовая характеристика прав пациента.
37. Права и социальная защита медицинских и фармацевтических работников.
38. Ответственность медицинских работников за нарушение прав граждан в области охраны здоровья. Уголовная ответственность медицинского персонала за профессиональные и должностные преступления.
39. Правовые и деонтологические аспекты эвтаназии, трансплантации органов и (или) тканей человека. Определение момента смерти человека.
40. Оказание доврачебной помощи при неотложных состояниях: кровотечения, переломы, клиническая смерть, ожоги, отморожения, отравления.
41. Содержание работы и основные навыки медицинской сестры общей практики.
42. Периоды детства: особенности физического и психического развития детей. Грудное вскармливание. Уход за новорожденным ребенком. Рахит и его профилактика.
43. Основные детские инфекции: корь, коклюш, скарлатина, эпидемический паротит, краснуха, ветряная оспа. Клиническая картина. Сестринский уход. Национальный календарь прививок.
44. Школы здоровья: задачи, организация, роль среднего медицинского персонала. Педагогические умения и навыки для проведения.
45. Содержание паллиативной помощи.
46. Психологические проблемы в работе медицинского персонала. Конфликты, их профилактика и способы разрешения. Синдром психоэмоционального выгорания.
47. Санитарно-эпидемиологический режим в медицинских организациях. Утилизация отходов. Хранение препаратов. Инфекционная безопасность. Лечебно-охранительный режим.
48. Сестринский процесс при инфекционных заболеваниях (кишечные инфекции, инфекции, передающиеся воздушно-капельным и парентеральным путем).
49. Содержание сестринского процесса. Организация ухода за пациентами. Профилактика пролежней. Биомеханика при перемещении пациентов.
50. Организация диспансеризации и диспансерного наблюдения за пациентами с различными видами патологии.
51. Женское репродуктивное здоровье. Биомеханика родов. Сестринский процесс при оказании медицинской помощи беременным, роженицам и родильницам.
52. Основные гинекологические заболевания и сестринская помощь при них: нарушения менструального цикла, предопухолевые и опухолевые заболевания, эндометриоз, бесплодие, воспалительные заболевания.
53. Особенности пожилого и старческого возраста. Организация геронтологической помощи.

54. Паллиативная помощь. Принципы ухода за неизлечимо больными. Организация работы хосписов.
55. Способы введения лекарственных препаратов, преимущества и недостатки.
56. Перечислите правила введения антибиотиков.
57. Понятие о десмургии. Основные виды повязок.
58. Асептика и антисептика. Содержание понятий дезинфекция, предстерилизационная очистка, стерилизация.
59. Основные правила ухода за пациентами. Профилактика пролежней.
60. Виды клизм.
61. Особенности подкожного, внутримышечного, внутривенного введения препаратов.
62. Основные способы остановки кровотечений.
63. Коммуникации в сестринской практике. Организация Школ пациентов.
64. Понятие о качестве медицинской и сестринской помощи. Методы оценки качества. Экспертная оценка.