

Документ подписан простой электронной подписью
Информация о владельце:
ФИО: Шуматов Валентин Борисович
Должность: Ректор
Дата подписания: 03.03.2025 15:38:32
Уникальный программный ключ:
1cef78fd73d75dc6ecf72fe1eb94fee387a2985d2657b784eec019bf8a794cb4

Приложение 6
к основной образовательной программе (программе подготовки специалистов среднего звена) среднего профессионального образования по специальности 34.02.01 Сестринское дело, направленности в области профессиональной деятельности оказание населению квалифицированной сестринской помощи для сохранения и поддержания здоровья в разные возрастные периоды жизни
ФГБОУ ВО ТГМУ Минздрава России
Утверждено на заседании ученого совета
протокол № 08 от «25» марта 2022 г.

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования
«Тихоокеанский государственный медицинский университет»
Министерства здравоохранения Российской Федерации

«УТВЕРЖДАЮ»

Проректор

 /И.П. Черная/
«20» мая 2022г.

ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ

ПМ.02 Участие в лечебно-диагностическом и реабилитационном процессах
МДК.02.04 Актуальные вопросы ухода за новорожденным

(наименование дисциплины (модуля))

Специальность	34.02.01 Сестринское дело
Область профессиональной деятельности	Оказание населению квалифицированной сестринской помощи для сохранения и поддержания здоровья в разные возрастные периоды жизни
Квалификация выпускника:	Медицинская сестра/медицинский брат
Форма обучения	Очная
Срок освоения ООП (ППССЗ)	2 года 10 месяцев
Институт/кафедра	Отделение среднего профессионального образования

Владивосток, 2022

2 ВВОДНАЯ ЧАСТЬ

2.1. Цель и задачи формирования фонда оценочных средств

Цель формирования фонда оценочных средств ПМ.02 Участие в лечебно-диагностическом и реабилитационном процессах дисциплины МДК.02.04 Актуальные вопросы ухода за новорожденным заключается в оценке сформированности общих и профессиональных компетенций в соответствии с ФГОС СПО по специальности 34.02.01 Сестринское дело № 502 утвержденный Министерством образования и науки Российской Федерации 12 мая 2014 г., которые позволяют осуществлять определенные трудовые действия в рамках трудовых функций профессионального стандарта «Квалификационные характеристики должностей работников в сфере здравоохранения» Раздел утвержден приказом Минздравсоцразвития РФ от 23.07.2010 №541н, III раздел, «Медицинская сестра/Медицинский брат».

Задачи формирования фонда оценочных средств

- определение уровня теоретической подготовки обучающихся;
- определение уровня усвоения практических навыков, необходимых для выполнения трудовых действий, предусмотренных квалификационными характеристиками и функциями профессионального стандарта «Медицинская сестра/медицинский брат
- определение способности и готовности к выполнению практической деятельности, предусмотренной квалификационными характеристиками и функциями профессионального стандарта «Медицинская сестра/медицинский брат».

2.2. Место фонда оценочных средств в структуре основной образовательной программы (программы подготовки специалистов среднего звена) по специальности 34.02.01 Сестринское дело, область профессиональной деятельности: оказание населению квалифицированной сестринской помощи для сохранения и поддержания здоровья в разные возрастные периоды жизни.

2.2.1. Фонд оценочных средств регламентирует формы, содержание, виды оценочных средств для текущего контроля, промежуточной аттестации и итоговой (государственной итоговой) аттестации, критерии оценивания дифференцированы по каждому виду оценочных средств.

2.2.2. Фонд оценочных средств обеспечивает оценку готовности выпускников к профессиональной деятельности в рамках профессионального стандарта «Медицинская сестра/медицинский брат», утвержденного приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации 21.07.2020 № 475н

2.3. Требования к результатам освоения основной образовательной программы (программы подготовки специалистов среднего звена) специальности 34.02.01 Сестринское дело

2.3.1. Виды профессиональной деятельности

1. Участие в лечебно-диагностическом и реабилитационном процессах;
2. Проведение профилактических мероприятий;
3. Оказание доврачебной медицинской помощи при неотложных и экстремальных состояниях;
4. Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих (младшая медицинская сестра по уходу за больными).

2.3.2. Фонд оценочных средств по дисциплине МДК.02.04 Актуальные вопросы ухода за новорожденным определяет уровень формирования у обучающихся установленных во ФГОС СПО и определенных в основной образовательной программе (программе подготовки специалистов среднего звена) по специальности 34.02.01 Сестринское дело общих и профессиональных компетенций

Общие компетенции

ОК 1. Понимать сущность и социальную значимость своей будущей профессии, проявлять к ней устойчивый интерес.

ОК 2. Организовывать собственную деятельность, выбирать типовые методы и способы выполнения профессиональных задач, оценивать их выполнение и качество.

- ОК 3. Принимать решения в стандартных и нестандартных ситуациях и нести за них ответственность.
- ОК 4. Осуществлять поиск и использование информации, необходимой для эффективного выполнения профессиональных задач, профессионального и личностного развития.
- ОК 5. Использовать информационно коммуникационные технологии профессиональной деятельности.
- ОК 6. Работать в коллективе и команде, эффективно общаться с коллегами, руководством, потребителями.
- ОК 7. Брать на себя ответственность за работу членов команды (подчиненных), за результат выполнения заданий.
- ОК 8. Самостоятельно определять задачи профессионального и личностного развития, заниматься самообразованием, осознанно планировать и осуществлять повышение квалификации.
- ОК 9. Ориентироваться в условиях смены технологий в профессиональной деятельности.
- ОК 10. Бережно относиться к историческому наследию и культурным традициям народа, уважать социальные, культурные и религиозные различия.
- ОК 11. Быть готовым брать на себя нравственные обязательства по отношению к природе, обществу и человеку.
- ОК 12. Организовывать рабочее место с соблюдением требований охраны труда, производственной санитарии, инфекционной и противопожарной безопасности.
- ОК 13. Вести здоровый образ жизни, заниматься физической культурой и спортом.

Профессиональные компетенции

ПК 1.1. Проводить мероприятия по сохранению и укреплению здоровья населения, пациента и его окружения.

ПК 1.2. Проводить санитарно-гигиеническое воспитание населения.

ПК 1.3. Участвовать в проведении профилактики инфекционных и неинфекционных заболеваний.

В результате изучения МДК обучающийся должен

иметь практический опыт:

осуществления ухода за здоровым новорожденным ребенком и при различных заболеваниях и состояниях;

уметь:

осуществлять сестринский уход за здоровым новорожденным и при различных заболеваниях и состояниях;

консультировать окружение новорожденного по применению лекарственных средств;

осуществлять наблюдение и уход за новорожденным в пределах своих полномочий в условиях первичной медико-санитарной помощи и стационара; осуществлять фармакотерапию по назначению врача;

вести утвержденную медицинскую документацию;

знать:

причины, клинические проявления, возможные осложнения, методы диагностики, проблемы новорожденных детей, организацию и методы оказания сестринской помощи при нарушениях здоровья;

пути введения лекарственных препаратов;

виды, формы и методы реабилитации, правила использования аппаратуры, оборудования,

изделий медицинского назначения.

3. ОСНОВНАЯ ЧАСТЬ

3.4.1. Виды контроля и аттестации, формы оценочных средств дисциплины МДК.02.04
Актуальные вопросы ухода за новорожденным и виды учебной работы

№ п/п	№ семестра	Виды контроля	Наименование раздела дисциплины (модуля)	Оценочные средства		
				Форма	Кол-во вопросов в задании	Кол-во независимых вариантов
1	2	3	4	5	6	7
1	5	ТК	Раздел 1. Актуальные вопросы ухода за новорождёнными	Тесты	65	2
8	5	ПА	Раздел 1. Актуальные вопросы ухода за новорождёнными	Тесты	65	2

Приложение 1

Тестовые задания к зачету по дисциплине
МДК.02.04 Актуальные вопросы ухода за новорожденным

	Код	Текст компетенции / названия трудовой функции / названия трудового действия / текст элемента ситуационной задачи
С	34.02.01	Сестринское дело
К	ОК 1.	Понимать сущность и социальную значимость своей будущей профессии, проявлять к ней устойчивый интерес.
К	ОК 2.	Организовывать собственную деятельность, выбирать типовые методы и способы выполнения профессиональных задач, оценивать их выполнение и качество.
К	ОК 3.	Принимать решения в стандартных и нестандартных ситуациях и нести за них ответственность.
К	ОК 4	Осуществлять поиск и использование информации, необходимо для эффективного выполнения профессиональных задач, профессионального и личностного развития
К	ОК 5	Использовать информационно коммуникационные технологии профессиональной деятельности
К	ОК 6	Работать в коллективе и команде, эффективно общаться с коллегами, руководством, потребителями
К	ОК 7.	Брать на себя ответственность за работу членов команды (подчиненных), за результат выполнения заданий.
К	ОК 8	Самостоятельно определять задачи профессионального и личностного развития, заниматься самообразованием, осознанно планировать и осуществлять повышение квалификации
К	ОК 9.	Ориентироваться в условиях смены технологий в профессиональной деятельности.
К	ОК 10.	Бережно относиться к историческому наследию и культурным традициям народа, уважать социальные, культурные и религиозные различия.
К	ОК 11.	Быть готовым брать на себя нравственные обязательства по отношению к природе, обществу и человеку.
К	ОК 12.	Организовывать рабочее место с соблюдением требований охраны труда, производственной санитарии, инфекционной и противопожарной безопасности.
К	ПК 1.1.	Проводить мероприятия по сохранению и укреплению здоровья населения, пациента и его окружения.
К	ПК 1.2.	Проводить санитарно-гигиеническое воспитание населения.
К	ПК 1.3.	Участвовать в проведении профилактики инфекционных и неинфекционных заболеваний.
Ф	А/06.5	Оказание медицинской помощи в экстренной форме
И		ДАЙТЕ ОТВЕТЫ НА ВОПРОСЫ ТЕСТОВЫХ ЗАДАНИЙ 1 УРОВНЯ (ОДИН ПРАВИЛЬНЫЙ ОТВЕТ)
Т		1. Доношенным считается ребенок, родившийся при сроке беременности (в неделях) а) 28–30 б) 32–34 в) 35–37

г) **38–42**

2. В среднем масса тела доношенного новорождённого составляет (в г)

а) 2000-2500

б) 2500-3000

в) **2700-4000**

г) 3500-4000

3. Допустимые колебания длины тела доношенного новорождённого составляют (в см)

а) 42-52

б) 46-49

в) **46-56**

г) 50-59

4. В число признаков, оцениваемых по шкале Апгар, НЕ входит:

а) мышечный тонус

б) **вес новорождённого**

в) цвет кожи

г) частота сердцебиений

5. Продолжительность раннего неонатального периода составляет (в днях)

а) 3

б) **7**

в) 10

г) 28

6. Продолжительность перинатального периода:

а) с рождения до возраста 28 дней

б) **с 28 нед. гестации до 7 дней после рождения**

в) с рождения до возраста 10 дней

г) последняя неделя гестационного периода и первая неделя после рождения

7. Пуповинный остаток отпадает у доношенного новорожденного на сроке (день жизни)

а) 1–2

б) 3–4

в) **4–5**

г) 6–7

д)

8. Для профилактики офтальмобленнореи применяется раствор

- а) Фурацилина
- б) хлорида натрия
- в) **сульфацил-натрия**
- г) полиглюкина

9. Первоначальная убыль массы тела новорожденного наблюдается на днях жизни

- а) 1–2
- б) **3–4**
- в) 5–6
- г) 7–8

10. Физиологическое снижение массы тела новорожденного составляет до %

- а) **10**
- б) 20
- в) 30
- г) 40

11. Физиологическая эритема у новорожденного исчезает

- а) **в конце первой недели жизни**
- б) в конце первых суток жизни
- в) через 2-3 часа после рождения
- г) в конце первого месяца жизни

12. Половой криз у новорожденного проявляется

- а) повышением температуры тела
- б) увеличением массы тела
- в) **увеличением грудных желез**
- г) снижением температуры тела

13. Проявления полового криза у новорожденного исчезают через

- а) 2–3 дня
- б) **1-2 недели**
- в) 5–6 дней
- г) 5–6 недель

14. Физиологическая желтуха у доношенного новорожденного исчезает

.....дне жизни

- а) 2-7
- б) **7-14**
- в) 14-28
- г) 28-35

15. Первый физиологический перекрест в лейкоцитарной формуле происходит у ребенка

- а) **на 5–6 день жизни**
- б) на 1–2 день жизни
- в) на 28 день жизни
- г) в момент рождения

16. Количество эритроцитов в крови у новорожденного в норме составляет (в 1 л)

- а) $2,5-3,5 \cdot 10^9$
- б) $2,5-3,5 \cdot 10^{12}$
- в) $3,5-4,5 \cdot 10^9$
- г) **$4,5-7,5 \cdot 10^{12}$**

17. Показатель частоты пульса у новорождённого ребенка составляет в 1 мин.

- а) 90-100
- б) **110-140**
- в) 120-160
- г) 80- 90

18. Форма большого родничка у новорожденного

- а) овальная
- б) округлая
- в) треугольная
- г) **ромбовидная**

19. Большой родничок у новорожденного располагается междукостями черепа

- а) **лобной и теменными**
- б) теменными
- в) затылочной и теменными
- г) височной и теменной

20. Недоношенным является ребенок, родившийся при сроке гестациинедель

- а) 40
- б) 39
- в) 38
- г) **37**

21. Недоношенным является ребенок, родившийся с массой тела менее.....г

- а) 2000
- б) 2300
- в) **2500**
- г) 2700

22. Недоношенным является ребенок, родившийся с длиной тела менее.....см

43

- а) **45**
- б) 47
- в) 49

23. Срок гестации недоношенности первой степенинедель

- а) **35-37**
- б) 34-32
- в) 31-29
- г) менее 29

24. Признак доношенности новорожденного -

- а) ушные раковины мягкие
- б) **ушные раковины упругие**
- в) ногти не доходят до конца ногтевых фаланг
- г) половая щель зияет

25. У недоношенного новорожденного отмечается

- а) громкий крик
- б) мышечный гипертонус
- в) **мышечная гипотония**
- г) спонтанная двигательная активность

26. Причиной высокой теплоотдачи у недоношенных новорожденных НЕ является

- а) **недостаточный тонус мышц и их малая масса**
- б) относительно большая поверхность кожи
- в) большой минутный объем дыхания на 1 кг массы
- г) тонкий слой подкожно-жировой клетчатки

27. Пушковые волосы на теле новорожденного — это

- а) **лануго**
- б) стридор
- в) склерема
- г) тризм

28. Оптимальная температура воздуха в палате для недоношенных°С

- а) 18-20
- б) 26-28
- в) 28-29
- г) **24-26**

29. У глубоко недоношенных детей:

- а) все роднички закрыты
- б) открыт большой родничок
- в) открыты большой и малый роднички
- г) **открыты большой, малый и боковые роднички**

30. Критерий перевода недоношенного новорожденного с зондового кормления на кормление из бутылочки

- а) **появление сосательного рефлекса**
- б) прибавка массы тела
- в) увеличение комочков Биша
- г) исчезновение физиологической диспепсии

31. Перинатальная смертность - это:

- а) Количество смертей в перинатальном периоде на 1000 родов.
- б) **Количество смертей в перинатальном периоде на 1000 живых новорожденных.**
- в) Количество смертей в перинатальном периоде на 100 родов.

32. В периоде новорожденности не применяются:

- а) **Мономицин**
- б) Димедрол
- в) **Борная кислота**
- г) **Аминазин**

33. Доза викасола 1%-го для новорожденного ребенка:

- а) 0,3 - 0,5 мл
- б) **0,1 - 0,3 мл**
- в) 0,5 - 0,7 мл

34. Доза магния сульфата 25%-го для новорожденного:

- а) 0,1 мл/кг
- б) **0,2 мл/кг**
- в) 0,3 мл/кг
- г) 0,4 мл/кг
- д) 0,5 мл/кг

35. Доза анальгина 50%-го для новорожденного:

- а) **0,1 мл/год**
- б) 0,2 мл/год
- в) 0,1 мл/кг
- г) 0,2 мл/кг

36. Доза димедрола 1%-го для новорожденного:

- а) **0,1 мл/год**
- б) 0,2 мл/год
- в) 0,1 мл/кг
- г) 0,2 мл/кг

37. Доза адреналина 0,1%-го в разведении для новорожденного:

- а) **0,1-0,3 мл разведенного раствора на кг массы**
- б) 0,1-0,3 мл разведенного раствора на год жизни
- в) 0,3-0,5 мл разведенного раствора на год жизни

38. Доза гидрокарбоната натрия 4%-го для новорожденного:

- а) **4 мл на кг массы**
- б) 4 мл на год жизни

в) 1 мл на кг массы

39. Срок хранения стерильных растворов глюкозы для инъекции и питья, приготовленных в асептических условиях аптек, укуренных под обкатку алюминиевым колпачком:

а) 2 дня

б) 10 дней

в) **1 месяц**

40. Срок хранения стерильных растворов глюкозы для питья, укуренных без обкатки:

а) **2 дня**

б) 10 дней

в) 1 месяц

41. Новорожденный ребенок рождается с:

а) Условными рефлексами

б) **Безусловными рефлексами**

42. К рефлексам орального автоматизма относится:

а) **Поисковый**

б) Ползания

в) Хватания

г) Опоры

43. К рефлексам спинального автоматизма относится:

а) **Хватательный**

б) Хоботковый

в) Поисковый

г) Сосательный

44. Поза новорожденного ребенка, возникшая из-за гипертонуса мышц-сгибателей, называется:

а) **Физиологической**

б) Распластанной

в) Скованной

45. Малый родничок:

а) **Открыт у всех доношенных новорожденных**

б) **Открыт у 25% доношенных новорожденных**

в) **Закрыт у всех доношенных новорожденных**

46. Легкие, органы брюшной полости, нижние конечности внутриутробно получают:

а) Артериальную кровь

б) Венозную кровь

в) **Смешанную кровь**

47. У ребенка с максимальной убылью первоначальной массы тела более 10% развивается:

а) Транзиторная гипотермия

б) **Транзиторная гипертермия**

в) Транзиторная желтуха

48. Тактика медсестры при выявлении у ребенка транзиторной гипертермии:

а) **Распеленать, напоить**

б) Ввести анальгин внутримышечно

49. Дополнительные элементы ухода за новорожденным ребенком при транзиторной желтухе:

а) **Обильное питье, тепло на область печени**

б) Димедрол внутрь

в) Обработка кожи 70 градусным спиртом

50. Дополнительные элементы ухода при нагрубании молочных желез:

а) Сухое тепло на область молочных желез

б) **Согреть**

в) Обработка 70 градусным спиртом

г) Не требуются

51. Дополнительные элементы ухода необходимы при кровотечении из влагалища у новорожденных девочек:

а) **Свободное пеленание**

б) Обильное питье

в) Поить аминокaproновой кислотой

г) Тщательное подмывание

51. Первый момент обработки пуповины включает в себя:

а) **Наложение на пуповину двух зажимов Кохера и пересечение ножницами**

б) Наложение скобы Роговина

52. Участок пуповины между зажимами обрабатывается:

а) Калием перманганатом 5%

б) Йодом 2%

в) **Спиртом этиловым 96 градусным**

53. Второй момент обработки пуповины включает в себя:

а) Наложение на пуповину двух зажимов Кохера и пересечение ее ножницами

б) **Наложение скобы Роговина**

54. Наиболее точно подсчет суточного количества молока производится по формуле:

а) $n \times 10$

б) $n \times 70$ или $n \times 80$

в) $m \times 2\% \times n$

55. Суточная потребность в молоке ребенка после 10 дня жизни:

а) $n \times 10$

б) $n \times 70$ или 80

в) **1/5 от его массы**

56. Температура воздуха в кувезе при выхаживании недоношенного ребенка в первый день жизни:

а) 38 - 36 градусов

б) **36 - 32 градуса**

в) 30 - 32 градуса

г) 28-32 градуса

57. Влажность воздуха в кувезе при выхаживании недоношенного ребенка в первый день жизни:

а) **90-95%**

б) 80-90%

в) 70-80%

58. Кислород в кувез необходимо подавать со скоростью:

а) **8 литров в минуту**

б) 6 литров в минуту

в) 4 литра в минуту

г) 2 литра в минуту

59. Экстремально низкая масса тела недоношенного ребенка:

а) 2500,0 - 1500,0

б) 1500,0 - 1000,0

в) **Менее 1000,0**

60. Показания к проведению лекарственной терапии при рождении:

а) Частота сердечных сокращений ниже 80 ударов в минуту после 30 секунд сердечно-легочной реанимации

б) **Отсутствие сердцебиения**

61. Для реанимации новорожденного при рождении необходимо приготовить:

а) **Адреналин 0,1 %**

б) **Альбумин 5%**

в) **Натрий гидрокарбоната 4%**

62. При травме спинного мозга наблюдаются:

а) **Слабый крик**

б) **Гипотония**

в) Хороший сосательный рефлекс

г) **Срыгивани**

63. Основным в уходе за новорожденным с травмой спинного мозга является:

а) Строгий покой

б) **Иммобилизация спинного мозга**

в) Свободное пеленание

г) Возвышенное положение головы

64. Особенность переломов костей у новорожденных детей:

а) Чаще бывают открытые переломы

б) Переломы со смещением костных отломков

в) **Надкостница при переломах остается целой**

		<p>65. Ядерная желтуха - это:</p> <ul style="list-style-type: none">а) Форма гемолитической болезни новорожденныхб) Осложнение анемической формы гемолитической болезнив) Осложнение желтушной формы гемолитической болезниг) Осложнение отечной формы гемолитической болезни
--	--	---

Шкала оценивания

«Отлично» - более 80% правильных ответов

«Хорошо» - 70-79% правильных ответов

«Удовлетворительно» - 55-69% правильных ответов

«Неудовлетворительно» - менее 55% правильных ответов