



Министерство здравоохранения Российской Федерации
федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования
«Рязанский государственный медицинский университет
имени академика И.П. Павлова»
Министерства здравоохранения Российской Федерации
ФГБОУ ВО РязГМУ Минздрава России

Утверждено решением ученого совета
Протокол № 14 от 28.06.2023 г.

| | |
|-----------------------------------|--|
| Фонд оценочных средств дисциплины | «Основы реабилитологии» |
| Образовательная программа | Основная профессиональная образовательная программа - программа подготовки специалистов среднего звена по специальности 31.02.02 Акушерское дело |
| Квалификация | Акушерка/Акушер |
| Форма обучения | Очная |

Фонд оценочных средств дисциплины «Основы реабилитологии» рассмотрен и одобрен: цикловой методической комиссией специальностей 31.02.01 Лечебное дело, 31.02.02 Акушерское дело,

Протокол № 11 от 02.06.2023г.

методическим советом филиала, Протокол № 11 от 09.06.2023г.

учебно-методическим советом университета, Протокол №10 от 27.06.2023г.

Разработчик (и):

| ФИО | Место работы (организация) | Должность |
|-----------|--|---------------|
| Блок Т.Г. | Ефремовский филиал ФГБОУ ВО РязГМУ Минздрава России | Преподаватель |

1. Паспорт фонда оценочных средств

1.1. Фонд оценочных средств для проведения текущей успеваемости обучающихся

| № п/п | Контролируемые разделы (темы) дисциплины* | Код контролируемой компетенции | Наименование оценочного средства |
|-------|---|---|--|
| 1 | Тема 1.1. Психосоциальная реабилитация | ОК 1, 6, 7, 9, 11 ПК 2.2 - 2.3, 3.1, 4.2 | Опрос Тестовые задания |
| 2 | Тема 1.2. Лечебная физкультура и медицинский массаж. | ОК 1, 6, 7, 9, 11 ПК 2.2 - 2.3, 3.1, 4.2 | Опрос Тестовые задания Демонстрация практических навыков |
| 3 | Тема 1.3. Физиотерапия. | ОК 1, 6, 7, 9, 11 ПК 2.2 - 2.3, 3.1, 4.2 | Опрос Тестовые задания Ситуационные задания |
| 4 | Тема 1.4. Санаторно- курортное лечение. | ОК 1, 6, 7, 9, 11 ПК 2.2 - 2.3, 3.1, 4.2 | Опрос Тестовые задания |
| 5 | Тема 2.1. Медицинская и психосоциальная реабилитация пациентов с заболеваниями внутренних органов и систем. | ОК 1, 6, 7, 9, 11 ПК 2.2 - 2.3, 3.1, 4.2 | Опрос Тестовые задания Ситуационные задания |
| 6 | Тема 2.2. Медицинская и психосоциальная Реабилитация пациентов в травматологии и ортопедии, хирургии. | ОК 1, 6, 7, 9, 11 ПК 2.2 - 2.3, 3.1, 4.2 | Опрос Тестовые задания Ситуационные задания |
| 7 | Тема 2.3. Медицинская и психосоциальная Реабилитация пациентов с болезнями нервной системы | ОК 1, 6, 7, 9, 11 ПК 2.2 - 2.3, 3.1, 4.2 | Опрос Тестовые задания Ситуационные задания |
| 8 | Тема 2.4. Медицинская и психосоциальная Реабилитация пациентов в акушерстве и гинекологии. | ОК 1, 6, 7, 9, 11 ПК 2.2 - 2.3, 3.1, 4.2 | Опрос Тестовые задания Ситуационные задания |

Критерии оценивания опроса:

- оценка «отлично» выставляется, если обучающийся полно излагает тему, грамотно оперирует медицинскими терминами, правильно отвечает на дополнительные вопросы преподавателя, может обосновать свой ответ.

- оценка «хорошо» выставляется, если обучающийся правильно излагает тему, оперирует медицинскими терминами, но допускает единичные ошибки, которые исправляет после замечания преподавателя.

- оценка «удовлетворительно» выставляется, если обучающийся знает и понимает основные положения данной темы, но допускает неточности в формулировке, допускает частичные ошибки, излагает материал недостаточно связно и последовательно.

- оценка «неудовлетворительно» выставляется, если обучающийся не отвечает на вопросы.

- оценка «зачтено» выставляется, если обучающийся не знает основных понятий, дает неправильную формулировку, не может обосновать свой ответ, не может привести пример, не отвечает на дополнительные вопросы преподавателя.

Критерии оценивания тестовых заданий:

- Оценка «отлично» выставляется при выполнении без ошибок более 85 %заданий.
- Оценка «хорошо» выставляется при выполнении без ошибок более 65 %заданий.
- Оценка «удовлетворительно» выставляется при выполнении без ошибок более 50 %заданий.
- Оценка «неудовлетворительно» выставляется при выполнении без ошибок равного или менее 50 % заданий.

Критерии оценки при решении ситуационных заданий:

- «Отлично» ставится, если: - правильно определена тактика реабилитационных мероприятий; - студент дает правильные формулировки, точные определения, понятия терминов; - владеет медицинской терминологией.
- «Хорошо» ставится, если: - правильно определена тактика реабилитационных мероприятий, - неполно, но правильно изложено задание; - при изложении были допущены 1-2 несущественные ошибки,
- «Удовлетворительно», если: - неполно, но правильно изложено задание, имеются недочеты в определении тактики реабилитационных мероприятий; - при изложении была допущена 1 существенная ошибка;
- «Неудовлетворительно» преподаватель вправе оценить выполненное студентом задание, если оно не удовлетворяет требованиям, установленным преподавателем к данному виду работы. Если студент неправильно определил тактику реабилитационных мероприятий.

2. Фонд оценочных средств для проведения промежуточной аттестации

2.1. Форма промежуточной аттестации – дифференцированный зачет

Перечень тем для подготовки к дифференцированному зачету:

Вопросы к дифференцированному зачету

1. Психосоциальная реабилитация
2. Лечебная физкультура и медицинский массаж.
3. Физиотерапия.
4. Санаторно - курортное лечение.
5. Медицинская и психосоциальная реабилитация пациентов с заболеваниями внутренних органов и систем.
6. Медицинская и психосоциальная реабилитация пациентов в травматологии и ортопедии, хирургии.
7. Медицинская и психосоциальная реабилитация пациентов с болезнями нервной системы
8. Медицинская и психосоциальная реабилитация пациентов в акушерстве и гинекологии.

2.2. Оценочные материалы качества над контролируемой компетенцией.

Инструкция: выбрать один правильный ответ

| Код контролируемой компетенции | Задание | Варианты ответов | Ключ ответа |
|--------------------------------|---|---|-------------|
| ОК 1 | Какой метод УФО применяют с целью профилактики? | а) очаговое облучение кожи б) сегментарное облучение в) общее групповое облучение | Ответ: в |
| ОК 1 | Укажите противопоказания к | а) злокачественные | Ответ: а |

| | | | |
|-------------|---|--|----------|
| | УВЧ-терапии | новообразования б) пневмония в) послеинъекционный инфильтрат | |
| ОК 1 | Перечислите общие правила проведения реабилитационных мероприятий: | а) раннее начало и непрерывность; индивидуальный подход; комплексный характер, проведение в коллективе; б) комплексность и непрерывность; в) проведение в коллективе | Ответ: а |
| ОК 6 | К акушерке здравпункта обратился пациент с жалобами на боль в правом бедре, которая возникла после падения. Акушерка диагностировала ушиб мягких тканей и назначила амплипульстерапию. Что нужно сделать для увеличения длительности обезболивающего эффекта амплипульстерапии? | а) Увеличить силу тока б) Увеличить длительность процедуры в) Провести амплипульсфорез местных анестетиков | Ответ: в |
| ОК 6 | Что следует в первую очередь сделать акушерке в случае электротравмы? | а) выключить общий рубильник б) вызвать старшую медицинскую сестру в) выключить аппарат | Ответ: а |
| ОК 6 | Назовите этапы медицинской реабилитации: | а) превентивный; поликлинический; стационарный, санаторно-курортный, метаболический; б) поликлинический, санаторно-курортный, метаболический; в) превентивный; поликлинический; стационарный, метаболический | Ответ: а |
| ОК 7 | Вы – акушерка ФАПа проводите пациенту электропроцедуру. На дворе началась гроза. Что в первую очередь по правилам техники безопасности вы должны сделать в данной ситуации? | а) продолжить проводить процедуру б) выключить рубильники в кабинете в) отбросить электроды от пациента сухой палкой | Ответ: б |
| ОК 7 | В физиотерапевтический кабинет обратился пациент 35 лет по поводу пояснично-крестцового радикулита. Врач назначил фонофорез с анальгином. Во время проведения ультразвуковой терапии пациент перестал ощущать тепло. Какие ваши действия? | а) увеличить интенсивность воздействия б) проверить исправность аппарата в) продолжать процедуру согласно назначению | Ответ: б |

| | | | |
|---------------|---|---|----------|
| ОК 7 | Методы, используемые на метаболическом этапе реабилитации включают: | а) длительную диетическую коррекцию, ЛФК; б) применение патогенетической терапии; в) применение этиотропной терапии; | Ответ: а |
| ОК 9 | Пациенту назначена динамотерапия пояснично-крестцового отдела позвоночника. На каком аппарате проводится процедура: | а) «СНИМ – 1» б) «АГП – 33» в) «Искра – 1» | Ответ: а |
| ОК 9 | Пациенту 35 лет после операции по поводу аппендицита назначено УФ облучение на послеоперационную область. В чем состоит саногенное действие УФО? | а) бактерицидное действие б) уменьшение боли в) рассасывание | Ответ: а |
| ОК 9 | Основными задачами, стоящими перед санаторно-курортными учреждениями являются: | а) всеобщий охват населения; б) медицинское обслуживание хронических больных; в) медицинское обслуживание острых больных; | Ответ: б |
| ОК 11 | В физиотерапевтический кабинет здравпункта обратился пациент 42 лет по поводу пояснично-крестцового радикулита. Назначен электрофорез с анальгином. Во время проведения процедуры пациент стал ощущать жжение. Какие ваши действия? | а) уменьшить силу тока б) направить пациента к врачу в) проверить исправность аппарата | Ответ: а |
| ОК 11 | Назовите показания для занятий ЛФК во время беременности | а) ревматизм, неактивная фаза б) подострый тромбофлебит в) нефропатия | Ответ: а |
| ОК 11 | Какова физическая природа света? | а) поток электромагнитных колебаний высокой частоты б) поток электромагнитных колебаний оптического диапазона в) электромагнитные колебания ультравысокой частоты | Ответ: б |
| ПК 2.2 | Пациенту необходимо провести электрофорез. Аппарат «Поток-1» вышел из строя. На каком аппарате можно отпустить процедуру? | а) СВЧ б) «АПП-32» в) «УВЧ-66» | Ответ: б |
| ПК 2.2 | Какой из перечисленных ультразвуковых аппаратов | а) «УЗТ-101» б) «Луч-2» | Ответ: в |

| | | | |
|---------------|--|---|----------|
| | применяется при заболевании ЛОР-органов? | в) «ЛОР – 2» | |
| ПК 2.3 | Какие действия акушерки после массажа шейно-воротниковой зоны пациенту с артериальной гипертонией. | а) измерить АД б) измерить температуры в) укрыть пациента | Ответ: а |
| ПК 2.3 | Какие приемы классического массажа не применяются при заболеваниях сердца | а) поглаживание б) энергичные приемы вибрации в) разминание | Ответ: б |
| ПК 3.1 | Пациентке К., 28 лет, диагноз: беременность 7 недель, бронхиальная астма, легкое течение, период ремиссии, на стационарном этапе реабилитации врач назначил лечебную гимнастику. Акушерка, давая советы пациентке, обратила внимание на длительность проведения лечебной гимнастики. А именно: | а) 20 мин б) 30 мин в) 10 мин | Ответ: а |
| ПК 3.1 | Больная З., 20 лет, находится на лечении по поводу острого левостороннего отита. Ей назначили УВЧ-терапию на участок левого уха. С помощью чего можно проверить наличие электрического поля во время проведения процедуры УВЧ-терапии: | а) неоновой лампы б) термометра в) сантиметровой ленты | Ответ: а |
| ПК 4.2 | Пациентке К., 28 лет, диагноз: беременность 7 недель, бронхиальная астма, легкое течение, период ремиссии, на стационарном этапе реабилитации врач назначил лечебную гимнастику. Акушерка, давая советы пациентке, обратила внимание на длительность проведения лечебной гимнастики. А именно: | а) 30 мин б) 10 мин в) 20 мин | Ответ: в |
| ПК 4.2 | После осмотра и дополнительного обследования пациентки 28 лет врач определил очаговую пневмонию и назначил комплексное лечение. Акушерка ФАПа по назначению врача проводит процедуру УВЧ – терапии. С помощью какого устройства | а) биодозиметр б) очки картонные в) Неоновая лампочка | Ответ: в |

| | | | |
|--|---|--|--|
| | она определит наличие электрического поля во время процедуры? | | |
|--|---|--|--|

Критерии оценивания тестового контроля

Тест считается успешно выполненным, если доля правильно решенных заданий составляет не менее 50%. Результат тестового контроля переводится в 5-балльную шкалу оценок по схеме:

- Оценка «отлично» выставляется при выполнении без ошибок более 85 % заданий.
- Оценка «хорошо» выставляется при выполнении без ошибок более 65 % заданий.
- Оценка «удовлетворительно» выставляется при выполнении без ошибок более 50 % заданий.
- Оценка «неудовлетворительно» выставляется при выполнении без ошибок равного или менее 50 % заданий.

2.3. Процедура проведения и оценивания дифференцированного зачета.

Зачет проходит в форме тестирования. Студенту достается вариант билета путем собственного случайного выбора. Билет формируется из 20 вопросов из перечня тестовых заданий.

Образец билета для дифференцированного зачета:

БИЛЕТ ДЛ Я СДАЧИ ДИФФЕРЕНЦИРОВАННОГО ЗАЧЕТА

Тестовый контроль

Инструкция: выберите один вариант правильного ответа

1. Какой метод УФО применяют с целью профилактики?
 - а) очаговое облучение кожи
 - б) сегментарное облучение
 - в) общее групповое облучение
2. К акушерке здравпункта обратился пациент с жалобами на боль в правом бедре, которая возникла после падения. Акушерка диагностировала ушиб мягких тканей и назначила амплипульстерапию. Что нужно сделать для увеличения длительности обезболивающего эффекта амплипульстерапии?
 - а) Увеличить силу тока
 - б) Увеличить длительность процедуры
 - в) Провести амплипульсфорез местных анестетиков
3. Вы – акушерка ФАПа проводите пациенту электропроцедуру. На дворе началась гроза. Что в первую очередь по правилам техники безопасности вы должны сделать в данной ситуации?
 - а) продолжить проводить процедуру
 - б) выключить рубильники в кабинете
 - в) отбросить электроды от пациента сухой палкой
4. Пациенту назначена динамотерапия пояснично-крестцового отдела позвоночника. На каком аппарате проводится процедура:
 - а) «СНИМ – 1»
 - б) «АГП – 33»
 - в) «Искра – 1»
5. В физиотерапевтический кабинет здравпункта обратился пациент 42 лет по поводу пояснично-крестцового радикулита. Назначен электрофорез с анальгином. Во время проведения процедуры пациент стал ощущать жжение. Какие ваши действия?
 - а) уменьшить силу тока

- б) направить пациента к врачу
 - в) проверить исправность аппарата
6. Пациенту необходимо провести электрофорез. Аппарат «Поток-1» вышел из строя. На каком аппарате можно отпустить процедуру?
- а) СВЧ
 - б) «АПП-32»
 - в) «УВЧ-66»
7. Какие действия акушерки после массажа шейно-воротниковой зоны пациенту с артериальной гипертонией.
- а) измерить АД
 - б) измерить температуры
 - в) укрыть пациента
8. Пациентке К., 28 лет, диагноз: беременность 7 недель, бронхиальная астма, легкое течение, период ремиссии, на стационарном этапе реабилитации врач назначил лечебную гимнастику. Акушерка, давая советы пациентке, обратила внимание на длительность проведения лечебной гимнастики. А именно:
- а) 20 мин
 - б) 30 мин
 - в) 10 мин
9. Пациентке К., 28 лет, диагноз: беременность 7 недель, бронхиальная астма, легкое течение, период ремиссии, на стационарном этапе реабилитации врач назначил лечебную гимнастику. Акушерка, давая советы пациентке, обратила внимание на длительность проведения лечебной гимнастики. А именно:
- а) 30 мин
 - б) 10 мин
 - в) 20 мин
10. Укажите противопоказания к УВЧ-терапии
- а) злокачественные новообразования
 - б) пневмония
 - в) послеинъекционный инфильтрат
11. Что следует в первую очередь сделать акушерке в случае электротравмы?
- а) выключить общий рубильник
 - б) вызвать старшую медицинскую сестру
 - в) выключить аппарат
12. В физиотерапевтический кабинет обратился пациент 35 лет по поводу пояснично-крестцового радикулита. Врач назначил фонофорез с анальгином. Во время проведения ультразвуковой терапии пациент перестал ощущать тепло. Какие ваши действия?
- а) увеличить интенсивность воздействия
 - б) проверить исправность аппарата
 - в) продолжать процедуру согласно назначению
13. Пациенту 35 лет после операции по поводу аппендицита назначено УФ облучение на послеоперационную область. В чем состоит саногенное действие УФО?
- а) бактерицидное действие
 - б) уменьшение боли
 - в) рассасывание
14. Назовите показания для занятий ЛФК во время беременности
- а) ревматизм, неактивная фаза
 - б) подострый тромбофлебит
 - в) нефропатия
15. Что следует в первую очередь сделать акушерке в случае электротравмы?
- а) выключить общий рубильник
 - б) вызвать старшую медицинскую сестру
 - в) выключить аппарат
16. Какие приемы классического массажа не применяются при заболеваниях сердца

- а) поглаживание
- б) энергичные приемы вибрации
- в) разминание

17. Больная З., 20 лет, находится на лечении по поводу острого левостороннего отита. Ей назначили УВЧ-терапию на участок левого уха. С помощью чего можно проверить наличие электрического поля во время проведения процедуры УВЧ-терапии:

- а) неоновой лампы
- б) термометра
- в) сантиметровой ленты

18. Пациентке К., 28 лет, диагноз: беременность 7 недель, бронхиальная астма, легкое течение, период ремиссии, на стационарном этапе реабилитации врач назначил лечебную гимнастику. Акушерка, давая советы пациентке, обратила внимание на длительность проведения лечебной гимнастики. А именно:

- а) 30 мин
- б) 10 мин
- в) 20 мин

19. Перечислите общие правила проведения реабилитационных мероприятий

а) раннее начало и непрерывность; индивидуальный подход; комплексный характер, проведение в коллективе;

б) комплексность и непрерывность;

в) проведение в коллективе

20. Назовите этапы медицинской реабилитации:

а) превентивный; поликлинический; стационарный, санаторно-курортный, метаболический;

б) поликлинический, санаторно-курортный, метаболический;

в) превентивный; поликлинический; стационарный, метаболический

Критерии оценивания билета на дифференцированный зачет:

Тест считается успешно выполненным, если доля правильно решенных заданий составляет не менее 50%. Результат тестового контроля переводится в 5-балльную шкалу оценок по схеме:

- Оценка «отлично» выставляется при выполнении без ошибок более 85 % заданий.
- Оценка «хорошо» выставляется при выполнении без ошибок более 65 % заданий.
- Оценка «удовлетворительно» выставляется при выполнении без ошибок более 50 %

заданий.

• Оценка «неудовлетворительно» выставляется при выполнении без ошибок равного или менее 50 % заданий.