Министерство здравоохранения Республики Беларусь

УО «Молодечненский государственный медицинский колледж

имени И.В. Залуцкого»

УТВЕРЖДАЮ

Заместитель директора

по учебной работе

УО «Молодечненский

государственный медицинский

колледж имени И.В. Залуцкого»

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Е.И. Карасевич

«\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 2024

# ЭКЗАМЕНАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ

# ПО УЧЕБНОМУ ПРЕДМЕТУ

# «ПЕРВИЧНАЯ МЕДИЦИНСКАЯ ПОМОЩЬ»

# СПЕЦИАЛЬНОСТЬ2-79 01 01 «ЛЕЧЕБНОЕ ДЕЛО»

**3 КУРС**

**VI семестр**

# 2023-2024 учебный год

# Рассмотрено

# на заседании ЦК № 1

клинических предметов

# протокол № \_\_\_ от \_\_\_\_\_\_\_

Председатель ЦК № 1

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ А. В. Асанова

**ВОПРОСЫ**

**к экзамену по учебному предмету «Первичная медицинская помощь»**

**специальность 2-79 01 01 «Лечебное дело»,**

**3 курс, VI семестр**

**2023/2024уч. год**

1. Современные системы здравоохранения. Законодательство Республики Беларусь в области охраны здоровья населения.
2. Управление здравоохранением: цели, задачи, отличительные черты.
3. Структура министерства здравоохранения. Формы управления в ЗО.
4. История развития первичной медицинской помощи в Республике Беларусь. Роль первичной медицинской помощи в обеспечении доступности и качества медицинской помощи населению.
5. Виды медицинской помощи. Первичная медицинская помощь в системе здравоохранения, задачи, функции.
6. Организация амбулаторно-поликлинической помощи. Поликлиника: структура, организация работы, показатели работы.
7. Обеспечение безопасной среды для работы медицинских работников в рентгенологическом, физиотерапевтическом кабинетах и лабораториях.
8. Особенности организации медицинского обслуживания сельского населения. Этапы оказания медицинской помощи.
9. Организации здравоохранения сельской местности: фельдшерско-акушерский пункт.
10. Общая врачебная практика как центральное звено первичной медицинской помощи. Модели организации работы врача общей практики.
11. Организация, структурные подразделения и штат амбулатории врача общей практики. Оснащение амбулатории.
12. Организация работы помощника врача по амбулаторно-поликлинической помощи в амбулатории врача общей практики. Объем профилактических, диагностических и реабилитационных мероприятий, проводимых в амбулатории врача общей практики.
13. Роль специалиста, имеющего квалификацию «Фельдшер-акушер. Помощник врача по амбулаторно-поликлинической помощи» в раннем выявлении туберкулеза. Диагностические исследования в условиях амбулаторно-поликлинической службы.
14. Роль специалиста, имеющего квалификацию «Фельдшер-акушер. Помощник врача по амбулаторно-поликлинической помощи» в раннем выявлении артериальной гипертензии. Диагностические исследования в условиях амбулаторно-поликлинической службы.
15. Роль специалиста, имеющего квалификацию «Фельдшер-акушер. Помощник врача по амбулаторно-поликлинической помощи» в раннем выявлении ИБС. Диагностические исследования в условиях амбулаторно-поликлинической службы.
16. Роль специалиста, имеющего квалификацию «Фельдшер-акушер. Помощник врача по амбулаторно-поликлинической помощи» в раннем выявлении сахарного диабета. Диагностические исследования в условиях амбулаторно-поликлинической службы.
17. Организация работы доврачебного и смотрового кабинетов. Задачи и оснащение доврачебного и смотровых кабинетов.
18. Особенности организации работы в кабинетах специалистов узкой специализации по приему пациентов терапевтического и педиатрического профиля с различными нозологическими формами заболеваний.
19. Роль помощника врача, в оказании специализированной медицинской помощи в амбулаторных условиях.
20. Организация оказания медицинской помощи пациентам с заболеваниями терапевтического и педиатрического профиля в амбулаторных условиях. Организация приема пациентов в поликлинике. Ведение первичной медицинской документации.
21. Патронаж: цели, задачи, медицинская документация. Планирование и выполнение патронажа. Медико-социальный патронаж.
22. Виды патронажа. Категории пациентов, подлежащих патронажу.
23. Выявление лиц в социально опасном положении, признаки социально опасного положения. Действия в случае выявления несовершеннолетнего, находящегося в социально опасном положении.
24. Особенности патронажа к детям, осуществляемого амбулаторно-поликлиническими организациями педиатрического профиля. Заполнение патронажного листа.
25. Организация экспертизы временной и стойкой нетрудоспособности. Роль помощника врача в проведении медицинской экспертизы.
26. Состав, функции и задачи врачебно-консультационной комиссии, медико-реабилитационной экспертной комиссии.
27. Медицинская реабилитация, определение, показания к проведению медицинской реабилитации пациентов в амбулаторно-поликлинических условиях и на дому.
28. Роль помощника врача в проведении реабилитационных мероприятий. Медико-социальная реабилитация.
29. Показания и порядок направления пациентов в отделение медицинской реабилитации. Принципы и методы медицинской реабилитации,
30. Медицинская реабилитация, уровни и этапы.
31. Психотерапия и физические методы медицинской реабилитации.
32. Составление индивидуальной программы медицинской реабилитации для пациентов с онкологическими заболеваниями,
33. Составление индивидуальной программы медицинской реабилитации для пациентов, перенесших инфаркт миокарда.
34. Составление индивидуальной программы медицинской реабилитации для пациентов, перенесших ишемический или геморрагический инсульты.
35. Ведение медицинской документации при проведении медицинской реабилитации. Подготовка пациентов к диагностическим и лечебным процедурам. Выполнение лечебных процедур в отделении медицинской реабилитации.
36. Внедрение стационарзамещающих технологий в первичной медицинской помощи, цели, задачи, преимущества.
37. Стационар дневного пребывания. Дневной стационар и стационар на дому. Организация работы, показания к лечению.
38. Амбулаторная хирургия и хирургия одного дня. Редкие стационарзамещающие технологии.
39. Принципы организации первичной медицинской помощи лицам пожилого и старческого возраста. Функции и задачи гериатрического кабинета.
40. Функции помощника врача по планированию, организации и оказанию медицинской помощи людям пожилого и старческого возраста, одиноким и одиноко проживающим пожилым гражданам.
41. Принципы ухода за тяжелобольными пациентами, проведение санитарно-гигиенических и противоэпидемических мероприятий при оказании паллиативной медицинской помощи пациентам. Профилактика пролежней.
42. Особенности работы фельдшера на здравпункте, в медицинских пунктах детских дошкольных учреждений, школ, колледжей. Роль фельдшера в оказании первичной медицинской помощи организованному детскому населению.
43. Обеспечение соблюдения санитарных норм, правил и гигиенических нормативов в учреждениях образования. Проведение работы по формированию у детей потребности в здоровом образе жизни.
44. Организация работы медико-санитарной части, здравпункта промышленного предприятия.
45. Паллиативная медицинская помощь, определение, цели и задачи, основные принципы организации паллиативной медицинской помощи.
46. Организация паллиативной медицинской помощи. Задачи, функции и принципы организации работы больницы, отделения сестринского ухода, хосписа.
47. Формы оказания паллиативной помощи, организация работы кабинета паллиативной помощи, выездной паллиативной бригады.
48. Мероприятия по обеспечению контроля боли. Применение обезболивающих и наркотических лекарственных средств. Правила выписки, хранения, учета наркотических средств в условиях поликлиники, станции скорой медицинской помощи.
49. Координация паллиативной медицинской помощи между различными службами. Оказание поддержки семье и близким после смерти пациента. Медицинские показания и противопоказания для оказания медико-социальной и паллиативной помощи.
50. Диспансеризация населения, цели, задачи и принципы проведения диспансеризации населения. Нормативные правовые акты по организации диспансеризации населения. Повышение роли специалистов со средним специальным медицинским образованием в организации и проведении диспансеризации населения.
51. Диспансеризация взрослого населения. Организация работы, цели, задачи и функции отделения профилактики.
52. Организация этапов диспансеризации: обследование населения и отбор контингентов для постановки на диспансерный учет; группы диспансерного наблюдения; проведение профилактических и лечебно-оздоровительных мероприятий; ежегодный анализ состояния диспансерной работы и оценка ее эффективности.
53. Оформление медицинской документации при проведении диспансеризации: карта учета прохождения диспансеризации пациентом старше 18 лет (ф.131/у-ДВ), индивидуальный план прохождения диспансеризации пациентом. Скрининговые исследования по раннему выявлению заболеваний.
54. Диспансерное наблюдение детского населения. Группы диспансерного наблюдения, определяемые пациентам от 0 до 18 лет. Заполнение медицинской документации: карта учета прохождения диспансеризации пациентом до 18 лет (ф.131/у-ДР), индивидуальный план прохождения диспансеризации пациентом.
55. Проведение предварительных, периодических, внеочередных медицинских осмотров, осмотров лиц, работающих во вредных условиях труда. Цели, задачи профилактических осмотров. Работа помощника врача по амбулаторно-поликлинической помощи по их проведению.
56. Организация работы кабинета врача-профпатолога. Работа медицинских работников по организации мероприятий по оздоровлению производственных условий.
57. Права граждан Республики Беларусь в области охраны здоровья по профилактике инфекционных заболеваний. Планирование и проведение профилактических прививок. Наблюдение за привитыми лицами.
58. Формула здоровья по ВОЗ. Составляющие формирования установки на ЗОЖ у населения.
59. Формы и методы информационно-пропагандистской работы. Роль и участие фельдшера-акушера и помощника врача по амбулаторно-поликлинической помощи в формировании здорового образа жизни.
60. Обследование и диспансеризация лиц призывного возраста на уровне призывной комиссии, амбулаторно-поликлинической и других организаций здравоохранения разного уровня. Ведение медицинской документации.
61. Формы и условия оказания скорой медицинской помощи. Права и обязанности помощника врача по оказанию скорой медицинской помощи. Принципы оказания посиндромной помощи в условиях амбулаторно-поликлинической организации и на дому.
62. Показания к госпитализации и условия транспортировки пациентов при различных патологических состояниях. Обеспечение преемственности при оказании скорой медицинской помощи.
63. Формы клинического течения COVID-19. Клинико-лабораторные критерии установления диагноза инфекции COVID-19. Перечень ЛС, рекомендованных для назначения пациенту с COVID-19 врачом общей практики.
64. Лица подлежащие лабораторному обследованию на инфекцию COVID-19. Проведение лабораторного тестирования на инфекцию COVID-19 у детей до 18 лет.

**Перечень практических навыков**

**к экзамену по учебному предмету «Первичная медицинская помощь»**

**специальность 2-79 01 01 «Лечебное дело»,**

**3 курс, VI семестр**

**2023/2024уч. год**

1. Выяснение жалоб и сбор анамнестических данных.
2. Проведение осмотра пациента.
3. Антропометрия (измерение веса, роста, объема талии, объема бедер), регистрация в медицинской документации.
4. Расчет индекса массы тела.
5. Определение периферических отеков и асцита.
6. Пальпация грудной клетки, органов брюшной полости, щитовидной железы, лимфатических узлов, суставов.
7. Измерение температуры тела.
8. Подсчет частоты дыхательных движений.
9. Подсчет и оценка пульса.
10. Измерение артериального давления.
11. Перкуссия и аускультация легких, сердца.
12. Подготовка пациента к бронхоскопии, бронхографии.
13. Подготовка пациента к рентгенологическим методам исследования.
14. Подготовка пациента к ультразвуковому, эндоскопическому исследованию внутренних органов.
15. Методика записи электрокардиограммы и передачи ее для дистанционного консультирования.
16. Подготовка пациента к сбору мочи на общий анализ, по Ничипоренко.
17. Подготовка пациента к взятию крови на общий анализ.
18. Методика обследования и самообследования молочных желез.
19. Пальцевое исследование прямой кишки с интерпретацией обнаруженных изменений.
20. Пульсоксиметрия.
21. Глюкометрия с использованием портативного глюкометра.
22. Измерение внутриглазного давления бесконтактным и контактным методами.
23. Диагностика клинической и биологической смерти.
24. Оказание неотложной медицинской помощи при анафилаксии.
25. Заполнение форм первичной медицинской документации при проведении диспансеризации.
26. Заполнение форм первичной медицинской документации при проведении диспансеризации лиц призывного возраста.
27. Заполнение форм первичной медицинской документации на приеме.
28. Планирование и ведение отчетной документации при проведении патронажа.
29. Заполнение форм первичной медицинской документации здравпункта.
30. Оценка интенсивности болевого синдрома с помощью шкал и рациональный выбор анальгетиков.
31. Оценка абсолютного риска фатальных сердечно-сосудистых осложнений в предстоящие 10 лет жизни при помощи Европейской шкалы SCORE.

Министерство здравоохранения Республики Беларусь

УО «Молодечненский государственный медицинский колледж

имени И.В. Залуцкого»

УТВЕРЖДАЮ

Заместитель директора

по учебной работе

УО «Молодечненского

государственного медицинского колледжа имени И.В. Залуцкого»

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Е.И. Карасевич

«\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 2024

Перечень средств обучения,

информативно – аналитических материалов,

используемых на экзамене по учебному предмету

«Первичная медицинская помощь»

по специальности

2-79 01 01 «Лечебное дело»

# Рассмотрено

# на заседании ЦК № 1

клинических предметов

# протокол № \_\_\_ от \_\_\_\_\_\_\_

Председатель ЦК № 1

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ А. В. Асанова

Перечень средств обучения,

информативно – аналитических материалов,

используемых на экзамене по учебному предмету

«Первичная медицинская помощь»

по специальности

2-79 01 01 «Лечебное дело»

Печатные средства обучения:

* Образцы форм первичной медицинской документации (комплект)

Объемные средства обучения:

* Муляж прямой кишки для пальцевого исследования
* Муляж молочной железы

Таблицы:

* Перкуссия (техника перкуссии)
* Пальпация и перкуссия грудной клетки
* Перкуссия лёгких
* Определение границ лёгких
* Аускультация лёгких
* Определение пульса
* Шкалы оценки болевого синдрома
* Европейская шкала SCORE оценки абсолютного риска фатальных сердечно-сосудистых осложнений в предстоящие 10 лет жизни.

Средства для обучения для проведения практических занятий:

* Измеритель артериального давления, сфигмоманометр
* Стетофонендоскоп
* Тонометр офтальмологический
* Глюкометр
* Электрокардиограф
* Пульсоксиметр
* Медицинский термометр