МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ

УЧРЕЖДЕНИЕ ОБРАЗОВАНИЯ

«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

«\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 20 \_\_ г.

**Материалы для проведения**

**дифференцированного зачета**

**по учебной дисциплине**

**«Поликлиническая терапия»**

**на отделении «Лечебное дело»**

 **3 КУРС**

**VI семестр**

#  2020-2021 учебный год

#  Рассмотрено на заседании ЦК № 1

 клинических дисциплин

 Протокол №\_\_\_\_ от \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ А.В. Асанова

**ВОПРОСЫ**

**к дифференцированному зачету по учебной дисциплине «ПОЛИКЛИНИЧЕСКАЯ ТЕРАПИЯ»**

**на отделении «Лечебное дело»,**

**3 курс, VI семестр**

**2020/2021 уч. год**

1. Организация терапевтической помощи в амбулаторных условиях в Республике Беларусь. Терапевтический территориальный участок.
2. Роль помощника врача, его права и обязанности. Показания для направления пациентов на госпитализацию.
3. Медицинская реабилитация. Профилактика: понятие, виды. Основные разделы и направления профилактической работы.
4. Диспансеризация населения и методика ее проведения. Группы диспансерного наблюдения.
5. Понятие о медико-социальной экспертизе. Временная нетрудоспособность и ее виды. Документы, удостоверяющие временную нетрудоспособность. Состав и функции ВКК.
6. Стойкая нетрудоспособность, группы инвалидности. Структура, виды и основные функции МРЭК.
7. Острые респираторные инфекции. Этиология. Клиническая картина. Осложнения. План обследования. Диагностика, дифференциальная диагностика. Формулировка диагноза. Лечение. Показания к госпитализации. Медико-социальная экспертиза. Профилактика.
8. Острый тонзиллит. Определение. Этиология. Классификация. Клиническая картина. Осложнения. План обследования. Дифференциальная диагностика. Формулировка диагноза. Лечение. Показания к госпитализации.
9. Медико-социальная экспертиза, диспансеризация пациентов, перенесших острый тонзиллит. Профилактика.
10. Острый бронхит. Определение. Классификация. Этиология. Клиническая картина. Осложнения. План обследования. Диагностика, дифференциальная диагностика. Формулировка диагноза. Лечение. Показания к госпитализации.
11. Медико-социальная экспертиза. Диспансеризация и реабилитация пациентов с острым бронхитом. Профилактика.
12. Пневмония. Определение. Классификация. Этиология. Клиническая картина. Осложнения. План обследования. Диагностика, дифференциальная диагностика.
13. Формулировка диагноза. Лечение. Показания к госпитализации. Медико-социальная экспертиза, диспансеризация при пневмонии. Профилактика.
14. Бронхиальная астма. Определение. Классификация. Этиология. Клиническая картина. Осложнения. План обследования. Диагностика, дифференциальная диагностика.
15. Формулировка диагноза. Лечение. Показания к госпитализации. Медико-социальная экспертиза, диспансеризация при бронхиальной астме. Профилактика.
16. Оказание неотложной медицинской помощи при приступе бронхиальной астмы и развивающемся астматическом статусе в амбулаторных условиях.
17. Хроническая обструктивная болезнь легких (ХОБЛ.) Определение. Классификация. Этиология. Клиническая картина. Осложнения. План обследования. Диагностика, дифференциальная диагностика.
18. Формулировка диагноза. Лечение. Показания к госпитализации. Медико-социальная экспертиза, диспансеризация при хронических бронхитах. Профилактика.
19. Ишемическая болезнь сердца (ИБС), определение, факторы риска, классификация.
20. Стенокардия. Определение, классификация, характеристика клинических форм. Критерии нестабильной стенокардии.
21. Тактика помощника врача при стабильной и нестабильной стенокардии, показания к госпитализации.
22. Лечение пациентов со стенокардией в амбулаторных условиях, медико-социальная экспертиза (обоснование и сроки временной нетрудоспособности, показания к рациональному трудоустройству пациентов, к направлению на МРЭК) и диспансеризация. Профилактика стенокардии.
23. Острый коронарный синдром. Определение понятия. Неотложная помощь.
24. Нарушения сердечного ритма. Классификация. Клиническая картина. Осложнения. План обследования пациента в амбулаторных условиях. Диагностика, дифференциальная диагностика.
25. Формулировка диагноза при нарушениях ритма. Лечение. Показания к госпитализации. Медико-социальная экспертиза. Профилактика. Электрокардиография.
26. Понятие о внезапной смерти. Реанимационные мероприятия при внезапной смерти.
27. Неотложная медицинская помощь при кардиогенном шоке, кардиальной астме и отёке лёгких в амбулаторных условиях, тактика помощника врача.
28. Некоронарогенные заболевания сердца: миокардит, перикардит, острая ревматическая лихорадка и хроническая ревматическая болезнь сердца. Этиология, клиническая картина, осложнения, диагностические критерии. План обследования пациентов в амбулаторных условиях.
29. Общие принципы лечения пациентов с некоронарогенными заболеваниями сердца в амбулаторных условиях. Показания к госпитализации. Медико-социальная экспертиза (обоснование и сроки временной нетрудоспособности, показания к рациональному трудоустройству пациентов, к направлению на МРЭК), диспансеризация. Первичная и вторичная профилактика некоронарогенных заболеваний сердца.
30. Дифференциальная диагностика болей в грудной клетке.
31. Артериальная гипертензия. Определение, этиология, клиническая картина, классификация, осложнения. План обследования пациентов с артериальной гипертензией в амбулаторных условиях.
32. Дифференциальная диагностика первичной артериальной гипертензии и различных форм вторичных гипертензий. Основные принципы лечения артериальной гипертензии, показания к госпитализации пациентов.
33. Гипертонические кризы, виды. Неотложная медицинская помощь при гипертонических кризах в амбулаторных условиях.
34. Медико-социальная экспертиза при артериальной гипертензии и кризах (обоснование и сроки временной нетрудоспособности, показания к рациональному трудоустройству пациентов, к направлению на МРЭК). Диспансеризация пациентов с первичной артериальной гипертензией.
35. Соматоформная дисфункция вегетативной нервной системы (вегето-сосудистая астения). Определение, классификация, клиническая картина, осложнения, принципы диагностики и лечения. Профилактика.
36. Определение понятия функциональной желудочной диспепсии. Классификация, план обследования пациентов в амбулаторных условиях. Основные принципы лечения.
37. Хронический гастрит: определение, этиология, классификация, клиника, план обследования пациентов в амбулаторных условиях. Показания к госпитализации пациентов.
38. Основные принципы лечения пациентов с хроническими гастритами, медико-социальная экспертиза (обоснование и сроки временной нетрудоспособности, показания к рациональному трудоустройству пациентов, к направлению на МРЭК.
39. Пептическая язва, определение, этиология, классификация, клиника, план обследования пациентов в амбулаторных условиях. Показания к госпитализации пациентов. Основные принципы лечения, медико-социальная экспертиза (обоснование и сроки временной нетрудоспособности, показания к рациональному трудоустройству пациентов, к направлению на МРЭК).
40. Диспансеризация пациентов с хроническим гастритом и пептической язвой, профилактика этих заболеваний.
41. Неотложная медицинская помощь при острых болях в животе и подозрении на желудочно-кишечное кровотечение в амбулаторных условиях, тактика помощника врача.
42. Хронический гепатит. Определение, этиология, классификация, клиника. План обследования пациента. Лечение в амбулаторных условиях.
43. Медико-социальная экспертиза, диспансеризация, профилактика при хроническом гепатите.
44. Цирроз печени. Определение, этиология, классификация, клиника. План обследования пациента. Лечение в амбулаторных условиях.
45. Медико-социальная экспертиза, диспансеризация, профилактика при циррозе печени.
46. Дифференциальная диагностика цирроза с хроническим гепатитом и первичным раком печени.
47. Хронический холецистит, дисфункция желчного пузыря. Определение понятия. Причины. Клиника. План обследования пациента, диагностика, дифференциальная диагностика.
48. Амбулаторное лечение хронического холецистита, показания для консультации пациента у врача-хирурга.
49. Медико-социальная экспертиза (обоснование и сроки временной нетрудоспособности, показания к рациональному трудоустройству пациентов), диспансеризация. Профилактика заболеваний гепатобилиарной системы.
50. Неотложная медицинская помощь при печеночной колике, при подозрении на кровотечение из варикозно-расширенных вен пищевода, тактика помощника врача.
51. Хронический гломерулонефрит. Определение. Этиология. Классификация. Клиника. Методы диагностики. Показания к госпитализации.
52. Хронический пиелонефрит. Определение. Этиология. Классификация. Клиника. Методы диагностики. Показания к госпитализации.
53. Хроническая почечная недостаточность. Определение. Этиология. Классификация. Клиника. Методы диагностики в амбулаторных условиях. План обследования. Показания к госпитализации.
54. МКБ. Определение. Этиология. Классификация. Клиника. Методы диагностики в амбулаторных условиях. План обследования. Показания к госпитализации.
55. Мочевой синдром, его особенности при пиелонефрите, гломерулонефрите, мочекаменной болезни. Алгоритм диагностического поиска при мочевом синдроме.
56. Общие принципы лечения пациентов с хроническим пиелонефритом, хроническим гломерулонефритом и хронической почечной недостаточностью в амбулаторных условиях.
57. Медико-социальная экспертиза (обоснование и сроки временной нетрудоспособности, показания к рациональному трудоустройству пациентов, к направлению на МРЭК), диспансеризация, профилактика при заболеваниях почек.
58. Почечная колика. Клиническая картина, неотложная медицинская помощь в амбулаторных условиях, тактика помощника врача.
59. Формы клинического течения инфекции COVID-19. Факторы, отягчающие течение пневмонии у пациентов с инфекцией COVID-19. Осложнения.
60. Порядок назначения лекарственных средств пациентам с инфекцией COVID-19 при организации помощи в амбулаторных условиях.
61. Порядок проведения тестирование пациентов. Клинико-лабораторные критерии установления диагноза инфекции COVID-19.
62. Объяснить механизм действия антибактериальных лекарственных препаратов. Назвать показания для их назначения и возможные побочные эффекты.
63. Перечислить антибиотики из группы пенициллинов и цефалоспоринов. Выписать амоксициллин 500 мг в капсулах №30 и цефотаксим 1,0 во флаконах №10.
64. Перечислить антибиотики из группы макролидов и фторхинолонов. Выписать азитромицин 500 мг №3 и ципрофлоксацин 500 мг в таблетках №20.
65. Объяснить механизм действия бронхолитических лекарственных средств. Назвать показания для их назначения и возможные побочные эффекты.
66. Перечислить бронхолитики. Выписать беротек, аэрозольный спрей, 15 мл №1 и эуфиллин, раствор для инъекций, 2,4% 10 мл №5.
67. Объяснить механизм действия муколитиков и отхаркивающих лекарственных средств. Назвать показания для их назначения.
68. Перечислить муколитики и отхаркивающие средства. Выписать бромгексин 8 мг №30 и амброксол 30 мг в таблетках №30.
69. Объяснить механизм действия нестероидных противовоспалительных лекарственных средств. Назвать показания для их назначения и возможные побочные эффекты.
70. Перечислить нестероидные противовоспалительные средства. Выписать диклоберл в инъекциях №5 и нимесулид по 100 мг в таблетках №20.
71. Объяснить механизм действия антагонистов кальция. Назвать показания для их назначения и возможные побочные эффекты.
72. Перечислить лекарственные средства из группы антагонистов кальция. Выписать амлодипин 5 мг №30 и верапамил 40 мг в таблетках №30 .
73. Объяснить механизм действия ингибиторов АПФ. Назвать показания для их назначения и возможные побочные эффекты.
74. Перечислить лекарственные средства из группы ингибиторов АПФ. Выписать лизиноприл 5 мг и эналоприл 10 мг в таблетках по 30 штук.
75. Объяснить механизм действия бета-адреноблокаторов. Назвать показания для их назначения и возможные побочные эффекты.
76. Перечислить лекарственные средства из группы бета-адреноблокаторов. Выписать бисопролол 5 мг и метопролол 50 мг в таблетках по 20 штук.
77. Объяснить механизм действия диуретиков. Назвать показания для их назначения и возможные побочные эффекты.
78. Перечислить диуретики. Выписать индапамид 2,5 мг и верошпирон 25 мг в таблетках по 30 штук.
79. Объяснить механизм действия нитратов. Назвать показания для их назначения и возможные побочные эффекты.
80. Перечислить нитраты. Выписать нитроглицерин 0,5 мг №10 и изосорбида динитрат 20 мг в таблетках №20.
81. Объяснить механизм действия прокинетиков и спазмолитиков. Назвать показания для их назначения.
82. Перечислить лекарственные средства из группы спазмолитиков и прокинетиков. Выписать но-шпу 40 мг №50 и церукал 10 мг №20 в таблетках.
83. Объяснить механизм действия гепатопротекторов и ферментных препаратов. Назвать показания для их назначения.
84. Перечислить гепатопротекторы и ферментные препараты. Выписать эссенциале №50 и креон №40 в капсулах.
85. Объяснить механизм действия антисекреторных препаратов. Назвать показания для их назначения.
86. Перечислить антисекреторные препараты. Выписать омепразол 20 мг №40 в капсулах и фамотидин 40 мг №40 в таблетках..
87. Объяснить механизм действия гиполипидемических лекарственных препаратов. Назвать показания для их назначения.
88. Перечислить гиполипидемические лекарственные средства. Выписать атрвастатин 10 мг и ловастатин 400 мг в таблетках по 30 штук.
89. Объяснить механизм действия инсулинов и сахароснижающих средств. Назвать показания для их назначения.
90. Перечислить инсулины и сахароснижающие лекарственные средства. Выписать актрапид 10 мл (1мл - 100ЕД) и метформин 500 мг №50.
91. Объяснить механизм действия антиагрегантов и антикоагулянтов. Назвать показания для их назначения.
92. Перечислить антиагреганты и антикоагулянты. Выписать курантил, таблетки, 25 мг №30 и гепарин, раствор, 5 мл (5000 ЕД в 1 мл).
93. Объяснить механизм действия хондропротекторов. Назвать показания для их назначения.
94. Перечислить хондропротекторы. Выписать хондроитина сульфат 250 мг №50 в капсулах и глюкозамина сульфат 1500 мг №20.

МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ

УЧРЕЖДЕНИЕ ОБРАЗОВАНИЯ

«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

«\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 2020 г.

Перечень средств обучения,

информативно – аналитических материалов,

используемых на экзамене

по дисциплине «Поликлиническая терапия»

по специальности

2-79 01 01 «Лечебное дело»

Рассмотрено

на заседании ЦК №1

клинических дисциплин

Протокол № \_\_\_\_от \_\_\_\_\_\_\_\_

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

Перечень средств обучения,

информативно – аналитических материалов,

используемых на экзамене

по дисциплине «Поликлиническая терапия»

по специальности

2-79 01 01 «Лечебное дело»

Демонстрационные средства обучения:

* форма 025/у-07 – медицинская карта амбулаторного пациента;
* форма 025-2/у – статистический талон;
* форма 030/у – контрольная карта диспансерного наблюдения;
* форма 131/у-Д -- карта учета диспансерно­го наблюдения;
* форма 058/у – экстренное извещение об инфекционном заболевании, пищевом, профессиональном отравлении, необычной реакции на прививку;
* форма 2-мсэ/у-09 – направление на МРЭК;
* форма 1 здр/у-10 – медицинская справка о состоянии здоровья;
* Бланки для лабораторных исследований.

Альбомы:

* Электрокардиография
* Спирограммы
* Рентгеновские снимки органов дыхания
* Рентгеновские снимки желудочно-кишечного тракта

 Таблицы:

* Основные конституционные типы
* Формы грудной клетки
* Перкуссия (техника перкуссии)
* Пальпация и перкуссия грудной клетки
* Перкуссия лёгких
* Определение границ лёгких
* Аускультация лёгких
* Определение пульса