

ПЕРЕЧЕНЬ

вопросов к итоговому занятию по дисциплине «Поликлиническая терапия» для студентов 6 курса лечебного факультета (субординатура «Общая врачебная практика»)

I. ОРГАНИЗАЦИЯ И СОДЕРЖАНИЕ РАБОТЫ ВРАЧА ОБЩЕЙ ПРАКТИКИ

- 1.1. Организация амбулаторно-поликлинической терапевтической помощи в Республике Беларусь.
- 1.2. Организация работы городской поликлиники и врача общей практики.
- 1.3. Содержание работы, права и обязанности врача общей практики.
- 1.4. Основная амбулаторная медицинская документация.
- 1.5. Вопросы преемственности в работе врача общей практики и врачей-специалистов “узкого” профиля, показания к направлению на консультацию. Деонтология в работе врача поликлиники.
- 1.6. Временная нетрудоспособность (ВН), ее виды.
- 1.7. Правила выдачи листка нетрудоспособности (ЛН) и его продления. Показания и правила выдачи справки о временной нетрудоспособности.
- 1.8. Экспертиза временной нетрудоспособности и порядок выдачи ЛН и справки о временной нетрудоспособности в стационаре.
- 1.9. Временная нетрудоспособность, связанная с употреблением алкоголя и хроническим алкоголизмом (порядок выдачи ЛН).
- 1.10. Временная нетрудоспособность по уходу за больным (взрослым) членом семьи (порядок выдачи ЛН).
- 1.11. Особенности выдачи ЛН иногородним и лицам, обратившимся за медицинской помощью вне места постоянного жительства; при направлении на лечение или консультацию в другой город или страну.
- 1.12. Особенности выдачи ЛН в случае обращения за медицинской помощью в выходные и праздничные дни, после окончания рабочего дня, в день увольнения, во время очередного отпуска, отпусков без содержания и по уходу за ребенком, в вечернее и ночное время.
- 1.13. Задачи и функции ВКК.
- 1.14. Показания для направления пациентов на МРЭК, документация.
- 1.15. Структура, виды и основные функции МРЭК.
- 1.16. Группы инвалидности и критерии их установления.
- 1.17. Длительно и часто болеющие. Особенности экспертизы трудоспособности этой группы пациентов.

- 1.18. Госпитализация терапевтических пациентов. Показания, порядок направления.
- 1.19. Отделение реабилитации поликлиники. Отделение дневного пребывания: назначение, критерии отбора пациентов.
- 1.20. Инфекционные заболевания в работе врача общей практики: тактика, наблюдение за очагом.
- 1.21. Медицинская реабилитация в работе врача общей практики: основные инструктивные документы, этапы и методы. Функциональные классы нарушений жизнедеятельности.
- 1.22. Практическое осуществление медицинской реабилитации в амбулаторных условиях. Клинико-реабилитационные группы.
- 1.23. Профилактическая работа врача общей практики (основные направления).
- 1.24. Скрининг основных неинфекционных заболеваний (сахарный диабет, ХОБЛ, ХБП).
- 1.25. Понятие об онкопрофилактике: первичная, вторичная, третичная.
- 1.26. Понятие о диспансеризации, методика, группы диспансерного наблюдения.
- 1.27. Диспансеризация терапевтических пациентов: основные контингенты, порядок работы с ними, документация.
- 1.28. Оценка качества и эффективности диспансеризации.
- 1.29. Общие показания и противопоказания к направлению пациентов на санаторно-курортное лечение. Курорты и санатории РБ.
- 1.30. Порядок направления пациентов на санаторно-курортное лечение, документация.
- 1.31. Особенности лечения пациентов в амбулаторных условиях. Выписка рецептов на лекарственные средства различным категориям пациентов.
- 1.32. Основные показатели, характеризующие работу врача общей практики.

2. ЛЕЧЕБНО-ДИАГНОСТИЧЕСКАЯ РАБОТА ВРАЧА ОБЩЕЙ ПРАКТИКИ

Амбулаторная диагностика, врачебная тактика, лечение, экспертиза временной нетрудоспособности, порядок направления на МРЭК, медицинская реабилитация и профилактика основных терапевтических заболеваний:

- 2.1. Грипп и другие ОРВИ.
- 2.2. Ангина (острый тонзиллит).
- 2.3. Острый бронхит.

- 2.4. Пневмония.
- 2.5. ХОБЛ.
- 2.6. Рак легкого.
- 2.7. Бронхиальная астма.
- 2.8. Ишемическая болезнь сердца:
 - 2.8.1. Стенокардия стабильная, нестабильная.
 - 2.8.2. Инфаркт миокарда.
- 2.9. Нарушения сердечного ритма различной этиологии.
- 2.10. Хроническая сердечная недостаточность различной этиологии.
- 2.11. Миокардит.
- 2.12. Миокардиодистрофия (вторичная кардиомиопатия).
- 2.13. Острая ревматическая лихорадка и хроническая ревматическая болезнь сердца.
- 2.14. Артериальные гипертензии.
 - 2.14.1. Первичная артериальная гипертензия
 - 2.14.2. Вторичные артериальные гипертензии.
- 2.15. Соматоформная дисфункция вегетативной нервной системы (нейроциркуляторная дистония).
- 2.16. Хронический гастрит, дуоденит.
- 2.17. Функциональная диспепсия.
- 2.18. Рак желудка.
- 2.19. Пептическая язва желудка и 12-перстной кишки.
- 2.20. Хронический холецистит.
- 2.21. Дисфункция желчного пузыря, дисфункция сфинктера Одди.
- 2.22. Постхолецистэктомический синдром.
- 2.23. Хронический панкреатит.
- 2.24. Хронический гепатит.
- 2.25. Цирроз печени.
- 2.26. Энтеропатии.
- 2.27. Синдром раздраженного кишечника.
- 2.28. Язвенный колит.
- 2.29. Болезнь Крона
- 2.30. Рак толстого кишечника.
- 2.31. Острый и хронический пиелонефрит.
- 2.32. Острый и хронический гломерулонефрит.
- 2.33. Хроническая болезнь почек.
- 2.34. Хроническая почечная недостаточность.
- 2.35. Анемии:
 - 2.35.1. Железодефицитная.

- 2.35.2. Витамин -B12 — дефицитная.
- 2.35.3. Аутоиммунная гемолитическая.
- 2.36. Первичный остеоартроз (остеоартрит).
- 2.37. Ревматоидный артрит
- 2.38. Подагра
- 2.39. Реактивные артриты
- 2.40. Симптоматическое лечение пациентов с онкологической патологией.

Данный раздел предлагается в виде тестовой клинической задачи.

3. НЕОТЛОЖНЫЕ СОСТОЯНИЯ: ВРАЧЕБНАЯ ТАКТИКА И ЛЕЧЕБНЫЕ МЕРОПРИЯТИЯ В АМБУЛАТОРНЫХ УСЛОВИЯХ

- 3.1. Гипертонический криз.
- 3.2. Приступ сердечной астмы и отек легких.
- 3.3. Приступ стенокардии и острый коронарный синдром.
- 3.4. Приступ бронхиальной астмы и астматический статус.
- 3.5. Кровохаркание и легочное кровотечение.
- 3.6. Желудочное кровотечение.
- 3.7. “Острый” живот.
- 3.8. Пароксизм суправентрикулярной тахикардии.
- 3.9. Пароксизм желудочковой тахикардии.
- 3.10. Пароксизм фибрилляции предсердий.
- 3.11. Приступ Морганьи-Эдемса-Стокса.
- 3.12. Ишемический инсульт.
- 3.13. Геморрагический инсульт.
- 3.14. Гипертермическая лихорадочная реакция.
- 3.15. Почечная колика.
- 3.16. Печеночная колика.
- 3.17. Острая сосудистая недостаточность (обморок, коллапс).
- 3.18. Тромбоэмболия легочной артерии.

4. ОФОРМЛЕНИЕ АМБУЛАТОРНОЙ МЕДИЦИНСКОЙ ДОКУМЕНТАЦИИ

- 4.1. Оформить листок нетрудоспособности.
- 4.2. Оформить справку о временной нетрудоспособности.
- 4.3. Оформить статистический талон (форма 025-2/у).
- 4.4. Оформить экстренное извещение об инфекционном (заразном) заболевании (форма 058/у).
- 4.5. Оформить медицинскую справку о состоянии здоровья (форма 1здр/у-

10).

4.6. Оформить выписку из медицинских документов (форма 1 мед/у-10).

4.7. Оформить контрольную карту учета прохождения диспансеризации пациентом старше 18 лет (форма 131/у-ДВ).

4.8. Составить индивидуальный план лечебно-оздоровительных мероприятий на диспансерного пациента (план-эпикриз) при следующих заболеваниях:

- после перенесенной ангины;
- после перенесенной пневмонии;
- часто и длительно болеющих ОРВИ;
- бронхиальная астма;
- ХОБЛ;
- артериальная гипертензия;
- ХРБС;
- стабильная стенокардия напряжения;
- ИБС, инфаркт миокарда (первые 6 месяцев);
- язвенная болезнь желудка и 12-перстной кишки;
- хронический гастрит;
- хронический холецистит;
- хронический гепатит;
- хронический пиелонефрит;
- хронический гломерулонефрит;
- хроническая почечная недостаточность;
- первичный остеоартроз;
- ревматоидный артрит;
- подагра

ВЫПИСАТЬ РЕЦЕПТ НА ЛЕКАРСТВЕННОЕ СРЕДСТВО

Уметь выписать на рецептурном бланке по-латински с указанием дозы, кратности и способа применения.

1. Ацикловир (таблетки)
2. Бензилпенициллина натриевая соль
3. Амоксициллин
4. Доксициклин
5. Кларитромицин
6. Азитромицин
7. Цефтриаксон
8. Ципрофлоксацин
9. Ломефлоксацин
10. Ацетилсалициловая кислота

11. Парацетамол
12. Римантадин
13. Умифеновир
14. Диклофенак
15. Мелоксикам
16. Нимесулид
17. Ибупрофен
18. Хондроитина сульфат натрия
19. Глюкозамина сульфат.
20. Амброксол
21. Ацетилцистеин
22. Преноксдиазин
23. Аминофиллин
24. Теопэк
25. Сальметерол
26. Формотерол
27. Ипратропиум бромид
28. Беклометазон
29. Дифенгидрамин
30. Лоратадин
31. Кетотифен
32. Фуросемид
33. Индапамид
34. Гидрохлоротиазид
35. Спиронолактон
36. Каптоприл
37. Варфарин
38. Дроперидол
39. Аторвастатин
40. Розувастатин
41. Эналаприл
42. Лизиноприл
43. Лозартан
44. Нифедипин
45. Дилтиазем
46. Верапамил
47. Пропранолол
48. Бисопролол
49. Карведилол

50. Метопролол
51. Клонидин
52. Магния сульфат
53. Метилдопа
54. Дротаверин
55. Пентоксифиллин
56. Нитроглицерин
57. Изосорбид мононитрат
58. Амиодарон
59. Атропина сульфат
60. Прокаинамид
61. Дигоксин
62. Аспаркам
63. Милдронат
64. Триметазидин
65. Тиотриазолин
66. Железа сульфат
67. Аскорбиновая кислота
68. Пирацетам
69. Винпоцетин
70. Омепразол
71. Пантопразол
72. Алмагель
73. Висмута трикалия субцитрат
74. Метронидазол
75. Панкреатин
76. Домперидон
77. Холензим
78. Эссенциале
79. Лоперамид
80. Карсил
81. Урсодезоксихолевая кислота
82. Лактулоза
83. Бисакодил
84. Преднизолон
85. Дексаметазон
86. Метилпреднизолон
87. Метотрексат
88. Феназепам

89.Валериана(настойка, экстракт)

90.Эпинефрин

91.Кофеин бензоат натрия

92.Мебендазол