

Вопросы для подготовки к экзамену квалификационному
ПМ.01 Реализация лекарственных средств и товаров
аптечного ассортимента
по специальности 33.02.01 Фармация
группа 451

1. Лекарственное сырье обволакивающего действия: лен, алтей лекарственный. Ботаническая характеристика. Заготовка. Внешние признаки. Химический состав. Применение.

2. Лекарственное сырье раздражающего действия: мята перечная, сосна обыкновенная. Ботаническая характеристика. Заготовка. Внешние признаки. Химический состав. Применение.

3. Лекарственное сырье раздражающего действия: эвкалипт прутовидный, бодяга. Ботаническая характеристика. Заготовка. Внешние признаки. Химический состав. Применение.

4. Лекарственное сырье вяжущего действия: дуб обыкновенный, лапчатка прямостоячая. Ботаническая характеристика. Заготовка. Внешние признаки. Химический состав. Применение.

5. Лекарственное сырье вяжущего действия: горец змеиный, кровохлебка лекарственная. Ботаническая характеристика. Заготовка. Внешние признаки. Химический состав. Применение.

6. Лекарственное сырье вяжущего действия: черемуха, зверобой продырявленный, четырехгранный. Ботаническая характеристика. Заготовка. Внешние признаки. Химический состав. Применение.

7. Лекарственное сырье вяжущего действия: бадан толстолистный, ольха серая, клейкая. Ботаническая характеристика. Заготовка. Внешние признаки. Химический состав. Применение.

8. Источники атропина: красавка обыкновенная, белена черная. Ботаническая характеристика. Заготовка. Внешние признаки. Химический состав. Применение.

9. Источники атропина: дурман обыкновенный. Источники эфедрина: эфедра хвощовая. Ботаническая характеристика. Заготовка. Внешние признаки. Химический состав. Применение.

10. Лекарственное сырье седативного действия: валериана лекарственная, пустырник сердечный. Ботаническая характеристика. Заготовка. Внешние признаки. Химический состав. Применение.

11. Лекарственное сырье седативного действия: синюха голубая, хмель, пион уклоняющийся. Ботаническая характеристика. Заготовка. Внешние признаки. Химический состав. Применение.

12. Лекарственное сырье, возбуждающее ЦНС: женьшень, аралия маньчжурская. Ботаническая характеристика. Заготовка. Внешние признаки. Химический состав. Применение.

13. Лекарственное сырье, возбуждающее ЦНС: заманиха высокая, элеутерококк колючий. Ботаническая характеристика. Заготовка. Внешние признаки. Химический состав. Применение.

14. Лекарственное сырье, возбуждающее ЦНС: лимонник китайский, родиола розовая. Ботаническая характеристика. Заготовка. Внешние признаки. Химический состав. Применение.

15. Лекарственное растительное сырье кардиотонического действия: наперстянка пурпуровая, крупноцветковая, шерстистая. Ботаническая характеристика. Заготовка. Внешние признаки. Химический состав. Применение.

16. Лекарственное растительное сырье кардиотонического действия: ландыш майский, адонис весенний. Ботаническая характеристика. Заготовка. Внешние признаки. Химический состав. Применение.

17. Лекарственное сырье антиаритмического действия: боярышник колючий и кроваво-красный. Ботаническая характеристика. Заготовка. Внешние признаки. Химический состав. Применение.

18. Лекарственное сырье антигипертензивного действия: сушеница топяная, раувольфия змеиная, барвинок малый. Ботаническая характеристика. Заготовка. Внешние признаки. Химический состав. Применение.

19. Лекарственное сырье диуретического действия: брусника обыкновенная, толокнянка обыкновенная. Ботаническая характеристика. Заготовка. Внешние признаки. Химический состав. Применение.

20. Лекарственное сырье диуретического действия: горец птичий, хвощ полевой. Ботаническая характеристика. Заготовка. Внешние признаки. Химический состав. Применение.

21. Лекарственное сырье диуретического действия: почечный чай, можжевельник обыкновенный. Ботаническая характеристика. Заготовка. Внешние признаки. Химический состав. Применение.

22. Лекарственное сырье диуретического действия: береза бородавчатая, марена красильная. Ботаническая характеристика. Заготовка. Внешние признаки. Химический состав. Применение.

23. Лекарственное сырье отхаркивающего и противокашлевого действия: багульник болотный, девясил высокий. Ботаническая характеристика. Заготовка. Внешние признаки. Химический состав. Применение.

24. Лекарственное сырье отхаркивающего и противокашлевого действия: душица обыкновенная, мать-и-мачеха, солодка голая. Ботаническая характеристика. Заготовка. Внешние признаки. Химический состав. Применение.

25. Лекарственное сырье отхаркивающего и противокашлевого действия: фиалка трехцветная. Ботаническая характеристика. Заготовка. Внешние признаки. Химический состав. Применение.

26. Лекарственное сырье отхаркивающего и противокашлевого действия: подорожник большой, термопсис ланцетный. Ботаническая характеристика. Заготовка. Внешние признаки. Химический состав. Применение.

27. Лекарственное сырье отхаркивающего и противокашлевого действия: чабрец, анис обыкновенный. Ботаническая характеристика. Заготовка. Внешние признаки. Химический состав. Применение.

28. Лекарственное сырье отхаркивающего и противокашлевого действия: мачок желтый, фенхель обыкновенный. Ботаническая характеристика. Заготовка. Внешние признаки. Химический состав. Применение.

29. Лекарственное сырье отхаркивающего и противокашлевого действия: мачок желтый, фенхель обыкновенный укроп огородный, тмин, кориандр посевной. Ботаническая характеристика. Заготовка. Внешние признаки. Химический состав. Применение.

30. Лекарственное сырье отхаркивающего и противокашлевого действия: алтей лекарственный, синюха голубая. Ботаническая характеристика. Заготовка. Внешние признаки. Химический состав. Применение.

31. Лекарственное сырье, регулирующее пищеварение: влияющее на секрецию желез желудка: полынь горькая, вахта трехлистная. Ботаническая характеристика. Заготовка. Внешние признаки. Химический состав. Применение.

32. Лекарственное сырье, регулирующее пищеварение: влияющее на секрецию желез желудка: одуванчик лекарственный, аир болотный. Ботаническая характеристика. Заготовка. Внешние признаки. Химический состав. Применение.

33. Лекарственное сырье, регулирующее пищеварение: влияющее на секрецию желез желудка: сушеница топяная, чага. Ботаническая характеристика. Заготовка. Внешние признаки. Химический состав. Применение.

34. Лекарственное сырье, регулирующее пищеварение: влияющее на секрецию желез желудка: подорожник большой, девясил высокий. Ботаническая характеристика. Заготовка. Внешние признаки. Химический состав. Применение.

35. Лекарственное сырье, регулирующее пищеварение желчегонного действия: бессмертник песчаный, пижма обыкновенная. Ботаническая характеристика. Заготовка. Внешние признаки. Химический состав. Применение.

36. Лекарственное сырье, регулирующее пищеварение желчегонного действия: чистотел большой, календула лекарственная. Ботаническая характеристика. Заготовка. Внешние признаки. Химический состав. Применение.

37. Лекарственное сырье, регулирующее пищеварение, слабительного действия: крушина ломкая, слабительная, ревень тангутский. Ботаническая характеристика. Заготовка. Внешние признаки. Химический состав. Применение.

38. Лекарственное сырье, регулирующее пищеварение, слабительного действия: сенна узколистная, остролистная, морская капуста, стальник

пашенный. Ботаническая характеристика. Заготовка. Внешние признаки. Химический состав. Применение.

39. Лекарственное сырье, содержащее витамины: шиповник коричный и другие виды, черная смородина. Ботаническая характеристика. Заготовка. Внешние признаки. Химический состав. Применение.

40. Лекарственное сырье, содержащее витамины: рябина обыкновенная, черноплодная, календула лекарственная. Ботаническая характеристика. Заготовка. Внешние признаки. Химический состав. Применение.

41. Лекарственное сырье, содержащее витамины: первоцвет весенний, облепиха крушиновая. Ботаническая характеристика. Заготовка. Внешние признаки. Химический состав. Применение.

42. Биогенные стимуляторы. Алоэ древовидное, каланхое перистое. Ботаническая характеристика. Заготовка. Внешние признаки. Химический состав. Применение.

43. Лекарственное сырье кровоостанавливающего действия. Горец перечный, горец почечуйный. Ботаническая характеристика. Заготовка. Внешние признаки. Химический состав. Применение.

44. Лекарственное сырье кровоостанавливающего действия: крапива двудомная, калина обыкновенная. Ботаническая характеристика. Заготовка. Внешние признаки. Химический состав. Применение.

45. Лекарственное сырье кровоостанавливающего действия: пастушья сумка, тысячелистник. Ботаническая характеристика. Заготовка. Внешние признаки. Химический состав. Применение.

46. Лекарственное сырье потогонного действия: липа сердцевидная, малина обыкновенная. Ботаническая характеристика. Заготовка. Внешние признаки. Химический состав. Применение.

47. Лекарственное сырье потогонного действия: бузина черная, череда трехраздельная. Ботаническая характеристика. Заготовка. Внешние признаки. Химический состав. Применение.

48. Продукты жизнедеятельности пчел и змей.

49. Лекарственное сырье противомикробного действия: шалфей лекарственный, ромашка аптечная, зеленая. Ботаническая характеристика. Заготовка. Внешние признаки. Химический состав. Применение.

50. Лекарственное сырье противопаразитарного действия: пижма обыкновенная, чемерица Лобеля, тыква обыкновенная. Ботаническая характеристика. Заготовка. Внешние признаки. Химический состав. Применение.

51. Нормативные документы, регламентирующие санитарный режим в аптеке. Термины и определения.

52. Сроки обслуживания выписанных рецептов. Сроки хранения рецептов.

53. Санитарные требования к помещениям и оборудованию аптек.

54. Правила работы и порядок отпуска наркотических средств и психотропных веществ.

55. Федеральный закон РФ «О наркотических средствах и психотропных веществах».

56. Нормативные документы, регламентирующие правила хранения наркотических средств и психотропных веществ.

57. Виды внутриаптечного контроля: обязательные, выборочные.

58. Бесплатное и льготное обеспечение лекарственными средствами в рамках оказания государственной социальной помощи.

59. Биологически активные добавки в ассортименте аптечных организаций.

60. Общие правила выписывания рецептов.

61. Оформление рецептов хроническим больным. Отпуск по рецептам длительного действия. Синонимическая замена выписанного лекарственного средства.

62. Внутриаптечный контроль качества лекарств.

63. Рациональное сочетание лекарственных средств с пищевыми продуктами.

64. Организация рабочего места по приему рецептов и отпуску лекарств. Регистрация рецептов.

65. Отпуск лекарственных средств по рецептам врача.

66. Единые правила оформления лекарств, приготавливаемых в аптечных предприятиях различных форм собственности.

67. Нормы единовременного отпуска. Сроки обслуживания выписанных рецептов. Сроки хранения рецептов.

68. Нормативные документы, регламентирующие порядок отпуска лекарственных средств.

69. Отпуск лекарственных средств с учетом единовременных норм, в том числе хроническим больным.

70. Безрецептурный отпуск лекарственных средств : особенности, регламентирующие документы.

71. ФЗ №63 от 12.04.2010 « Об обращении лекарственных средств».

72. Правила таксирования рецептов. Определение стоимости экстенпоральной лекарственной формы: стоимости медикаментов, тарифа за приготовление.

73. Формы рецептурных бланков. Требования к их оформлению. Обязательные реквизиты и дополнительные. Срок действия рецепта.

ФЗ «Об охране здоровья граждан» Права и обязанности фармацевтических работников.

74. Цена: понятие, виды и структура. Особенности ценообразования на ЛС. Государственное регулирование цен на ЛС в РФ. Нормативные документы, регулирующие ценообразование в фармацевтических организациях.

75. Понятие договора. Форма договоров. Порядок оформления и заключения договоров. Виды договоров. Ответственность за нарушения условий договора.

76. Организация учета денежных средств. Кассовые операции и обязанности кассира-операциониста. Порядок ведения журнала кассира – операциониста и кассовой книги. Приходные и расходные кассовые операции в аптеке и оформление первичных документов к ним. 77. Основные экономические показатели деятельности аптечной организации. Характеристика товарооборота, валового дохода, валовой прибыли, чистой прибыли. Анализ и прогнозирование товарооборота, издержек обращения, чистой прибыли.

78. Организация и порядок проведения инвентаризации товарно-материальных ценностей в аптеке. Оформление документов по инвентаризации. Определение результатов инвентаризации.

79. Регистрация и учёт рецептов на экстенпоральные лекарственные средства. Оформление лекарств, изготавливаемых в аптеках. Нормативный документ.

80. Системы и формы оплаты труда. Трудовые отношения. Трудовой договор. Существенные и дополнительные условия трудового договора. Правила заключения трудового договора. Коллективный договор. Начисление заработной платы. Учет рабочего времени. Оплата за отработанное и неотработанное время. Виды удержаний из заработной платы.

81. Дополнительное лекарственное обеспечение. Правила выписывания и отпуска ЛП отдельным категориям граждан по бесплатным и льготным рецептам. Нормативные документы.

82. Цена: понятие, виды и структура. Особенности ценообразования на ЛС. Государственное регулирование цен на ЛС в РФ. Нормативные документы, регулирующие ценообразование в фармацевтических организациях.

83. Федеральный закон РФ «О наркотических средствах и психотропных веществах» Основные понятия: наркотические средства, психотропные вещества, прекурсоры. Списки наркотических средств, психотропных веществ и их прекурсоров.

84. Приказ, регламентирующий правила хранения ЛС. Хранение ЛС, требующих хранения в защищенном от света месте; требующих защиты от воздействия повышенной и пониженной температуры; требующих защиты от улетучивания и высыхания; требующих защиты от влаги.