**Список тем для подготовки к промежуточной аттестации**

**по ПМ.02 «Организация лечебно – диагностической деятельности»**

**Экзамен**

**МДК.02.01 Диагностика и лечение заболеваний терапевтического профиля**

1. Субъективные методы обследования пациента. Их значение в постановке диагноза.
2. Объективные методы обследования пациента: осмотр, пальпация, перкуссия, аускультация. Правила проведения. Виды. Их значение в постановке диагноза.
3. Лабораторные методы обследования (общеклинические, биохимические, гистологические, цитологические). Их значение для постановки диагноза.
4. Виды дополнительных инструментальных методов обследования. Их значение для постановки диагноза.
5. Эндоскопические методы обследования. Подготовка пациента. Их значение в постановке диагноза.
6. Общие и специальные рентгенологические методы обследования. Подготовка пациента. Их значение в постановке диагноза.

7. Ультразвуковой метод исследования. Подготовка пациента. Его значение в постановке диагноза.

8. Метод радиоизотопного сканирования. Подготовка пациента. Его значение в постановке диагноза.

9. МРТ. Подготовка пациента. Значение ЯМРТ в постановке диагноза.

10.Методы функциональной диагностики при заболеваниях органов кровообращения (Холтеровское мониторирование, ВЭМ, ФКГ). Их значение в постановке диагноза.

11. Методы функциональной диагностики при заболеваниях органов дыхания ( спирография, спирометрия, пикфлоуметрия, пневмотахография). Их значение в постановке диагноза.

12. Метод электрокардиографии. Подготовка пациента. Стандартные и грудные отведения ЭКГ. Основные зубцы и интервалы. Значение ЭКГ в постановке диагноза.

13. Лабораторные методы исследований при заболеваниях органов кровообращения. Их значение в постановке диагноза.

14. Лабораторные методы исследований при заболеваниях печени и ЖВП. Их значение в постановке диагноза.

15. Лабораторные методы исследований при заболеваниях органов кроветворения. Диагностическое значение и нормальные показатели общего анализа крови.

16. Лабораторные методы исследований при заболеваниях органов дыхания. Их значение в постановке диагноза.

17. Лабораторные методы исследований при заболеваниях желудочно-кишечного тракта. Их значение в постановке диагноза.

18. Лабораторные методы исследований при заболеваниях почек и МВП. Нормальные показатели анализа мочи. Функциональные пробы мочи. Их значение в постановке диагноза.

19. Лабораторные методы исследований при заболеваниях эндокринной системы. Их значение в постановке диагноза.

20. Инструментальные методы исследований при заболеваниях эндокринной системы. Их значение в постановке диагноза.

21. Инструментальные методы исследований при заболеваниях печени и ЖВП. Их значение в постановке диагноза.

22. Инструментальные методы исследований при заболеваниях органов пищеварения. Их значение в постановке диагноза.

23. Инструментальные методы исследований при заболеваниях органов дыхания. Их значение в постановке диагноза.

24. Инструментальные методы исследований при заболеваниях почек и МВП. Их значение в постановке диагноза.

25. Инструментальные методы исследований при заболеваниях органов кроветворения. Значение стернальной пункции в постановке диагноза.

26. Диагностика и лечение острого бронхита.

27. Диагностика и лечение хронического бронхита.

28. Диагностика и лечение бронхиальной астмы в приступный и межприступный период.

29. Диагностика и лечение бронхопневмонии.

30. Диагностика и лечение крупозной пневмонии.

31. Диагностика и лечение нагноительных заболеваний легких (абсцесс легкого, БЭБ).

32. Диагностика и лечение плевритов.

33. Диагностика и лечение острой ревматической лихорадки.

34. Диагностика и лечение приобретенных пороков сердца.

35. Диагностика и лечение инфекционного эндокардита.

36. Диагностика и лечение миокардита.

37. Диагностика и лечение перикардита.

38. Диагностика и лечение атеросклероза.

39. Диагностика и лечение артериальной гипертензии.

40. Диагностика и лечение ИБС: стабильной стенокардии.

41. Диагностика и лечение ИБС: нестабильной стенокардии.

42. Диагностика и лечение ИБС: инфаркта миокарда на догоспитальном и госпитальном этапах.

43. Диагностика и лечение хронической недостаточности кровообращения.

44. Диагностика и лечение хронического гастрита (атрофического и не атрофического).

45. Диагностика и лечение ЯБЖ.

46. Диагностика и лечение хронического панкреатита.

47. Диагностика и лечение синдрома раздраженного кишечника.

48. Диагностика и лечение ДЖВП.

49. Диагностика и лечение хронического не калькулезного холецистита.

50. Диагностика и лечение ЖКБ.

51. Диагностика и лечение гепатита.

52. Диагностика и лечение цирроза печени.

53. Диагностика и лечение острого и хронического гломерулонефрита.

54. Диагностика и лечение острого и хронического пиелонефрита.

55. Диагностика и лечение острой почечной недостаточности.

56. Диагностика и лечение хронической болезни почек.

57. Диагностика и лечение мочекаменной болезни.

58. Диагностика и лечение диффузного токсического зоба.

59. Диагностика и лечение гипотиреоза.

60. Диагностика и лечение эндемического зоба.

61. Диагностика и лечение заболеваний надпочечников.

62. Диагностика и лечение заболеваний гипофиза.

63. Диагностика и лечение сахарного диабета.

64. Диагностика и лечение анемии.

65. Диагностика и лечение лейкоза.

66. Диагностика и лечение геморрагических васкулитов.

67. Диагностика и лечение идиопатической тромбоцитопении.

68. Диагностика и лечение подагры.

69. Диагностика и лечение остеопороза.

70. Диагностика и лечение остеоартрита.

71. Диагностика и лечение ревматоидного полиартрита.

72. Диагностика и лечение болезней соединительной ткани.