**УТВЕРЖДАЮ**

 Проректор по учебной работе КрасГМУ

 им.проф.В.Ф. Войно-Ясенецкого

 Соловьева И.А. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 «\_\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_\_2020

**Экзаменационные вопросы по**

**ПРОПЕДЕВТИКЕ ВНУТРЕННИХ БОЛЕЗНЕЙ**

**2019-2020 уч.год**

1. Сбор анамнеза настоящего заболевания при острых и хронических заболеваниях внутренних органов.

2. Сбор анамнеза жизни больного.

3. Жалобы и их патогенез при заболеваниях органов дыхания.

4. Диагностическое значение сравнительной и топографической перкуссии легких. Виды перкуторных звуков. Их характеристика. Изменение при патологии.

5. Голосовое дрожание и бронхофония: происхождение, диагностическое значение при различной патологии.

6. Везикулярное дыхание: виды, происхождение, изменения при патологии.

7. Бронхиальное дыхание: происхождение, изменения при патологии.

8. Классификация побочных дыхательных шумов, их происхождение, характеристика, диагностическое значение.

9.Хрипы: виды, происхождение, диагностическое значение.

10.Крепитация и шум трения плевры: происхождение, диагностическое значение. 11.Диагностическое значение исследования функции внешнего дыхания.

12.Синдром долевого уплотнения легочной ткани.

13.Синдром очагового уплотнения легочной ткани.

14.Синдромы скопления жидкости и воздуха в плевральной полости.

15.Синдром эмфиземы легких.

16. Синдром полости в легких.

17. Синдром обтурационного ателектаза.

18.Жалобы и их патогенез при заболеваниях сердца.

19.Диагностическое значение измерения артериального давления. Правила измерения. Нормативы.

20.Диагностическое значение исследования пульса. Патологические виды пульса. 21.Диагностическое значение перкуссии сердца.

22.Тоны сердца: происхождение, отличие между собой. Точки аускультации сердца. 23.Экстракардиальные шумы: виды, происхождение, диагностическое значение. 24.Функциональные шумы: происхождение, характеристика, отличие от органических. 25.Синдром митрального стеноза.

26.Синдром недостаточности митрального клапана.

27.Синдром некроза миокарда.

28.Синдром стенокардии.

29.Синдром сердечной недостаточности.

 30.Синдром артериальной гипертензии.

 31.Синдром недостаточности клапана аорты.

32.Синдром стеноза устья аорты.

33.Синдром трикуспидальной недостаточности.

34.Диагностическое значение осмотра и пальпации области сердца при пороках.

35.ЭКГ. Принцип метода. Критерии нормальной ЭКГ. ЭКГ-отведения. Определение электрической оси сердца.

36.ЭКГ. Нарушения ритма и проводимости.

37.ЭКГ. Гипертрофия миокарда.

38.ЭКГ-диагностика ишемии и острого инфаркта миокарда.

39.Жалобы и их патогенез при заболеваниях желудочно-кишечного тракта.

40.Диагностическое значение осмотра полости рта и живота.

41.Диагностическое значение анализа кала.

42.Диагностическое значение инструментальных методов исследования желудочнокишечного тракта (аспирационно-зондовое исследование желудочной секреции, интрагастральная рН-метрия, эндоскопия, биопсия)

43.Синдром гастрита с пониженной секреторной функцией.

44.Синдром неосложненной гастродуоденальной язвы.

45.Жалобы и методы исследования при заболеваниях пищевода. Синдром поражения пищевода.

46. Рентгенологические синдромы поражения пищевода, желудка и кишечника.

47.Жалобы и их патогенез при заболеваниях печени и желчевыводящих путей. 48.Диагностическое значение перкуссии, пальпации печени и селезенки.

 49.Диагностическое значение лабораторных и инструментальных методов исследования при заболеваниях билиарной системы (дуоденальное зондирование, ультразвуковое исследование, лапароскопия).

50.Синдром паренхиматозной желтухи.

51.Синдром механической желтухи.

52.Синдром печеночной недостаточности.

53.Синдром портальной гипертензии.

54.Синдром поражения поджелудочной железы.

55.Лабораторные и инструментальные методы исследования поджелудочной железы.

56.Жалобы и их патогенез при заболеваниях почек и мочевыводящих путей.

57.Нефритический синдром.

58.Нефротический синдром.

59.Синдромы острой и хронической почечной недостаточности.

60. Гипертонический синдром при заболеваниях почек.

61. Отечный синдром. Дифференциальная диагностика

62.Методы исследования функции почек.

63.Жалобы и их патогенез у больных с заболеваниями системы крови.

64.Общеанемический синдром. Синдром тканевого дефицита железа.

65.Синдром гемолитической желтухи и анемии.

66.Острый лейкоз.

67.Хронический миелолейкоз.

68.Хронический лимфолейкоз

69.Жалобы и их патогенез при заболеваниях эндокринной системы.

70.Методы исследования структуры и функции щитовидной железы.

71.Синдром тиреотоксикоза.

72.Синдром гипотиреоза.

73.Синдром хронической гипергликемии.

74.Синдромы кетоацидоза и гипогликемии.

Зав.каф. пропедевтики внутренних болезней и терапии

д.м.н., проф. Харьков Е.И.\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Декан лечебного факультета

 к.м.н., доц. Газенкампф А. А.\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_