**3.2 Пакет для обучающегося**

**3.2.1 Перечень вопросов для подготовки к квалификационному экзамену по учебной дисциплине ПМ. 01 Диагностическая деятельность. Специальность *31.02.01 Лечебное дело***

1. Введение в терапию. Русские терапевтические школы. Понятие о болезни, определение. Периоды развития болезни, их характеристика.

2. Синдромы при заболеваниях желудка. Инструментальные методы исследования при заболеваниях желудочно-кишечного тракта.

3. Субъективные и объективные методы обследования беременной женщины.

4. Этиология и патогенез заболеваний. Фазы патогенеза. Исходы болезни. Понятие о прогнозе исхода заболевания.

5. Техника и диагностическое значение пальпации живота. Значение анамнеза. Симптомы, выявляемые при осмотре живота. Лабораторная диагностика при заболеваниях желудочно-кишечного тракта.

6. Общий осмотр женщины.

7. Определение понятий «синдром», «симптом». Общий план диагностической техники.

8. Симптомы и синдромы при заболеваниях кишечника. Значение лабораторных методов диагностики при заболеваниях кишечника.

9. Спе­циальное акушерское исследование (наружное и внутреннее) .

10. Диагноз, определение. Лечение и профилактика заболеваний: определение, виды.

11. Синдромы заболевания кишечника. Роль дополнительных методов исследования при заболевании кишечника.

12. Оценка состояния молочных желез.

13. Субъективные методы обследования пациента. Сбор анамнеза, диагностическое значение.

14. Симптомы и синдромы при заболеваниях поджелудочной железы.

15. Лабораторные и инструментальные методы обследования в акушерстве и гинекологии.

16. Объективные методы обследования пациента: осмотр, оценка конституции.

Пальпация, ее виды. Правила пальпации.

17. Симптомы заболеваний печени. Данные анамнеза при заболеваниях печени.

18. Диагностика беременности.

19. Симптомы и синдромы при заболеваниях сердца.

20. Синдром портальной гипертензии, механизм образования. Гепатолиенальный и геморрагический синдромы. Синдром печеночной недостаточности. Принцип определения границ печени.

21. Понятие об относительной тупости, границы и метод их определения. Правила перкуссии, аускультации сердца.

22. Синдром желтухи, дифференциальная диагностика желтух.

23. Правила аускультации сердца. Точки выслушивания сердца. Органические и функциональные шумы, их различие.

24. Пальпация печени: поверхностная и глубокая. Границы печени.

25. Методы оценки внутриутробного состояния плода

26. Правила перкуссии сердца. Понятие об относительной тупости сердца, границы и метод их определения.

27. Жалобы, симптомы и синдромы при заболеваниях системы органов дыхания.

28. Оценка характера родовой деятельности, признаки отделения последа.

29. Правила аускультации сердца. Точки выслушивания сердца, характеристика тонов сердца.

30. Анализ мокроты, нормальные показатели.

31. Общий осмотр женщины.

32. Особенности сбора анамнеза при заболевании сердечно - сосудистой системы.

Пальпация пульса, верхушечного толчка.

33. Функции сердца.

34. Спе­циальное акушерское исследование (наружное и внутреннее).

35. Методы перкуссии и пальпации при заболеваниях сердечно - сосудистой системы. Верхушечный толчок, локализация, характеристика.

36.Оценка состояния молочных желез.

37. Формы грудной клетки, использование в диагностическом процессе. Ориентировочные линии на грудной клетке. Особенности сбора анамнеза при заболевании органов дыхания.

38. Синдромы при заболевании желудка. Инструментальные методы исследования при заболеваниях желудочно-кишечного тракта.

39. Диагностика беременности.

40. Правила измерения и оценки артериального давления. Диагностическое значение ЭКГ.

41. Техника и диагностическое значение пальпации живота. Значение анамнеза. Симптомы, выявляемые при осмотре живота. Лабораторная диагностика при заболеваниях желудочно-кишечного тракта.

42. Симптомы и синдромы при заболеваниях органов дыхания.

43. Симптомы и синдромы при заболеваниях кишечника. Значение лабораторных методов диагностики при заболеваниях кишечника.

44. Типы дыхания, патологические типы дыхания. Значение и способы пальпации грудной клетки.

45. Синдромы заболевания кишечника. Роль дополнительных методов исследования при заболевании кишечника.

46. Методы оценки внутриутробного состояния плода

47. Понятие и правила сравнительной перкуссии легких. Синдромы при патологии дыхательной системы

48. Симптомы и синдромы при заболеваниях поджелудочной железы.

49. Оценка характера родовой деятельности, признаки отделения последа.

50. Субъективные и объективные методы обследования беременной женщины.

51. Определение верхних и нижних границ легких, определение подвижности легочного края. Диагностическое значение методик.

52. Синдром портальной гипертензии, механизм образования. Гепатолиенальный и геморрагический синдромы. Синдром печеночной недостаточности. Принцип определения границ печени.

53. Синдромы при патологии дыхательной системы. Особенности анамнеза, роль в диагностике.

54. Понятие и правила выполнения сравнительной перкуссии легких.

55. Синдром желтухи, дифференциальная диагностика желтух.

56. Методы перкуссии и пальпации при заболеваниях сердечно - сосудистой системы.

57. Симптомы кровотечений.

58. Симптомы гнойно-воспалительных заболеваний.

59. Нарушение периферического кровообращения.

60. Симптомы острого живота, алгоритм действия фельдшера.

61. Основные признаки злокачественных новообразований.

62. Основные признаки переломов.

63. Психические расстройства при нейроинфекциях: нейросифилис, диагностика, критерии постановки диагноза, лечение.

64. Отдаленные последствия ЧМТ: церебростения, энцефалопатия, диагностика, принципы лечения.

65. Психические и поведенческие расстройства, вызванные употреблением ПАВ: патологическое опьянение, алкогольный абстинентный синдром с делирием, тактика фельдшера на вызове, диагностика, лечение.

66. Психические расстройства позднего возраста: деменция при болезни Альцгеймера, лакунарная деменция, диагностика, принципы лечения.

67. Пограничные и психогенные расстройства: истерические реакции ( в частности истерический невроз, судорожный истерический припадок, реактивная депрессия), диагностика, критерии постановки диагноза, лечение.

68. Маниакально – депрессивный психоз – МДП (БАР), диагностика, лечение. Меланхолический раптус, маниакальный эпизод с психотическими симптомами, тактика фельдшера на вызове.

69. Пограничные состояния новорожденных.

70. Конъюгационная желтуха.

71. Заболевание пупка (омфалит).

72. Заболевания кожи (опрелости, потница).

73. Сепсис.

74. Рахит.

75. Катарально-экссудативный диатез.

76. Анемия.

77. Острая пневмония.

78. Острый пиелонефрит.

79. Острый гломерулонефрит.

80. Сахарный диабет.

81. Скарлатина.

82. Ветряная оспа.

83. Корь.

84. Судорожный синдром.

85. ОСЛТ.

86. Пищевая аллергия.

87. Диагностические значения:

-проба Сулковича

-контрольное кормление

-клинический анализ крови

-общий анализ мочи

-капрограмма

-бактериальное исследование (посев)

-проба Нечипоренко

-проба Зимницкого

-биохимический анализ крови

-соматотип

-сахарная кривая (ПТГ)

-глюкозурический профиль.

88. Микозы. Разноцветный лишай. Этиология. Эпидемиология. Клиника. Диагностика.

89. Герпетическая инфекция. Опоясывающий герпес. Этиология. Эпидемиология. Клиника. Дифференциальная диагностика.

90. Трихомониаз. Этиология. Эпидемиология. Клиника. Тактика фельдшера.

91. Кандидоз. Этиология. Эпидемиология. Клиника. Тактика фельдшера.

92. Неправильное положение матки.

93. Опухоли матки и яичников.

94. Внематочная беременность.

95. Аборт и его осложнения.

96. Воспалительные заболевания женских половых органов.

97. Методы обследования гинекологических больных.

98. Патология прикрепления плаценты.

99. Гестозы беременных, осложнения.

100. Родовые травмы у женщин.

101. Диагностика острых и хронических бронхитов.

102. Хроническая обструктивная болезнь легких: определение, этиология, клиническая картина. Дополнительные методы исследования, осложнения. Эмфизема легких.

103. Субъективные, объективные методы, дополнительные методы исследования при гнойных заболеваниях легких.

104. Диагностика бронхиальной астмы.

105. Сухой и эксудативный плевриты.

106. Диагностика ревматизма.

107. Приобретенные пороки сердца.

108. Диагностика инфекционного эндокардита.

109. Миокардиты, перикардиты, кардиомиопатии: этиология, клиническая картина, дополнительные методы исследования, осложнения.

110. Диагностика гипертонической болезни.

111. Ишемическая болезнь сердца. Субъективные, объективные методы исследования, дополнительные методы исследования.

112. Диагностика атеросклероза.

113. Диагностика стенокардии.

114. Острый инфаркт миокарда: определение, этиология, клиническая картина, дополнительные методы исследования, осложнения.

115. Диагностика хронической сердечной недостаточности.

116. Диагностика острой сосудистой недостаточности.

117. Диагностика острой сердечной недостаточности.

118. Хронические гастриты: определение, этиология, виды хронических гастритов, клиническая картина, дополнительные методы исследования.

119. Язвенная болезнь желудка и 12-перстной кишки.

120. Хронические гепатиты: определение, этиология, классификация, клиническая картина, дополнительные методы исследования.

121. Циррозы печени. Определение. Этиология, классификация, клиническая картина, дополнительные методы исследования, осложнения.

122. Хронический холецистит: определение, этиология, клиническая картина, дополнительные методы исследования.

123. Диагностика хронического панкреатита.

124. Синдром раздраженной кишки: определение, этиология, клиническая картина, дополнительные методы исследования.

125. Диагностика острого гломерулонефрита.

126. Диагностика хронического гломерулонефрита.

127. Диагностика острого пиелонефрита.

128. Диагностика хронического пиелонефрита.

129. Хроническая почечная недостаточность: этиология, классификация, клиническая картина, дополнительные методы исследования.

130. Диффузно-токсический зоб: этиология, факторы риска, клиническая картина, дополнительные методы исследования.

131. Сахарный диабет: определение, этиология, факторы риска, клиническая картина, дополнительные методы исследования.

132. Осложнения сахарного диабета. Диагностика.

133. Острые лейкозы: определение, этиология, классификация, клиническая картина, дополнительные методы исследования.

134. Хронические лейкозы: определение, этиология, клиническая картина, дополнительные методы диагностики.

135. Железодефицитная анемия: этиология, клиническая картина, дополнительные методы исследования.

136. В12-дефицитная анемия: этиология, клиническая картина, дополнительные методы исследования.

137. Геморрагические диатезы: виды кровоточивости, этиология, факторы риска, клиническая картина, дополнительные методы исследования.

138. Коллагенозы: виды коллагенозов: определение, этиология, клиническая картина, дополнительные методы исследования.

139. Ревматоидный артрит: определение, этиология, клиническая картина, дополнительные методы исследования.

140. Острые аллергозы: виды, этиология, клиническая картина, дополнительные методы исследования.