

300 мануальных навыков/умений по специальности «Педиатрия»

1. Сбор жалоб у пациента с заболеванием сердечно-сосудистой системы
2. Сбор жалоб у пациента с заболеванием дыхательной системы
3. Сбор жалоб у пациента с заболеванием системы желудочно-кишечного тракта
4. Сбор жалоб у пациента с заболеванием мочевыделительной системы
5. Сбор анамнеза настоящего заболевания у пациента с заболеванием сердечно-сосудистой системы
6. Сбор анамнеза настоящего заболевания у пациента с заболеванием дыхательной системы
7. Сбор анамнеза настоящего заболевания у пациента с заболеванием системы желудочно-кишечного тракта
8. Сбор анамнеза настоящего заболевания у пациента с заболеванием мочевыделительной системы
9. Сбор анамнеза жизни
10. Сбор аллергоанамнеза
11. Сбор анамнеза вакцинации
12. Сбор наследственного анамнеза
13. Анализ результатов туберкулинодиагностики.
14. Определение показаний и противопоказаний для ревакцинации БЦЖ
15. Определение противопоказания для проведения плановой вакцинации против кори, краснухи, паротита
16. Выявление и коррекция факторов риска заболевания дыхательной системы
17. Выявление и коррекция факторов риска заболевания сердечно-сосудистой системы
18. Выявление и коррекция факторов риска заболевания пищеварительной системы
19. Выявление и коррекция факторов риска заболевания мочеполовой системы

- 20.Проведение общего осмотра у пациента с заболеванием сердечно-сосудистой системы
- 21.Проведение общего осмотра у пациента с заболеванием дыхательной системы
- 22.Проведение общего осмотра у пациента с заболеванием системы желудочно-кишечного тракта
- 23.Проведение общего осмотра у пациента с заболеванием мочевыделительной системы
- 24.Определение общего состояния пациента
- 25.Определение сознания пациента
- 26.Определение положения пациента
- 27.Оценка температурной кривой
- 28.Оценка кожных покровов
- 29.Оценка придатков кожи
- 30.Оценка слизистых оболочек
- 31.Выявление отеков
- 32.Выявление акроцианоза
- 33.Выявление центрального цианоза
- 34.Определение типа телосложения пациента
- 35.Определение окружности головы
- 36.Определение окружности грудной клетки
- 37.Определение роста ребенка до 2х лет
- 38.Определение роста ребенка старше 2х лет
- 39.Определение веса ребенка до 1,5 лет
- 40.Определение веса ребенка старше 1,5 лет
- 41.Определение нервно-психического развития ребенка раннего возраста
- 42.Определение готовности ребенка к ДДУ
- 43.Определение готовности ребенка к школе
- 44.Определение типа дыхания
- 45.Определение симметричности дыхания

- 46.Определение числа дыхательных движений
- 47.Определение типа одышки
- 48.Осмотр грудной клетки
- 49.Пальпация грудной клетки
50. Аускультация легких (техника выполнения)
- 51.Аускультация легких. Основной дыхательный шум – везикулярное дыхание
- 52.Аускультация легких. Основной дыхательный шум – ослабленное везикулярное дыхание
- 53.Аускультация легких. Основной дыхательный шум – жесткое дыхание
- 54.Аускультация легких. Основной дыхательный шум – бронхиальное дыхание
- 55.Аускультация легких. Патологический дыхательный шум – сухие дискантные хрипы
- 56.Аускультация легких. Патологический дыхательный шум – сухие басовые хрипы
- 57.Аускультация легких. Патологический дыхательный шум – влажные мелкопузырчатые хрипы
- 58.Аускультация легких. Патологический дыхательный шум – влажные среднепузырчатые хрипы
- 59.Аускультация легких. Патологический дыхательный шум – влажные крупнопузырчатые хрипы
- 60.Аускультация легких. Патологический дыхательный шум – крепитация
- 61.Аускультация легких. Патологический дыхательный шум – шум трения плевры
- 62.Пальпация верхушечного толчка
- 63.Определение силы верхушечного толчка
- 64.Определение локализации верхушечного толчка
- 65.Пальпация сердечного толчка
- 66.Пальпация эпигастральной пульсации
- 67.Пальпация сосудистого пучка
- 68.Пальпация дуги аорты

69. Осмотр области шеи
70. Выявление патологической пульсации сосудов шеи
71. Осмотр области сердца
72. Определение видимой пульсации области сердца
73. Определение числа сердечных сокращений
74. Определение первой точки аускультации сердца
75. Аускультация сердца (техника выполнения)
76. Аускультация сердца. Выслушивание основных тонов сердца
77. Аускультация сердца. Выслушивание основных тонов сердца. Оценка 1 тона в 1 точке аускультации
78. Аускультация сердца. Выслушивание основных тонов сердца. Оценка 1 тона в 4 точке аускультации
79. Аускультация сердца. Выслушивание основных тонов сердца. Оценка 2 тона в 2 точке аускультации
80. Аускультация сердца. Выслушивание основных тонов сердца. Оценка 2 тона в 3 точке аускультации
81. Аускультация сердца. Расщепление 1 тона в 1 точке аускультации
82. Аускультация сердца. Расщепление 1 тона в 4 точке аускультации
83. Аускультация сердца. Расщепление 2 тона в 2 точке аускультации
84. Аускультация сердца. Расщепление 2 тона в 3 точке аускультации
85. Аускультация сердца. Выслушивание дополнительных тонов сердца
86. Аускультация сердца. Выслушивание дополнительного 4 тона сердца
87. Аускультация сердца. Выслушивание дополнительного 3 тона сердца
88. Аускультация сердца. Выслушивание дополнительного 3 и 4 тона сердца
89. Аускультация сердца. Выслушивание систолического шума в 1 точке аускультации
90. Аускультация сердца. Выслушивание систолического шума в 2 точке аускультации
91. Аускультация сердца. Выслушивание систолического шума в 3 точке аускультации

92. Аускультация сердца. Выслушивание систолического шума в 4 точке аускультации
93. Аускультация сердца. Выслушивание диастолического шума в 1 точке аускультации
94. Аускультация сердца. Выслушивание диастолического шума в 2 точке аускультации
95. Аускультация сердца. Выслушивание диастолического шума в 3 точке аускультации
96. Аускультация сердца. Выслушивание диастолического шума в 4 точке аускультации
97. Аускультация сосудов шеи
98. Осмотр периферических артерий
99. Пальпация сонных артерий
100. Пальпация лучевых артерий
101. Пальпация подколенных артерий
102. Пальпация артерий тыла стопы
103. Определение выраженности пульсации на сонных артерий
104. Определение выраженности пульсации на лучевых артерий
105. Определение выраженности пульсации на подколенных артерий
106. Определение выраженности пульсации на артериях тыла стопы
107. Сравнение артериального пульса на лучевых артериях
108. Определение частоты пульса на лучевой артерии
109. Определение ритмичности пульса на лучевой артерии
110. Определение наполнения пульса на лучевой артерии
111. Определение напряжения пульса на лучевой артерии
112. Определение величина пульса на лучевой артерии
113. Определение скорости пульса на лучевой артерии
114. Определение формы пульса на лучевой артерии
115. Определение дефицита пульса
116. Определение артериального давления методом Короткова на руках

117. Определение артериального давления методом Короткова на ногах
118. Осмотр наружных яремных вен
119. Определение отрицательного или положительного венозного пульса
120. Осмотр живота
121. Поверхностная пальпация живота
122. Аускультация живота
123. Осмотр полости рта
124. Осмотр языка
125. Симптом поколачивания
126. Проведение непрямого массажа сердца
127. Проведение искусственной вентиляции легких при помощи дыхательного мешка
128. Проведение реанимации при клинической смерти
129. Постановка воздуховода
130. Запись ЭКГ
131. Расшифровка ЭКГ
132. Применение автоматического наружного дефибрилятора (АНД)
133. Определение эффективности реанимационных мероприятий
134. Наблюдение за ургентным пациентом
135. Выделить ведущий синдром у пациента, находящегося в ургентном состоянии.
136. Диагностировать отек легких
137. Провести неотложные мероприятия при отеке легких
138. Диагностировать обструктивный синдром
139. Провести неотложные мероприятия при обструктивный синдром
140. Диагностировать гипертонический криз неосложненный
141. Диагностировать одышечно-цианотический приступ
142. Диагностировать гипертонический криз осложненный энцефалопатией
143. Диагностировать судорожный синдром
144. Провести неотложные мероприятия при судорожном синдроме

145. Провести неотложные мероприятия при гипертоническом кризе
неосложненном
146. Провести неотложные мероприятия при одышечно-цианотическом приступе
147. Диагностировать ЖКК
148. Провести неотложные мероприятия при ЖКК
149. Диагностировать синкопальное состояние
150. Провести неотложные мероприятия при синкопальном состоянии
151. Диагностировать бигеминию
152. Диагностировать фибрилляцию предсердий впервые выявленную
153. Диагностировать АВ блокаду 2 степени
154. Диагностировать ОИМ
155. Диагностировать острую декомпенсацию кровообращения
156. Диагностировать гипергликемию
157. Диагностировать гипогликемию
158. Провести неотложные мероприятия при бигеминии
159. Провести неотложные мероприятия при фибрилляции предсердий
впервые выявленной
160. Провести неотложные мероприятия при АВ блокаде 2 степени
161. Провести неотложные мероприятия при ОИМ
162. Провести неотложные мероприятия при острой декомпенсации
кровообращения
163. Провести неотложные мероприятия при гипергликемии
164. Провести неотложные мероприятия при гипогликемии
165. Диагностировать передозировку НОАК
166. Провести неотложные мероприятия при передозировке НОАК
167. Диагностировать анафилактический шок
168. Провести неотложные мероприятия при анафилактическом шоке
169. Провести неотложные мероприятия при электротравме
170. Диагностировать аспирацию инородного тела

171. Провести неотложные мероприятия при аспирации инородного тела у ребенка до 1 года, находящегося в сознании.
172. Провести неотложные мероприятия при аспирации инородного тела у ребенка до 1 года, находящегося без сознания.
173. Провести неотложные мероприятия при аспирации инородного тела у ребенка старше 1 года, находящегося без сознания.
174. Провести неотложные мероприятия при аспирации инородного тела у ребенка старше 1 года, находящегося в сознании.
175. Провести неотложные мероприятия при стенозе гортани 1 степени.
176. Провести неотложные мероприятия при стенозе гортани 2 степени.
177. Провести неотложные мероприятия при стенозе гортани 3 степени.
178. Диагностировать бронхиальную обструкцию
179. Провести неотложные мероприятия при бронхообструктивном синдроме.
180. Провести неотложные мероприятия при астматическом статусе
181. Провести неотложную терапию при утоплении
182. Провести неотложную терапию при укусе змеи
183. Провести неотложную терапию при укусах насекомых
184. Диагностировать внебольничную пневмонию
185. Диагностировать госпитальную пневмонию
186. Диагностировать Бронхиальную астму
187. Диагностировать хронический бронхит
188. Диагностировать легочную гипертензию
189. Диагностировать гипертоническую болезнь
190. Диагностировать вторичную гипертонию при феохромоцитоме
191. Диагностировать нарушения ритма сердца
192. Диагностировать фибрилляцию предсердий
193. Диагностировать митральную недостаточность
194. Диагностировать митральный стеноз
195. Диагностировать аортальную недостаточность

196. Диагностировать аортальный стеноз
197. Диагностировать трикуспидальную недостаточность
198. Диагностировать трикуспидальный стеноз
199. Диагностировать гастрит
200. Диагностировать ГЭРБ
201. Диагностировать язвенную болезнь желудка и 12 ПК
202. Диагностировать пиелонефрит
203. Диагностировать гломерулонефрит
204. Диагностировать ХБП
205. Диагностировать ХСН
206. Диагностировать ЖДА
207. Диагностировать В12 анемию
208. Диагностировать анемию при хронических заболеваниях
209. Диагностировать муковисцидоз
210. Диагностировать лейкозы
211. Лечение пациента с муковисцидозом
212. Диагностировать язвенный колит
213. Диагностировать стеноз гортани
214. Диагностировать аппендицит
215. Диагностировать острую кишечную непроходимость
216. Диагностировать ангину
217. Диагностировать острый пиелонефрит
218. Диагностировать острый цистит
219. Диагностировать желчно-каменную болезнь
220. Лечение пациента с язвенным колитом
221. Диагностировать синдром раздраженной кишки
222. Диагностировать атопический дерматит
223. Диагностировать болезнь Крона
224. Лечение пациента с болезнью Крона
225. Лечение ребенка с СРК

226. Лечение пациента с внебольничной пневмонией
227. Лечение пациента с госпитальной пневмонией
228. Лечение пациента с бронхиальной астмой
229. Лечение пациента с легочной гипертензией
230. Лечение пациента с гипертонической болезнью
231. Лечение пациента с нарушением ритма сердца
232. Лечение пациента с фибрилляцией предсердий
233. Лечение пациента с митральной недостаточностью
234. Лечение пациента с митральным стенозом
235. Лечение пациента с аортальной недостаточностью
236. Лечение пациента с аортальным стенозом
237. Лечение пациента с трикуспидальной недостаточностью
238. Лечение пациента с трикуспидальным стенозом
239. Лечение пациента с гастритом
240. Лечение пациента с ГЭРБ
241. Лечение пациента с язвенной болезнью желудка и 12 ПК
242. Лечение пациента с пиелонефритом
243. Лечение пациента с гломерулонефритом
244. Лечение пациента с ХБП
245. Лечение пациента с ангиной
246. Лечение пациента с ЖДА
247. Лечение пациента с В12 анемией
248. Лечение пациента с анемией при хронических заболеваниях
249. Ведение пациента с внебольничной пневмонией
250. Ведение пациента с госпитальной пневмонией
251. Ведение пациента с бронхиальной астмой
252. Ведение пациента с хроническим бронхитом
253. Ведение пациента с легочной гипертензией
254. Ведение пациента с гипертонической болезнью
255. Ведение пациента с нарушением ритма сердца

256. Ведение пациента с фибрилляцией предсердий
257. Ведение пациента с митральной недостаточностью
258. Ведение пациента с митральным стенозом
259. Ведение пациента с аортальной недостаточностью
260. Ведение пациента с аортальным стенозом
261. Ведение пациента с трикуспидальной недостаточностью
262. Ведение пациента с трикуспидальным стенозом
263. Ведение пациента с гастритом
264. Ведение пациента с СРК
265. Ведение пациента с ГЭРБ
266. Ведение пациента с желчнокаменной болезнью
267. Ведение пациента с запорами
268. Ведение пациента с язвенной болезнью желудка и 12 ПК
269. Ведение пациента с пиелонефритом
270. Ведение пациента с гломерулонефритом
271. Ведение пациента с ХБП
272. Ведение пациента с ХСН
273. Ведение пациента с ЖДА
274. Ведение пациента с В12 анемией
275. Ведение пациента с анемией при хронических заболеваниях
276. Определить показания для проведения лабораторных методов исследования
277. Определить показания для проведения инструментальных методов исследования
278. Определить показания для проведения рентгенологических методов исследования
279. Определить показания для проведения функциональных методов исследования
280. Определить показания для госпитализации и организовать ее
281. Провести дифференциальную диагностику

282. Оценить результаты лабораторных методов исследования
283. Оценить результаты инструментальных методов исследования
284. Рассчитать СКФ
285. Оценить результат расчета СКФ
286. Оценить результаты функциональных методов исследований
287. Оценить данные рентгенологических методов исследований
288. Назначить необходимые лекарственные средства и другие лечебные мероприятия.
289. Разработать индивидуальный план вакцинации.
290. Ведение часто болеющих детей.
291. Провести дифференциально-диагностический поиск при синдроме срыгиваний и рвоты у детей до 1 года
292. Провести дифференциально-диагностический поиск при синдроме рвоты у детей старше 1 года
293. Провести дифференциально-диагностический поиск при диарее у детей до 1 года
294. Провести дифференциально-диагностический поиск при диарее у детей старше 1 года
295. Провести дифференциально-диагностический поиск при абдоминальном болевом синдроме у детей
296. Провести дифференциально-диагностический поиск при синдроме экзантемы у детей
297. Провести дифференциально-диагностический поиск при гепатоспленомегалии у детей
298. Провести дифференциально-диагностический поиск при синдроме желтухи у детей
299. Провести дифференциально-диагностический поиск при синдроме цитолиза у детей
300. Провести дифференциально-диагностический поиск при синдроме кашля у детей

СТАНЦИЯ «СЕРДЕЧНО-ЛЕГОЧНАЯ РЕАНИМАЦИЯ»

Решение 1 (одной) клинической задачи

Задание:

Определить необходимость оказания реанимационных мероприятий

Провести сердечно-легочную реанимацию

СТАНЦИЯ «НЕОТЛОЖНАЯ ПОМОЩЬ»

Решение 1 (одной) клинической задачи

Задание:

Определить ургентное состояние

Купировать ургентное состояние

СТАНЦИЯ «ПРИЕМ ПАЦИЕНТА»

Решение 1 (одной) клинической задачи

Задание:

Произвести опрос пациента

Произвести осмотр пациента

Поставить предварительный диагноз

Определить тактику дальнейшей диагностики

Определить тактику лечения