

Диетология

Собеседование проводится на основании следующих вопросов:

1. Фармакодинамические эффекты пищевых продуктов.
2. Принципы диетотерапии.
3. Роль белков в питании
4. Аминокислотный состав белков
5. Роль углеводов в питании
6. Витамины
7. Жиры и их роль в диете
8. Минеральные вещества и их роль в питании
9. Диетические столы, используемые при лечении различных заболеваний (инструкции, общие характеристики, кулинарные свойства обработки, состав и калории, режим питания и температура):
10. Принципы диетотерапии при язве желудка и двенадцатиперстной кишки
11. Рекомендации по диетотерапии при гиперацидном гастрите.
12. Каковы принципы диетотерапии при анацидном гастрите?
13. Принципы диетотерапии при запорах.
14. Рекомендации по диетотерапии при диарее.
15. Какие рекомендации по диетотерапии вы дадите при заболеваниях печени?
16. Диагностика и правила диетотерапии при циррозе печени
17. Принципы диетического лечения при хронических гепатитах.
18. Рекомендации по диетическому лечению при остром панкреатите
19. Характеристика диетотерапии у пациентов с хроническим панкреатитом
20. Принципы диетотерапии при заболеваниях сердечно - сосудистой системы и список запрещенных продуктов.
21. Клиника, диагностика, лечение и диетотерапия при гипертонической болезни.

22. Клиника, диагностики и принципы лечения и диетотерапии при атеросклерозе.
23. Клиника, патогенез, диагностика и принципы диетотерапии при хронических холециститах.
24. Правила диетотерапии при хронической сердечной недостаточности.
25. Правила диетического лечения при ревматизме
26. Характеристика диетического лечения при пневмонии
27. Правила диетического лечения диффузного гломерулонефрита
28. Особенности свойств диетического лечения при гипотрофии
29. Правила диетотерапии при рахите у детей
30. Железодефицитная анемия у детей и взрослых
31. Диетотерапия при эндемическом зобе
32. Правила диетического лечения при недостатке витаминов.
33. Причины, клиника, диагностика и правила диетотерапии при аллергических заболеваниях
34. Когда назначается диета?
35. Где осуществляется диетическое питание (синоним – «диетотерапия»)
36. Как осуществляется химическое щажение рациона
37. Что рекомендуется при сердечной патологии
38. Когда осуществляется кормление через зонд?
39. Что рекомендуется больному при гепатите печени
40. Значение термина «Диетология»
41. Продукты, которые сильно стимулируют секрецию желудка
42. Приготовление блюд рекомендованных для диетического питания
43. Источником чего для организма являются жиры ?
44. Какой продукт богат экстрактивными веществами?
45. Источник витамина А
46. Что возникает при недостатке витамина А
47. Источник витамина Е
48. Продукты не содержащие витамин С

- 49.Какие симптомы возникают при недостатке витамина С
- 50.В составе какого продукта кальций плохо усваивается в организме
- 51.В состав жирорастворимых витаминов входит?
- 52.Когда необходимо резко уменьшить количества белка?
- 53.Сахарозаменяющее вещество при диабете
54. К простым углеводам относятся?
- 55.Помощь при приступе стенокардии
- 56.Первая помощь при потере сознания больного
- 57.Состояние до гипогликемической комы
- 58.Первая помощь при кровотечение из носа
59. Первая помощь при ожоге первой степени
60. Первая помощь при химическом ожоге
- 61.На какое время максимально накладывается артериальный жгут?
- 62.Методы остановки венозного кровотечения
- 63.К гипотензивным препаратам относятся?
- 64.Острые аллергические реакции
- 65.При каких состояниях возникает шок
- 66.Шок – это?
- 67.Какая температура воды должна быть при промывании желудка
- 68.Какие препараты дают аллергические реакции ?
- 69.Первая помощь при судорожном синдроме
- 70.Первая помощь при ожогах
- 71.Реанимация это ?
- 72.Симптом биологической смерти
- 73.Промывание желудка при отравлении
- 74.Что такое лечебное питание?
- 75.Витамины повышающие общую реактивность организма
- 76.Витамины применяющиеся при инфекционных заболеваний
77. Витамины применяющиеся против отравляющих веществ
- 78.Перечислите признаки и особенности диетического питания

79. Из каких основных частей состоит диетическое питание
80. Что относится к диетическим продуктам?
81. Что входит к принципам диеты
82. К чему приводит увеличение углеводов в рационе
83. К чему приводит увеличение соли в рационе
84. Что охватывает в себя механическое щажение
85. Что противопоказано при химическом щажении
86. За счет чего происходит термическое щажение
87. Когда применяется диета № 12?
88. Когда применяется диета № 11?
89. Контроль производством пищеблока?
90. Составление ежедневного меню
91. Кем подтверждается ежедневное меню?
92. На что берется проба при органолептическом исследовании?
93. Какая должна быть температура при подаче первого блюда?
94. Один из принципов диеты при заболеваниях желудочно-кишечного тракта
95. Кто проводит бракераж готового продукта?
96. Какой продукт не употребляется при вегетарианской диете?
97. В каких продуктах содержится в большом количестве витамин группы В
98. Что рекомендуется при заболеваниях сердечно-сосудистой системы?
99. В составе какого продукта кальций хорошо усваивается в организме?
100. В продуктах каких цветов содержится поливитамин В-каротин?
101. Продукт, содержащий в своем составе большое количество йода?
102. Продукт, содержащий в своем составе большое количество калий?
103. Источник витамина С
104. Витамин обеспечивающий эластичность кровеносных сосудов
105. Симптом недостатка витамина А
106. Задача рациона питания при рациональном питании
107. Режим питания
108. Какие нутриенты включаются при составлении пищевого рациона?

109. Кому предназначено лечебно-профилактическое и лечебное питание?
110. На какие принципы основывается приготовления диеты?
111. Что входит в характеристику диеты
112. Режим ежедневного питания
113. Какие нутриенты учитываются при составлении рациона питания?
114. Для кого предназначена диета?
115. Каковы принципы приготовления диеты?
116. Не включает в себя состав диеты?
117. Что включает в себя химическое щажение ?
118. Что не рекомендуется при сердечных заболеваниях?
119. Когда применяется кормление через зонд?
120. Что рекомендуется пациентам при заболеваниях печени (гепатит)?
121. Что противопоказано пациентам в первые два дня при остром гастрите?
122. Какие наиболее сильные стимуляторы желудочного сока?
123. Приготовление рекомендованных для диетического питания блюд
124. Какие функции выполняют жиры в организме?
125. Какой продукт богат экстрактивными веществами?
126. Источник продукта содержащий в своем составе большое количество витамина А;
127. Что возникает при дефиците витамина А?
128. Источник витамина Е;
129. В каких продуктах отсутствует витамин С;
130. Какие симптомы возникают из-за недостатка витамина С?
131. В составе какого продукта кальций плохо усваивается в организме?
132. Жирорастворимые витамины?
133. В каких случаях необходимо ограничивать белок?
134. Заменитель сахара при диабете?
135. Что входит простым углеводам ?
136. Сколько процентов углеводов ежедневно должно содержать крахмал и крахмальные полисахариды в рационе здорового питания?

137. Сколько процентов жирных кислот, по теории рационального питания, следует включать в норму ежедневного рациона?
138. Какое количество витамина С требуется для потребления в рацион, при энергетической затрате 1000 калорий?
139. Какие группы протеинов находятся в яичном белке?
140. Какой белок существует в яичных желтках?
141. В каком молоке животного происхождения чаще присутствует казеин?
142. Какая разница состава между мясом рыбы и говядиной?
143. Глисты передающиеся через рыбу
144. Что является возбудителем описторхоза?
145. Что входит в состав белка мяса ?
146. Сколько процентов углеводов должно составлять в ежедневном рационе питания?
147. Сколько процентов жира должно составлять в ежедневном рационе питания?
148. Сколько процентов белков должно составлять в ежедневном рационе питания?
149. Что является основным источником углеводов в овощах и фруктах?
150. Какова роль продуктов питания в семье?
151. Сколько составляет срок жизни возбудителя сальмонеллеза в организме человека?
152. Ежедневная норма углеводов в соответствии с теорией рационального питания?
153. Ежедневная норма жиров по рациональной теории питания?
154. Ежедневная норма белка по теории рационального питания?
155. Витамины, употребляющие против токсичных веществ;
156. В каком мясе чаще всего встречается трихиниллезная глистная инвазия ?
157. У новорожденных, заболевание при котором имеется недостаток белка это:
158. Жирные кислоты, которые вызывают эффект гиперхолестеринемии;

159. Что такое ненасыщенные жирные кислоты?
160. Какой наиболее распространенный тип пищевых токсикозов?
161. Физиологическое значение магния?
162. Коагулирующий агент в чае;
163. За счет чего молочные продукты относятся к диетическим продуктам?
164. Почему продукты защищенных углеводов рекомендуются для диабета?
165. Продукты имеющие свойства уменьшать вес?
166. Какая рекомендуемая диета при инфаркте миокарда?
167. Какой диет-стол рекомендуется для лечения туберкулеза легких?
168. Какой диет-стол рекомендуется для лечения нервной системы?
169. Какой диет-стол рекомендуется для лечения острых инфекционных заболеваний?
170. Какие продукты являются аллергенными?
171. Отсутствие какого питательного вещества играет роль при остеопорозе?
172. Какие питательные вещества должны быть ограничены при раке?
173. Какие питательные вещества должны быть увеличены при раке?
174. Каково должно быть количество йода в рационе пожилых?
175. Какие продукты рекомендуются для лечения почечных заболеваний?
176. Продукты имеющие свойства уменьшать вес?
177. Какая рекомендуется диета при ожирении?
178. Какова цель восьмой диеты?
179. Какая рекомендуется диета при аллергических заболеваний?
180. Каковы свойства диеты при сахарном диабете?
181. Диета, используемая при туберкулезе легких?
182. Диета, используемая при атеросклерозе?
183. Характеристика второй диеты?
184. Какая диета рекомендуется при заболеваниях печени?
185. Какая диета рекомендуется при язвенной болезни желудка и 12ПК?
186. Какие симптомы встречаются при сухом плеврите ?
187. Какой признак не характерен для экссудативного плеврита?

188. Заболевание, характеризующееся возникновением воспаления в расширенных бронхах?
189. Аускультативные признаки характерные для 2-ой стадии астматического статуса?
190. Какова основная жалоба пациента с эмфиземой легких?
191. Недостаток какого фермента приводит к быстрому прогрессированию эмфиземы легких?
192. Как используются глюкокортикоиды (преднизолон) при эмфиземе легких?
193. Какое из тромбоэмболических осложнений митрального стеноза наиболее распространено?
194. Какие признаки показывают возникновение аортальной недостаточности на фоне митрального стеноза?
195. О каком пороке свидетельствует высокое пульсовое давление и симптом Мюссе?
196. Признаки ЭКГ AV-блокады I степени
197. Когда происходит расширение QRS-комплекса на ЭКГ?
198. Шум трения перикарда при остром сухом перикардите?
199. Шум трения перикарда выслушивается хорошо, кроме следующего состояния?
200. Что рекомендуется при хроническом колите
201. Предоставьте информацию о жирорастворимых витаминах
202. Предоставьте информацию о водорастворимых витаминах
203. Макронутриенты ...
204. Микронутриенты ...
205. Классификация гастрита
206. Описать диетотерапию при гастрите
207. Что вы рекомендуете пациенту при недостаточном весе?
208. Какая диета рекомендуется при подагре?
209. Как рекомендуется диета при ревматизме?

210. Какая диета рекомендуется при сердечно-сосудистых заболеваниях?
211. Какая диета рекомендуется при туберкулезе?
214. Фармакодинамические эффекты блюд и пищевых продуктов.
213. Основные принципы диетотерапии.
214. Роль белков в организме
215. Какие функции выполняют в организме белки?
216. Роль углеводов в организме
217. Классификация витаминов
218. Жиры и их роль в организме
219. Минеральные вещества и их роль в организме
220. Диетические столы, используемые при лечении различных заболеваний
221. Принципы диетотерапии при язве желудка
222. Рекомендации по диетотерапии при гипоацидном гастрите.
223. Какие принципы диетотерапии существуют при гастритах?
224. Диета при запорах.
225. Диета при диареях.
226. Какую диету вы рекомендуете при гепатитах?
227. Диета при циррозе печени
228. Дайте информацию о хронических гепатитах.
229. Диетотерапия при хроническом панкреатите
230. Дайте характеристику о панкреатите
231. Запрещенные продукты питания блюда при сердечных заболеваниях.
232. Методы лечения гипертонической болезни.
233. Клиника болезни атеросклероза
234. Информация о хронической сердечной недостаточности.
235. Правила лечения ревматоидного артрита
236. Лечебная характеристика при пневмонии
237. Правила диетического лечения при гломерулонефрите
238. Диетотерапия при гипотрофии
239. Правила диетического лечения при туберкулезе у детей

240. Дать информацию об анатомии и физиологии детей
241. Функции врача-диетолога
242. Технология приготовления пищи, рекомендованная для диетического питания?
243. В каких продуктах больше всего содержатся жиры?
244. Какие продукты богаты экстрактивными веществами?
245. В каких продуктах содержится витамин А ?
246. Какое заболевание возникает при недостатке витамина А?
247. В каких продуктах содержится витамин Е?
248. Богатые продукты витамином С;
249. Что происходит, когда есть недостаток витамина С?
250. Функции кальция в организме?
251. Какие витамины входят в состав жирорастворимых витаминов (перечислите)?
252. При каких заболеваниях необходимо уменьшить употребления белков?
253. Классификация диабета?
254. Классификация углеводов?
255. Что такое приступ стенокардии?
256. Что нужно делать при кетоацидотической коме?
257. Что необходимо сделать при гипогликемической коме?
258. Что такое гиперхолестеринемия?
259. Что такое насыщенные жирные кислоты?
260. Алиментарные заболевания
261. Физиологическая ценность макро- и микроэлементов?
262. Информация о составе чая;
263. За счет чего молоко и молочные продукты относятся к диетическим продуктам?
264. Осложнения диабета?
265. Какие продукты питания имеют свойства уменьшать массу тела?
266. Процедуры, рекомендуемые при остром инфаркте миокарда?

267. Диетический стол в туберкулезе легких
268. Диетический стол при неврологических заболеваниях
269. Диетический стол при острых инфекционных заболеваниях
270. На какие пищевые продукты может возникать аллергия ?
271. Диетотерапия при остеопорозе
272. Какие продукты запрещены при раковых заболеваниях?
273. Какие продукты рекомендуются для лечения рака?
274. Каково должно быть количество йода в рационе беременных женщин?
275. Какие продукты следует уменьшить при почечных заболеваниях?
276. Какие продукты имеют свойства увеличивать массу тела?
277. Рекомендуемые методы лечения при ожирении
278. Какие продукты следует ограничить в восьмой диете?
279. Какая рекомендуется диета при аллергических заболеваниях органов дыхания?
280. Какова цель и особенности диеты при сахарном диабете?
281. Диет стол при туберкулезе легких?
282. Какой диет-стол рекомендуется при атеросклерозе
283. Характеристика «0» диетического стола
284. Какую диету рекомендуется при ревматических заболеваниях?
285. Какая диета рекомендуется при язве 12 ПК
286. Какие симптомы отмечаются при сухом плеврите?
287. Характерный признак для экссудативного плеврита?
288. Классификация бронхита
289. Аускультативные признаки на разных стадиях астматического статуса?
290. Каковы основные жалобы больного при раке легких?
291. Значение слова «диетотерапия»
292. Лечебные мероприятия при эмфиземе легких
293. Осложнения митрального стеноза
294. Методы лечения при митральном стенозе
295. Диетотерапия при анемии

296. Какие продукты употребляются при вегетарианской диете
297. В каком продукте больше содержится витамина D?
298. Какой диетический стол рекомендуется при заболеваниях печен?
299. В каком продукте больше содержится Са?
300. Что такое нутриенты?