

## **«Реабилитология» магистратура йуналиши бўйича имтихон саволлари**

### **Сұхбат қўйидаги саволлар асосида олиб борилади:**

1. Реабилитацияга тушунча беринг, унинг асосий аспектларини айтинг.
2. Беморлар реабилитация босқичлари.
3. Тиббий реабилитация аспектининг мазмунни.
4. Жисмоний реабилитация аспектининг мазмунни.
5. Руҳий реабилитация аспектининг мазмунни.
6. Ижтимоий ва касбий реабилитация аспектининг мазмунни.
7. Реабилитациянинг асосий принципларини санаб ўтинг.
8. Физиодаволаш муолажаларини тавсия қилиш принципи.
9. Реабилитацион потенциал тугрисида тушунча беринг.
10. Реабилитацион башорот тугрисида тушунча беринг.
- 11.Хаёт фаолиятининг чекланиш турлари.
- 12.Тинчлантирувчи таъсир этувчи физик омилларни айтинг.
- 13.Яллигланишна қарши таъсир этувчи физик омилларни айтинг.
- 14.Трофик таъсир этувчи физик омилларни айтинг.
- 15.Бактериостатик ва бактериоид таъсир этувчи физик омилларни айтинг.
- 16.Ногиронликтүшунчаси, ногиронларнинг меҳнатга яроқлилик кобилияти.
- 17.Тиббий реабилитациянинг сифати ва таъсири.
- 18.Физик омиллар классификацияси (синдром-патогенетик ва физик табиатига кўра)
- 19.Физик омиллар таъсир механизми.
- 20.Даволовчи жисмоний тарбия асослари: восита ва шакллари
- 21.Шифохонада ва санаторийда ҳаракат тартиботи.
- 22.Даволовчи жисмоний тарбия ва согломлаштирувчи жисмоний тарбия билан шуғулланувчилар врач назороти.
- 23.Юрак ишемик касаллиги комплекс реабилитацияси.
- 24.Миокард инфарктида жисмоний юкламаларнинг меъёрли кўллаш.
- 25.Гипертония касаллигига тиббий реабилитация.
- 26.Бронхиал астма касаллигига реабилитация муаммолари ва уларни ечиш йўллари.
- 27.Пневмонияда тикланиш терапиясининг патогенетик усуллари.
- 28.Ошқозон ва ўн икки бармоқли ичак яра касаллиги реабилитациясининг долзарблиги.
- 29.Корин бўшлиги аъзолари тушишида жисмоний реабилитация усуллари.
- 30.Семиришда жисмоний реабилитация услублари.
- 31.Метаболик синдромда жисмоний юкламанинг ўрни.
- 32.Юрак нуқсонларида жарроҳлик амалиётидан сўнг реабилитациянинг инновацион технологияларни кўллаш.
- 33.Ўпка бронхоэкстатик касаллигига реабилитация усуллари.
- 34.Гепато-билиар тизими патологияларида реабилитация муаммолари.
- 35.Таянч-харакат тизими патологиялари реабилитацияси.

36. Аорто коронар пайвандлаш ва чап коринча инфарктдан кейинги аневризмасини резекциясидан кейинги тикланиш усуллари.
37. Ўпкада жарроҳлик амалиётидан сўнгги жисмоний реабилитациянинг долзарблиги.
38. Корин бўшлиғида жарроҳлик амалиётидан сўнг даволовчи жисмоний тарбияни қўллашнинг клиник-физиологик асосланганлиги.
39. Церебро-васкуляр патологияси бор bemorlarни реабилитация босқичлари.
40. Периферик нерв системасикасалликларида реабилитация усуллари.
41. Орқа мия травматик касаллиги реабилитациясига илмий ёндашув.
42. Елка камари синишларида жисмоний реабилитациянинг ўзига хослиги.
43. Оёқ суяклари синишларида жисмоний реабилитациянинг усуллари.
44. Тизза бўғими жароҳатлари реабилитациясининг замонавий муаммолари
45. Болдир-товоң бўғимининг жисмоний реабилитацияси.
46. Бўйин умуртқаси компрессион синишида реабилитация аспектлари.
47. Кўкрак ва бел умуртқалари компрессион синишида жисмоний реабилитациянинг ўзига хослиги.
48. Эндокринкасалликларда реабилитация усуллари.
49. Тери касалликларда реабилитация усуллари.
50. Куйишларда bemorlar реабилитацияси муаммолар бартараф қилиш йўллари.
51. Совуқ қотишларда bemorlarнинг реабилитациясига ёндашиш.
52. Сколиозлар реабилитациясининг долзарблиги.
53. Умуртқа поғонаси остеохондрозида кинезитерапия усуллари.
54. Юз нерви фалажи реабилитация усулларини қўллашнинг асосланганлиги.
55. Учшохнервиневралгиясида физиотерапия усуллари.
56. Тирсак нерви невритида реабилитация усуллари.
57. Катта ва кичик болдир нервлари невритида замонавий реабилитация усуллари.
58. Бош мия жароҳатларини жисмоний реабилитациясига замонавий ёндашиш.
59. Болаларда туғма сон чиқиши реабилитациясининг муаммолари ва уларни ечиш йўллари.
60. Болалар туғма бўйин қийшайиши реабилитациясининг долзарблиги.
61. Болалар туғма маймоқлиги реабилитацияси.
62. Болаларда ревматизм реабилитацияси.
63. Болалар бронхитида даволовчи жисмоний тарбияни қўллаш.
64. Болалар бронхиал астмасида даволовчи жисмоний тарбияни қўллаш.
65. Педиатриядаволовчи жисмоний тарбия восита ва шаклларини танлаш хусусиятлари.
66. Болалар церебрал параличининг долзарб муаммолари.
67. Ҳомиладорлик даврида жисмоний машқларни қўллашнинг ўзига хослиги.
68. Туғруқ ва туғрукдан кейинги даврларда гимнастика қўллашнинг ўзига хослиги.
69. Бачадон тушишида даволовчи жисмоний тарбияни қўллаш.

70. Паркинсонизм реабилитациясининг замонавий муаммолари.
71. «Гидротерапия» ва «бальнеотерапия» тушунчаларини очибберинг.
72. Сон суяги бўйинчасини синишида реабилитация усуллари.
73. Менискэктомиядан кейинги жисмоний реабилитация усуллари.
74. Ахилл пайининг жарроҳлик йўли билан тикишдан сўнг жисмоний реабилитация усуллари.
75. Касалхонадаги ҳаракат тартиботини ва даволовчи жисмоний тарбиянинг вазифаларини айтинг.
76. Санатор-курортдаги ҳаракат тартиботини ва даволовчи жисмоний тарбиянинг вазифаларини айтинг.
77. Физик омилларнирнинг биргалиқда қўлланилиш қоидаси. Мисоллар келтиринг.
78. Оғриқ қолдирувчи таъсир этувчи физик омилларни айтинг.
79. Иммунстимулловчи таъсир этувчи физик омилларни айтинг.
80. Миокард инфарктини ўтказган bemорнинг шифохона даврида реабилитация дастури қандай тадбирлардан ташкил топади?
81. Миокард инфарктини ўтказган bemорнинг поликлиника даврида реабилитация дастури қандай тадбирлардан ташкил топади?
82. Миокард инфарктини ўтказган bemорнинг санатор-курорт даврида реабилитация дастури қандай тадбирлардан ташкил топади?
83. ЮИК, зўриқишиш стенокардияси, ФСП-III. Беморлари учун тиббий реабилитация дастурининг мазмуни.
84. ЮИК, зўриқишиш стенокардияси, ФСП-III. Беморлари учун жисмоний реабилитация дастурининг мазмуни.
85. Бронхиал астма билан оғриган bemорлар тиббий реабилитация дастурининг мазмуни.
86. Бронхиал астма билан оғриган bemорлар жисмоний реабилитация дастурининг мазмуни.
87. Зотилжам билан оғриган bemорнинг шифохона даврида реабилитация дастури қандай тадбирлардан ташкил топади?
88. Зотилжам билан оғриган bemорнинг поликлиника даврида реабилитация дастури қандай тадбирлардан ташкил топади?
89. Зотилжам билан оғриган bemорнинг санатор-курорт даврида реабилитация дастури қандай тадбирлардан ташкил топади?
90. Ўн икки бармоқ ичак яраси билан оғриган bemорнинг шифохона даврида тиббий реабилитация дастурининг мазмуни.
91. Ўн икки бармоқ ичак яраси билан bemорнинг bemорнинг санатор-курорт даврида тиббий реабилитация дастурининг мазмуни.
92. Сурункали гепатит билан оғриган bemорнинг тиббий реабилитация дастурининг мазмуни.
93. Анкилозловчи спондилоартрит билан оғриган bemорнинг тиббий реабилитация дастурининг мазмуни.
94. Анкилозловчи спондилоартрит билан оғриган bemорнинг жисмоний реабилитация дастурининг мазмуни.

95. Ревматоид артрит, бўғим шаклида тиббий реабилитация дастурининг мазмуни.
96. Ревматоид артрит, бўғим шаклида жисмоний реабилитация дастурининг мазмуни.
97. Бўғим остеоартрози билан оғриган беморнинг тиббий реабилитация дастурининг мазмуни.
98. Бўғим остеоартрози билан оғриган беморнинг жисмоний реабилитация дастурининг мазмуни.
99. Умуртқа поғанаси остеохондрози билан оғриган беморнинг реабилитация дастурининг мазмуни.
100. Мия инсультини ўтказган беморнинг шифохона даврида реабилитация дастури қандай тадбирлардан ташкил топади?
101. Мия инсультини ўтказган беморнинг поликлиника даврида реабилитация дастури қандай тадбирлардан ташкил топади?
102. Мия инсультини ўтказган беморнинг санатор-курорт даврида реабилитация дастури қандай тадбирлардан ташкил топади?
103. Учбошли нерв невралгияси билан оғриган беморнинг тиббий реабилитация дастурининг мазмуни.
104. Юз нерви неврити билан оғриган беморнинг тиббий реабилитация дастурининг мазмуни.
105. Юз нерви неврити билан оғриган беморнинг жисмоний реабилитация дастурининг мазмуни.
106. Қандли диабет билан оғриган беморнинг тиббий реабилитация дастурининг мазмуни.
107. Қандли диабет билан оғриган беморнинг жисмоний реабилитация дастурининг мазмуни.
108. Семириш билан оғриган беморнинг тиббий реабилитация дастурининг мазмуни.
109. Семириш билан оғриган беморнинг жисмоний реабилитация дастурининг мазмуни.
110. Қўл-оёқ суюклари синган беморнинг иммобилизация даврида реабилитация дастури қандай тадбирлардан ташкил топади?
111. Қўл-оёқ суюклари синган беморнинг иммобилизациядан кейинги даврида реабилитация дастури қандай тадбирлардан ташкил топади?
112. Кўкрак қафаси органларида операция ўтказган беморнинг шифохона даврида реабилитация дастури қандай тадбирлардан ташкил топади?
113. Кўкрак қафаси органларида операция ўтказган беморнинг поликлиника даврида реабилитация дастури қандай тадбирлардан ташкил топади?
114. Кўкрак қафаси органларида операция ўтказган беморнинг санатор-курорт даврида реабилитация дастури қандай тадбирлардан ташкил топади?

115. Қорин бўшлиғи органларида операция ўтказган беморнинг шифохона даврида реабилитация дастури қандай тадбирлардан ташкил топади?
116. Қорин бўшлиғи органларида операция ўтказган беморнинг поликлиника даврида реабилитация дастури қандай тадбирлардан ташкил топади?
117. Қорин бўшлиғи органларида операция ўтказган беморнинг санатор-курорт даврида реабилитация дастури қандай тадбирлардан ташкил топади?
118. Бепуштлик билан оғриган беморнинг тиббий реабилитация дастурининг мазмуни.
119. Климактерик синдроми билан оғриган беморнинг тиббий реабилитация дастурининг мазмуни.
120. Тери касалликлари (псориаз, нейродермит, аллергодерматит) билан оғриган беморнинг шифохона даврида тиббий реабилитация дастурининг мазмуни?
121. Тери касалликлари (псориаз, нейродермит, аллергодерматит) билан оғриган беморнинг санатор-курорт даврида тиббий реабилитация дастурининг мазмуни?
122. Сколиоз билан оғриган беморнинг тиббий реабилитация дастурининг мазмуни.
123. Сколиоз билан оғриган беморнинг жисмоний реабилитация дастурининг мазмуни.
124. ЛОР органи касаллиги бор беморнинг тиббий реабилитация дастурининг мазмуни.
125. Физиотерапия қўлланилишига қарши қўрсатмаларни айтинг.
126. Синдром-патогенетик ва уларнинг табиатига нисбатан физик омилларнинг классификацияси.
127. Онкологик беморлар учун реабилитация дастурининг ўзига хослиги.
128. Сурункали пиелонефрит билан касал беморнинг шифохона даврида тиббий реабилитация дастурининг мазмуни.
129. Сурункали пиелонефрит билан оғриган беморларнинг санатор-курорт даврида тиббий реабилитация дастурининг мазмуни.
130. Даволовчи жисмоний тарбия қўлланилишига қарши қўрсатмаларни айтинг.
131. Мушак физиологияси. Эгилувчанлиги. Жисмоний юкламаларни таянч-ҳаракат аппаратига таъсири.
132. Таянч-ҳаракат аппарати функционал ҳолатини баҳолаш.
133. Юрек кон томирсистемаси функционал ҳолатини баҳолаш.
134. Нафассистемаси функционал ҳолатини баҳолаш.
135. Оғриқ физиологияси. Оғриқ синдромида жисмоний машқларнинг аҳамияти.
136. Семириш бор беморларга жисмоний фаолликнинг маҳсус дастури.

137. Нафас системаси касалликлари бор беморларга жисмоний фаолликнинг махсус дастури.
138. Қандли диабет бор беморларга жисмоний фаолликнинг махсус дастури.
139. Остеопороз бор беморларга жисмоний фаолликнинг махсус дастури.
140. Гальванизация. Физик омилнингтавсиfi, харакатмеханизми, физиологиктаъсири.
141. Гальванизациянингдаволовчитаъсири.
142. Гальванизация методикалари, қўллашга кўрсатма ва қарши кўрсатмалар.
143. Дорили электрофорез. Усулни афзалиги.Кутбланиш қонунини тушунтиринг.
144. Электройкутерапия. Омилни физик характеристикаси, таъсир механизми, физиологик тасири.
145. Электройкутерапия. Қўллаш усули. Кўрсатма ва қарши кўрсатмалар.
146. Электройкутерапиянингдаволовчитаъсири.
147. Диадинамик токлар. Омилни физик характеристикаси, таъсир механизми, физиологик тасири.
148. Диадинамик токлар. Қўллаш усули. Кўрсатма ва қарши кўрсатмалар.
149. Диадинамотерапиянингдаволовчитаъсири.
150. Дарсонвализация.Омилни физик характеристикаси, таъсир механизми, физиологик тасири.
151. Дарсонвализация.Кўллаш усули. Кўрсатма ва қарши кўрсатмалар.
152. Дарсонвализациянингдаволовчитаъсири.
153. УЮЧ-терапия. Омилни физик характеристикаси, таъсир механизми, физиологик тасири.
154. УЮЧ-терапия.Кўллаш усули. Кўрсатма ва қарши кўрсатмалар.
155. УЮЧ-терапиянингдаволовчитаъсири.
156. Магнитотерапия. Омилни физик характеристикаси, таъсир механизми, физиологик тасири.
157. Магнитотерапия.Кўллаш усули. Кўрсатма ва қарши кўрсатмалар.
158. Магнитотерапиянингдаволовчитаъсири.
159. Физиотерапевтик аппаратлар билан ишлашда хавфсизлик техникаси.
160. Ультротовуш терапия. Ультрафонофорез. Омилни физик характеристикаси, таъсир механизми, физиологик тасири.
161. Ультротовуш.Ультрафонофорез. Қўллаш усули. Кўрсатма ва қарши кўрсатмалар.
162. Ультротовуш ва фонографингдаволовчитаъсири.
163. Фототерапия. Ёруғлик турлари. Омилни физик характеристикаси, таъсир механизми, физиологик тасири.

164. Ультрафиолет нурланишнинг таъсир механизми ва физиологик таъсири.
165. Ультрабинафша нурланиш. Кўллаш усули. Кўрсатма ва қарши кўрсатмалар.
166. Инфракизил нурланиш таъсир механизми ва физиологик таъсири.
167. Инфракизил нурланиш. Кўллаш усули. Кўрсатма ва қарши кўрсатмалар.
168. Лазеротерапия. таъсир механизми ва физиологик таъсири.
169. Лазеротерапия.Кўллаш усули. Кўрсатма ва қарши кўрсатмалар.
170. Аэрозольтерапия. Омилни физик характеристикаси, таъсир механизми, физиологик тасири.
171. Аэрозольтерапия. Кўллаш усули. Кўрсатма ва қарши кўрсатмалар.
172. Аэрозольтерапиянинг даволовчитаъсири.
173. Пелоидтерапия. Омилни физик характеристикаси, таъсир механизми, физиологик тасири.
174. Пелоидтерапия. Кўллаш усули. Кўрсатма ва қарши кўрсатмалар.
175. Пелоидтерапиянинг даволовчитаъсири.
176. Бальнеотерапиянинг даволовчитаъсири.
177. Гидротерапия. Бальнеотерапия.Омилни физик характеристикаси, таъсир механизми, физиологик тасири.
178. Гидротерапия. Бальнеотерапия. Кўллаш усули. Кўрсатма ва қарши кўрсатмалар.
179. Гидротерапия. Бальнеотерапия. Ташқи қўллаш усуллари, қисқа характеристикаси, таъсир механизми.
180. Бальнеотерапия. Ичиш усуллари ва тартиби, таъсир механизми, Кўрсатма ва қарши кўрсатмалар.
181. Иқлимли терапия. Омилни характеристикаси, таъсир механизми, физиологик тасири.
182. Иқлимли терапиянинг даволовчитаъсири.
183. Тоғ иқлими курорти. Омилни характеристикаси.Кўрсатма ва қарши кўрсатмалар.
184. Денгиз ва денгиз бўйи иқлимли курорти. Характеристикаси. Кўрсатма ва қарши кўрсатмалар.
185. Даشت (адир) ва чўл иқлими характеристикаси. Кўрсатма ва қарши кўрсатмалар.
186. «Курорт», «Санаторий» ҳақида тушунча. Санаторий ва курорт туралари.
187. Санаторийга саралаш.
188. Ўзбекистон курортлари. Қисқа характеристикаси. Санаторийларга юборишга кўрсатмалар.
189. Ўзбекистон тоғ иқлимли курортлари.
190. Ўзбекистон бальнеологик курортлари.
191. Спелеотерапия, галотерапия. Омилни физик характеристикаси, таъсир механизми, физиологик тасири.
192. Спелеотерапия, галотерапия.Кўрсатма ва қарши кўрсатмалар.

193. Спелеотерапиянинг даволовчитаъсири.
194. Физиотерапевтик омилларни таъсир механизми, инсон организмининг жавоб реакция турлари.
195. Даволашда физиотерапевтик омиллар қўллаш асосий принциплар.
196. Физиотерапевтик омиллар афзалиги ва камчилиги.
197. Даволовчи гимнастика. Тушунча, жисмоний машкларнинг таъсир механизми.
198. Нафас машқлари, турлари, таъсир механизми, қўллаш учун кўрсатмалар.
199. Гидрокинезотерапия. Ўзига хослиги, кўрсатма, қарши кўрсатмалар.
200. Шифохонадаги ҳаракат тартиботлари, ДЖТ вазифалари.
201. Санаториядаги ҳаракат тартиботлари, ДЖТ вазифалари.
202. Даволовчи гимнастика. ДГ тузиш принциплари. Юкламанинг физиологик эгрилиги.
203. Эрталабки гигиеник гимнастика. Вазифаси, тузиш принциплари.
204. Терренкур. Меъёрланган жисмоний юклама. Асосан қайси касалликларда қўлланилади?
205. Ўйинли дарс. Ўзига хослиги, ДЖТнинг бошқа шаклларидан фарқи.
206. Массаж. Массаж турлари, таъсир механизми.
207. Массаж усуллари. Кўрсатма ва қарши кўрсатмалар
208. Оккупацион терапия. Қайси касалликларда кулланилади? Мисол.
209. Механотерапия. Турлари, Қайси касалликларда қўлланилади?  
Мисоллар келтиринг.
210. Анкилозловчи спондилоартритда ДЖТ. ДЖТнинг вазифалари.
211. Анкилозловчи спондилоартритда ДЖТ, шакл ва воситалари.
212. Ҳомиладорликнинг биринчи триместрида ДЖТнинг вазифалари.
213. Ҳомиладорликнинг биринчи триместрида ДЖТ. ДЖТнинг вазифалари, шакл ва воситалари. Қарши кўрсатмалар.
214. Ҳомиладорликнинг иккинчи триместрида ДЖТнинг вазифалари.
215. Ҳомиладорликнинг иккинчи триместрида ДЖТ. ДЖТнинг вазифалари, шакл ва воситалари. Қарши кўрсатмалар.
216. Ҳомиладорликнинг учинчи триместрида ДЖТнинг вазифалари.
217. Ҳомиладорликнинг учинчи триместрида ДЖТ. ДЖТнинг вазифалари, шакл ва воситалари. Қарши кўрсатмалар.
218. Туғищдан кейинги даврда ДЖТ. Қўлланилиш муддати. ДЖТнинг вазифалари.
219. Туғищдан кейинги даврда ДЖТнинг шакл ва воситалари. Қарши кўрсатмалар.
220. Аёллар жинсий органларининг яллиғланиш касалликларида ДЖТДЖТнинг вазифалари.

221. Аёллар жинсий органларининг яллиғланиш касалликларида ДЖТнинг шакл ва воситалари. Қарши кўрсатмалар.
222. Чиникиш. Касалликлар профилактикасида табиий омилларнинг роли.
223. Амалий-спорт машқлари.Характеристика, мисоллар, қайси касалликларда тавсия этилади.
224. Оксигенобаротерапия. Карбоксигенотерапия. Қўллаш усули. Кўрсатма ва қарши кўрсатмалар
225. Пап
226. Баротерапия. Омилни физик характеристикаси, Кўрсатма ва қарши кўрсатмалар.
227. Зарбали тўлқин терапия. Физиологик таъсири, кўрсатма ва қарши кўрсатмалар.
228. Бальнеотерапия. Минерал сувлар классификацияси.
229. Бальнеотерапия. Таъсир механизми, Кўрсатма ва қарши кўрсатмалар.
230. Физик омилларнинг комплекс ва биргаликда кулланиши.
231. Юрак кон томир системаси касалликларида физиотерапевтик омилларни куллаш.
232. Нафас системаси касалликларида физиотерапевтик омилларни куллаш.
233. Ошкозон-ичак системаси касалликларида физиотерапевтик омилларни куллаш.
234. Буйрак ва сийдик йуллари системаси касалликларида физиотерапевтик омилларни куллаш.
235. Буйрак ва сийдик йуллари системаси касалликларида санатор-курорт даво.
236. Нафас системаси касалликларида санатор-курорт даво.
237. Таянч – харакат системаси касалликларида санатор-курорт даво.
238. Ошкозон-ичак системаси касалликларида санатор-курорт даво.
239. Тери касалликларида физиотерапевтик омилларни куллаш.
240. Марказий нерв системаси касалликларида физиотерапевтик омилларни куллаш.
241. Периферик нерв системаси касалликларида физиотерапевтик омилларни куллаш.
242. Ревматологик касалликларда физиотерапевтик омилларни куллаш.
243. Кул-оек травмаларида физиотерапевтик омилларни куллаш.
244. Куйишда физиотерапевтик омилларни куллаш.
245. Педиатрияда физиотерапевтик омилларни куллаш
246. Болалар оргагизмининг реактивлик хусусиятлари. Физик омилларни куллаш усули.
247. Педиатрияда физиотерапия, айрим болалар касалликларида физик омилларни куллаш.
248. Педиатрияда физиопрофилактика. Чиникиш асослари.

249. Юз-жағ жароҳатлари тиббий реабилитацияси.
250. Спортчилар жисмоний иш қобилиятининг ошишида ва юкламалардан сунг тикланишни тезлашиши учун кулланиладиган физиотерапевтик муолажалар.
251. Ижтимоий-иктисодий реабилитация масалалари.
252. Юқумли касалликлари бор беморлар реабилитацияси.
253. Руҳий реабилитация.
254. Шарқ табобати тарихи ва фалсафаси.
255. Инъ-Ян, У-синконцепцияси.
256. Ноанъанавий тиббиетнинг хусусияти ва усуллари.
257. Соглом турмуш тарзи.
258. Анъанавий халк табобати классификацияси.
259. Турли хил касалликларни даволаш ва реабилитация килишда анъанавий халк табобати урни.
260. Турли хил касалликларда даволаш ва нормада анъанавий халк табобати усуллари механизми.
261. Турли хил касалликларда шарқ гимнастикаси асослари ва усуллари.
262. Фитотерапия асасолари, хусусиятлари, таъсир механизми.
263. Фитотерапияда дори воситаларини тайерлаш усуллари.
264. Фитотерапия. Кўрсатма ва қарши кўрсатмалар.
265. Шарқ табобатида диагностика усуллари.
266. Шарқ табобатида рационал овкатланиш усуллари.
267. Темеперамент тушунчаси.
268. Мануал терапия асаслари.
269. Мануал терапия. Кўрсатма ва қарши кўрсатмалар.
270. Юрак кон томир системаси касалликларида анъанавий халк табобати усуллари.
271. Нафас системаси касалликларида анъанавий халк табобати усуллари.
272. Ошкозон-ичак системаси касалликларида анъанавий халк табобати усуллари.
273. Периферик нерв системаси касалликларида анъанавий халк табобати усуллари.
274. Буйрак ва сийдик йуллари системаси касалликларида анъанавий халк табобати усуллари.
275. Таянч – харакат системаси касалликларида анъанавий халк табобати усуллари.
276. Аллергик ва тери касалликларида анъанавий халк табобати усуллари.
277. Эндокрин касалликларда анъанавий халк табобати усуллари.
278. Гинекологик касалликларда анъанавий халк табобати усуллари.
279. Рефлексотерапиянинг назарий асослари.
280. Анъанавий Шарқ гимнастикаси: цигун, йога, тай-чи
281. Меридиана тушунчаси.

282. Халктабобатиривожланишистикболлари. Шарқ тиббиетизамонавийусуллари.
283. Физиопунктура тушунчаси. Турлари ва механизми.
284. Рефлексотерапия. Кўрсатма ва қарши кўрсатмалар.
285. Мокситерапия тушунчаси.
286. Жисмоний активликнинг соглом турмуш тарзидаги аҳамияти.
287. Функционал синамаларнинг юрак кон томир системаси касалликларидағи урни.
288. Ампутациядан сунг ногиронларни протезлаш ва реабилитация.
289. Жисмоний ривожланганилиги орқада қолган болаларда реабилитация усуллари. Реабилитация даврлари, ДЖТнинг шакл ва воситалари, физиотерапиянинг реабилитация даврларида қўлланилиши, таъсир механизми.
290. Гериатрияда реабилитация усуллари.
291. Минерал сувлар классификацияси.
292. Харакат активлиги, харакат активлигига муҳтожлик. “Гипокинезия, гиподинамия” ва соглик.
293. Тракцион терапия
294. Механотерапия турлари. Оёқ ва қўл жарохатларида кулланиш хусусиятлари.
295. Робот механотерапия. Механотерапия янги усуллари, афзалликлари. Аппаратура. Кўрсатма ва қарши кўрсатмалар.
296. Ўрта ва улуғ ёшдаги шахсларда харакат фаоллиги. Жисмоний юклама коррекцияси усуллари.
297. Ўрта ва улуғ ёшдаги шахсларда даволовчи гимнастика усуллари ва шакллари танлаш.
298. Тиббий реабилитацияда врач назороти.
299. Кардиологик касалларда физик омиллар тури ва механизми.
300. Кардиологик касалликларда bemорлар жисмоний реабилитациясида тренажерлар.

**Тузувчилар:**

**А.А.Усманходжаева**

**О.Н.Высогорцева**