

Departman za biomedicinske nauke

Studijski program: Sport i fizičko vaspitanje

Predmet: Anatomija 3+2

Literatura:

Bošković M. Anatomija čoveka. naučna KMD. Beograd 2003.

Vitošević Z i sar. Anatomija čoveka za studente zdravstvene nege. medicinski fakultet Univerziteta u Prištini. Kosovska Mitrovica .2013.

ISPITNA PITANJA IZ ANATOMIJE ZA STUDENTE SPORTA I FIZIČKOG VASPITANJA

1. Oblik i spoljni izgled kostiju
2. Junctura fibrosa et junctura cartilaginea
3. Junctura synovialis s. articulatio
4. Skeletni mišić (pripoj i spoljašnji izgled)
5. Pomoćni organi mišića
6. Krvni sudovi - opšte osobine
7. Limfni sudovi i limfni čvorovi - opšte osobine
8. Telesne duplje
9. Visceralni organi - podela
10. Sistema nervosum periphericum
11. Clavicula
12. Scapula
13. Humerus
14. Radius
15. Ulna
16. Ossa manus
17. Articulationes cinguli pectoralis (art. acromioclavicularis et art. sternoclavicularis)

18. *Articulatio humeri*
19. *Articulatio cubiti*
20. *Articulatio radiocarpalis*
21. *Articulationes manus*
22. Mišići ramena
23. Mišići nadlakta
24. Mišići prednje grupe podlakta
25. Mišići spoljašnje grupe podlakta
26. Mišići zadnje grupe podlakta
27. Mišići šake
28. Fascije ruke
29. *Plexus brachialis*
30. *Fossa axillaris*
31. *Fossa cubitalis*
32. *Canalis carpi*
33. *Os coxae*
34. *Femur*
35. *Patella*
36. *Tibia*
37. *Fibula*
38. 50. *Ossa pedis*
39. *Articulatio coxae*
40. *Articulatio genus*
41. *Articulatio talocruralis*
42. *Articulatio subtalaris*
43. *Articulationes pedis*
44. Mišići kuka
45. Mišići prednje grupe buta

46. Mišići unutrašnje grupe buta
47. Mišići zadnje grupe buta
48. Mišići prednje grupe potkolenice
49. Mišići spoljašnje grupe potkolenice
50. Mišići zadnje grupe potkolenice
51. Mišići stopala
52. Fascije noge
53. A. femoralis
54. N. ischiadicus
55. Vertebrae - zajedničke osobine
56. Vertebrae thoracicae
57. Kičmeni stub kao celina
58. Sternum
59. Costae - zajedničke osobine
60. Costae - posebne osobine
61. Kostur grudnog koša u celini
62. 82. Juncturae columnae vertebralis
63. Juncturae thoracis
64. Mm. intercostales
65. . Diaphragma
66. Mm. dorsi
67. Cavitas thoracica - podela, raspored i međusobni odnosi organa
68. Trachea, bronchi
69. Pulmones - spoljašnja morfologija, projekcije i odnosi
70. Pulmones - sastav pluća, vaskularizacija i inervacija
71. Pleura
72. Cor - opšte osobine, mali i veliki krvotok
73. Cor - spoljašnja morfologija, srčani dijagram

74. Cor - unutrašnja morfologija
75. Cor - sprovodni aparat
76. Cor - građa
77. Pericardium
78. Oesophagus
79. Aorta
80. Thymus
81. Vertebrae lumbales
82. Mišići prednje - bočnog i zadnjeg trbušnog zida
83. Trbušne fascije i aponeurotične tvorevine
84. Slabe tačke trbušnog zida
85. Podela trbuha i trbušne duplje
86. Peritoneum
87. Cavitas peritonealis - podela
88. Topografske orijentacione linije
89. Plexus lumbalis
90. Plexus coeliacus
91. Gaster - spoljašnja morfologija, građa
92. Gaster - odnosi i peritonealne veze
93. Duodenum
94. Intestinum tenue - jejunum et ileum
95. Intestinum crassum - zajedničke odlike i podela
96. Caecum, appendix vermiformis
97. Colon - podela i odnosi
98. Hepar - spoljašnja morfologija i odnosi
99. Hepar - peritonealne veze, građa
100. Žučni putevi
101. Pancreas

102. Lien
103. Ren - spoljašnja morfologija i odnosi
104. Mokraćni putevi - bubrežne čašice, karlica i ureter
105. Glandula suprarenalis
106. Os sacrum et os coccygis
107. Karlica kao celina
108. Zglobovi karlice
109. Mišići bočnog zida i poda karlice
110. Plexus sacralis i n. pudendus
111. Plexus hypogastricus inferior
112. Testis
113. Ekstratestikularni semeni putevi
114. Žlezde pridodate semenim putevima
115. Organa genitalia masculina externa
116. Vesica urinaria
117. Urethra masculina
118. Ovarium
119. Tuba uterina
120. Uterus
121. Vagina
122. Organa genitalia feminina externa
123. Rectum et canalis analis
124. Os frontale
125. Os parietale
126. Os occipitale
127. Os ethmoidale
128. Os sphenoidale
129. Os temporale

130. Lobanja -kosti
131. Kosti lica
132. Mandibula
133. Maxilla
134. Os palatinum
135. Cavitas nasalis ossea
136. Orbita
137. Vertebrae cervicales
138. Atlas
139. Axis
140. Articulatio temporomandibularis
141. Spojevi glave sa vratom
142. Mm. faciei
143. Mm. masticatorii
144. Mišići prednje strane vrata - površni sloj
145. Mišići prednje strane vrata - duboki sloj
146. 196. Mišići zadnje strane vrata
147. Fascije glave i vrata i međufascijalni prostori vrata
148. A. carotis communis , A. carotis externa, . A. carotis interna
149. Nn. craniales - opšte osobine
150. N. olfactorius, n. opticus, n. vestibulocochlearis
151. N. trochlearis, n. abducens
152. N. oculomotorius
153. N. ophtalmicus
154. N. maxillaris
155. N. mandibularis
156. N. facialis
157. N. glossopharyngeus

158. N. vagus
159. N. accessorius
160. N. hypoglossus
161. Plexus cervicalis
162. Truncus sympathicus - pars cervicalis
163. Cavitas nasalis
164. Sinus paranasales
165. Cavitas oris - zidovi i podela
166. Cavitas oris - sadržaj
167. Larynx - hrskavice i spojevi
168. Larynx - mišići i fibroelastična opna ,cavitas laryngis
169. Pharynx - odnosi i građa , cavitas pharyngis
170. Regio parotidea
171. Glandula thyroidea et glandulae parathyroideae
172. Sadržaj očne jabučice ,
173. Auris externa ,media , interna
174. Podela nervnog sistema
175. Medulla spinalis – spoljašnja
176. Cerebellum
177. Diencephalon
178. Telencephalon
179. Meninges