

SEZNAM VYOBRAZENÍ

1. Kožní strana rtu.
2. Přejchod kůže rtu do sliznice.
3. Slizniční strana rtu.
4. Podélný výbrus korunkou špičáku.
5. Příčný výbrus korunkou špičáku.
6. Podélný výbrus hrotem kořene špičáku.
7. Podélný výbrus kořenem špičáku.
8. Podélný výbrus korunkou špičáku.
9. Podélný řez kořenem odvápněného zubu (stoličky).
10. Z podélného řezu kořenem stoličky.
11. Pulpa zubní.
12. Nitkovité papilly hrotu jazyka.
13. Glandula apicis linguae (žláza Nuhnova).
14. Papilla circumvallata jazyka.
15. Chuťový pohárek z hrazené papilly.
16. Tonsilla lingualis.
17. Tonsilla palatina.
18. Ústní strana měkkého patra.
19. Glandula sublingualis.
20. Glandula submandibularis.
21. Glandula parotis.
22. Několik alveolů parotis.
23. Příčný řez oesofagem.
24. Podélný řez kardií žaludku.
25. Sliznice těla žaludku.
26. Žlásky fundu (glandulae gastricae verae).
27. Sliznice pyloru.
28. Sliznice duodena.
29. Podélný řez tenkým střevem.
30. Sliznice tenkého střeva.
31. Epithel střevního klku.
32. Lieberkühnova krypta tenkého střeva.
33. Ganglion plexu Auerbachova (plexus myentericus) tenkého střeva.
34. Podélný řez sliznicí tlustého střeva.
35. Sliznice tlustého střeva.
36. Příčný řez appendixem (processus vermiformis).
37. Podélný řez sliznicí řiti.
38. Přejchod epithelu cylindrického do vrstevnatého dlaždicového v krajině řitní.
39. Játra.
40. Malý prostor portobiliární.
41. Velký prostor portobiliární.
42. Vena centralis lalůčku jaterního.
43. Okraj lalůčku jaterního.
44. Stěna žlučového měchýře.
45. Pankreas.
46. Acinus pankreatu se zřetelnými centroacinárními buňkami.
47. Ostrůvek Langerhansův.
48. Sliznice skořepy nosní.
49. Víceřadý, cylindrický, řasinkový epithel skořepy nosní.
50. Nasofaryngeální strana měkkého patra.
51. Podélný řez epiglottis.
52. Elastická chrupavka epiglottis se smíšenými žlázami.
53. Frontální řez hlasivkou (plica vocalis).
54. Frontální řez ventriculi laryngis.
55. Víceřadý cylindrický epithel s řasinkami z ventrikulu laryngis.
56. Příčný řez ventrální stěnou trachey.
57. Příčný řez dorsální stěnou trachey.
58. Malý intrapulmonální bronchus.
59. Větší intrapulmonální bronchus.
60. Cylindrický, řasinkový epithel malého bronchu s pohárkovými buňkami.
61. Plíce.
62. Alveoly plicní.
63. Kůra ledviny.
64. Malpighiho tělísko ledviny.
65. Řez dřeni ledviny.
66. Příčný řez ureterem.
67. Přejchodný epithel ureteru.
68. Stěna měchýře močového.
69. Přejchodný epithel močového měchýře.
70. Pars membranacea urethrae.

71. Corpus cavernosum urethrae (z bulbu).
72. Pars cavernosa urethrae.
73. Morgagniho lacuna s endoepitheliálními žlázami.
74. Žláza Littréova z pars cavernosa urethrae.
75. Glandula bulbourethralis Cowperi.
76. Ženská urethra a vestibulární žlázy Bartholinovy.
77. Epithel ženské urethry.
78. Vestibulární žláza Bartholinova.
79. Varle.
80. Tubulus contortus varlete.
81. Skupina buněk interstitiálních.
82. Nadvarle.
83. Ductulus efferens.
84. Kanálek nadvarlete; víceřadý epithel se stereociliemi, uvnitř spermie.
85. Ductus deferens.
86. Sliznice ductus deferentis.
87. Glandula vesiculosa.
88. Pars prostatica urethrae.
89. Ductus ejaculatorii.
90. Váčky prostaty s konkrementy.
91. Dva primodiální follikuly z ovaria.
92. Follikul vaječný v počátečním stadiu růstu.
93. Rostoucí follikul.
94. Malý Graaffův follikul.
95. Atretický follikul.
96. Corpus luteum.
97. Corpus luteum.
98. Corpus albicans.
99. Tuba ovarica, příčný řez abdominálním koncem.
100. Tuba ovarica, příčný řez uterinním koncem.
101. Epithel vejcovodu s řasinkovými buňkami.
102. Sliznice děložní ve stadiu sekrečním.
103. Sliznice děložní ve stadiu sekrečním.
104. Podélný řez hrdlem děložním.
105. Vagina.
106. Epithel vaginy.
107. Hypophysis cerebri.
108. Hypophysis cerebri.
109. Adenohypofysa.
110. Neurohypofysa.
111. Žláza štítná.
112. Žláza štítná.
113. Žláza příštítná.
114. Epifysa.
115. Thymus.
116. Hassalovo tělísko thymu.
117. Nadledvinka.
118. Spongocyty v zona fasciculata.
119. Dřeň nadledvinky.
120. Paraganglion caroticum.
121. Podélný řez srdečním svalem.
122. Purkyňova vlákna z papillárního svalu.
123. Příčný řez aortou.
124. Příčný řez aortou.
125. Příčný řez dolní dutou žilou.
126. Cévy ve funiculus spermaticus.
127. Slezina.
128. Malpighiho tělísko sleziny.
129. Sinus sleziny.
130. Uzlík z korové hmoty lymfatické uzliny.
131. Neutrofilní leukocyt s tyčinkovým jádrem.
132. Neutrofilní leukocyt s jádrem segmentovaným.
133. Neutrofilní leukocyt s jádrem segmentovaným.
134. Basofilní leukocyt.
135. Eosinofilní leukocyt a trombocyty.
136. Eosinofilní leukocyt.
137. Dva malé a jeden velký lymfocyt.
138. Monocyt a malý lymfocyt.
139. Řez kostní dřeniní ze sternálního punktátu.
140. Kůra mozku z gyrus praecentralis.
141. Kůra mozku z gyrus temporalis medius.
142. Kůra mozku z area striata.
143. Betzova pyramidální buňka z praecentrálního závitů.
144. Kůra mozečku.
145. Kůra mozečku.
146. Kůra mozečku.
147. Řez prodlouženou míchou uprostřed délky olivy.
148. Řez prodlouženou míchou dolním koncem olivy.

149. Řez prodlouženou míchou v krajině dekussace lemnisků.
150. Řez prodlouženou míchou v krajině dekussace pyramid.
151. Řez 5. cervikálním segmentem míchy.
152. Řez 3. thorakálním segmentem míchy.
153. Řez 12. thorakálním segmentem míchy.
154. Řez 1. lumbálním segmentem míchy.
155. Řez 4. lumbálním segmentem míchy.
156. Řez 1. sakrálním segmentem míchy.
157. Řez 3. sakrálním segmentem míchy.
158. Motorická buňka předního rohu míšního.
159. Ganglion semilunare Gasseri.
160. Pseudounipolární buňky z ganglion semilunare.
161. Sympatické ganglion.
162. Buňka sympatická.
163. Příčný řez periferním nervem.
164. Periferní nerv na podélném řezu.
165. Přední segment oka.
166. Angulus iridocornealis.
167. Rohovka.
168. Epithel rohovky.
169. Pupilární okraj duhovky.
170. Pigmentový epithel duhovky a musculus dilatator pupillae.
171. Řez čočkou blíže aequatoru.
172. Ora serrata.
173. Retina z okolí maculae luteae.
174. Fovea centralis.
175. Tyčinky a čípky.
176. Papilla nervi optici.
177. Příčný řez nervem zrakovým.
178. Víčko oční.
179. Slzná žláza.
180. Slzná žláza.
181. Kůže dlaně ruky.
182. Kůže axilly.
183. Meissnerovo hmatové tělísko z kůže bříška prstu.
184. Vater — Paciniho tělísko z podkožního vaziva bříška prstu.
185. Mléčná žláza muže.
186. Mléčná žláza ženy v klidu.
187. Mléčná žláza ženy v laktaci.
188. Mazová žláza.
189. Buňky mazové žlázy s vakuolami po tukových kapénkách.
190. Potní žláza.
191. Epithel apokrinní žlázy axilly.
192. Kůže s vlasy.
193. Vlasový follikul na podélném řezu.
194. Příčný řez horní částí follikulu vlasového.
195. Příčný řez dolní částí follikulu vlasového.
196. Podélný řez vlasovou papillou.
197. Podélný řez kořenem nehtu.
198. Podélný řez koncem prstu.
199. Příčný řez nehtem.
200. Řez odvápněnou kostí (metacarpus).
201. Výbrus dlouhou kostí.
202. Výbrus Haverským systémem lamell.
202. Výbrus Haverským systémem lamell.
203. Podélný řez femurem foetu 7. měsíce.
204. Ossifikační zona z tibie foetu 7. měsíce.