1.Čo sa pripája na ramennú kosť?  
2. Rebra   
3. Priehlavkove kosti  
4. Svaly brucha, hrude, predlaktia  
5. Zuby a slinné žľazy  
6. Časti žalúdka.  
7. Hrtan, priedušky  
8. Chlopne   
9. Tepny srdca  
10. Aorta  
11. Tepny mozgu   
12. Mužské pohlavné orgány  
13. Ženské pohlavné orgány  
14. Maternica  
15. Langerhansove ostrovčeky  
16. Cauda equina  
17. Bazálne ganglia  
18. Tectum  
19. Limbický systém  
20. Sietnica  
21. Vnúrné ucho  
22. Infarkt myokardu  
23. Cukrovka  
24. Šedý zákal  
25. Poruchy oplodnenia ženy a muža

26.Kožné žľazy

27.Mužské vývodné cesty

28. Tegmentum, gyrus temporalis superior,

29.Aorta bola čo sa z nej odstupuje v brušnej časti,

30.Sternum

31.Ženské vonkajšie pohl. Organy

32.Čuch. Kosť, lakťová kosť, klinová kosť, kosti ruky- carpales alebo metacarpales   
33.Mužske pohl. Vývod. Cesty  
34.Ženské vnútorné pohl. Orgány (opísať hlavne maternicu)  
35.Vnút. Ucho  
36.Slzný aparát  
37.Mozg. komory  
38.Senzitívne dráhy  
39.Talamus a hypotalamus  
40.Hlav. Nervy   
41.Lymfat. Systém- asi tie cievy, alebo uzliny vymenovať  
42.Žili ktoré idú z arcus aortae  
43.Chrupky hrtana+ dačo také že ako sa prepája hrtan s ...asi ustna dutina  
44.Žlčové cesty  
45.Žuvacie svaly  
46.Choroby oka- zákaly(zelený,šedý)  
47.Parkinson,   
48.Skleroza multiplex,   
49.Inzulín-glukagon (diabetes melitus)  
50.Dačo že hyper... neviem čo..s mozg. Komorami to súvisí (asi aj s tým cerebrospinálnym likvorom)

51. cukrovka, ischémia, angina pectoris, aneuroza(?), zákaly, neplodnosť ženy

52. mali sme napísať latínske názvy málo spermií, nevytvárajú sa spermie, nevytvára sa ejakulát a to že ejakulát sa vracia do prostaty naspäť

53. spánková kosť, čuchová kosť

54. svaly stehna

55.kanáliky fetálneho obehu

56.hltan,

57.maternica, oko

58. limbický systému talamus

59.stredný mozog

60.vonkajšie pohlavné orgány ženy

61.mužské prídavné žľazy

62.hlavné žily

63.senzorické centum, motorické centrum

64.žuvacie svaly

65.lakťová kosť/kĺb (to už si niesom istá)

66.pohlavne organy ženy a muža

67.cukrovka - inzulín a glukagón

68.šedý zákal

69.zamša

70.Spánková kosť, Bedrová kosť

71.Svaly nohy -všetky

72. Hltan , oblúky a čo je medzi nimi

73. Zloženie hrubého čreva, riasa, chlopňa

74. Kostra Hrtana, priedušky a zaujimavosť k nim

75.Všetky žily v tele

76. Kanaly fetalneho vyvinu

77. Močovod

78. Spermiogeneza, mužské vývodné cesty, zloženie spermie, čo je v hlavičke ako sa volá, aký enzým, detailne charakterizovať penis

79. Vaječniký,lamely,

80. Vonkajšie pohlavne ženy

81. Hormóny ovulácie, nejaké útvary ???

82. Motorické a senzorické ,kde sa začínajú,kde pokračujú, kde končia

83. Bazálné gangliá čo sú aké na čo slúžia

84. Kôra , ako sa volá, laloky ,aké sú tam centrá

85. Pleny, funkcia

86. Všetky časti oka

87. Stredné ucho , ako je spojené s mozgom, centrum sluchu

88. Koža- zamša

89. Insufiencia srdca

90. Nedomykavé chlopne, vyduté ( vypuklé)

91. Zákaly

92. Typy kameňov , prečo majú ženy vyššiu nachylnosť k žčníkovým kameňom

93. Parkinson

94. Pankreas- endokriná žľala, hormóny, cukrovka

95. lumbalna punkcia

96.meningitidu

97.panvu a cuchovu kost, priehlavkove kosti

98.predkolenie svaly

99.Hrtan.chrupky,dutinu v nom,

100.muzske cesty

101.spermia spic -ako sa vola

102. arterie z obluka ake idu

103. neplodnost zeny a muza

104.einsten daco s jeho mozgom

105.zlcove cesty a obluky v ustach a co je medzi nimi,

106.purkinove vlakna ramienka nody

107.kralovska zila,hlavova zila a este dve a ze ktora ma nieco s bajpasom a plus ich latinske meno