

Válaszok gyak teszt 3

1. máj, pancreas, epehólyag (2)/ liver, gall bladder, pancreas (2)
2. Langerhans szigetek (endocrin rész)/ endocrine part (Langerhans islands)
3. hepatocytá, epe/ hepatocyte, bile
4. v. portae (kapuvéna)/ portal vein
5. jobb hypochondrium/right hypochondrium
6. mesenterium/ mesentery
7. húgyhólyag, prostata, vagina, rektum, ondóhólyag (2 elég)/ urinary bladder, rectum, prostate gland, seminal vesicle, vagina (2 enough)
8. intra
9. renin
10. amylase, lipase, tripsin, RN-ase, DN-ase (3)
11. ADCB (sorrend, order!)
12. vesetestecske, proximalis (kanyarultas) csatorna, Henle-kacs, distalis (kanyarultas) csatorna (sorrend!)/ renal corpuscle, proximal (convoluted) tubule, Henle's loop, distal (convoluted) tubule (order!)
13. endothel, Membrana (lamina) basalis, podocytá (részmembrán) sorrend!/ endothelial cells, basal membrane (lamina), podocytes (slit diaphragm) order!
14. velőállomány (medulla, pyramis)/ medulla (pyramid)
15. erythropoetin hiánya/ lack of erythropoetin
16. pyramis (medulla)/ pyramid (medulla)
17. papilla (kiskehely)/ papilla (lesser calices)
18. velősugár /medullary ray
19. proximalis (kanyarultas) csatorna/ proximal (convoluted) tubule
20. glomerulus, Bowman-tok/ glomerulus, Bowman-capsule
21. ACEF