

Prova parcial – Módulo 2

Prof. Giuliano Barros

- 1) O tubo neural dará origem a quais órgãos/estruturas do indivíduo adulto?
- 2) A maturação neuronal acontece após o nascimento do feto? Por quê?
- 3) Quais os principais órgãos hematopoiéticos fetais? São os mesmos do indivíduo adulto?
- 4) Os coxins endocárdicos darão origem a qual importante estrutura do coração?
- 5) O que é o septo traque esofágico?
- 6) A que se deve o grande tamanho do fígado fetal durante a 10^a semana de desenvolvimento?
- 7) O que é um mesotélio? Cite 2 exemplos de mesotélios que comentamos durante as aulas.
- 8) Todo arco faríngeo possui 3 importantes estruturas intimamente associadas. Quais?
- 9) Os cordões nefrogênicos são estruturas embrionárias que se desenvolvem ao longo de três diferentes etapas de complexidade crescente. Como estas etapas são denominadas?
- 10) O organismo segue a produção de novos néfrons por toda a vida ou este processo somente ocorre durante o período fetal/embrionário?