



Основы анатомии и физиологии человека.дпо

- 1 Структурной и функциональной единицей нервной ткани является:
- 2 Система органов ... осуществляет механическую и химическую переработку поступающей в организм пищи, а также всасывание во внутреннюю среду организма питательных веществ:
- 3 Единая нервная система условно подразделяется на два больших отдела: соматическую нервную систему и ...
- 4 Органы, выполняющие в дыхательном аппарате газо-обменную функцию:
- 5 Общая длина пищеварительного тракта от полости рта до заднего прохода составляет:
- 6 Сердечно-сосудистая система, состоящая из кровеносной системы и ...
- 7 Принцип ЦНС, когда координируются взаимосвязанные процессы возбуждения и торможения, называется принципом ...
- 8 Железы, не имеющие выводных протоков и выделяющие продукты своей жизнедеятельности (гормоны) непосредственно в кровь или тканевую жидкость, называются ...
- 9 Система ... органов, которая выводит из крови и организма продукты обмена веществ, и очищают его от шлаков:
- 10 Система органов, обеспечивающая передвижение организма в пространстве и участвующая в образовании полостей тела (грудной, брюшной), называется органами ...

