

- 1) Trung tâm vận mạch hành não đến mạch máu bằng cái gì? (đáp án là mấy cái neuron gì đó t k có chép lại)
- 2) Thể DM chủ kích hoạt khi PaO₂ bao nhiêu? (hình như 60 mmHg)
- 3) Ảnh hưởng của hô hấp lên nhịp tim (câu 44 tr26 sách TN)
- 4) Giãn nhĩ làm: a) Co tiểu ĐM vào b) Giãn tiểu ĐM vào c) Tăng tiết ADH d) Giảm tiết angiotensin II
- 5) Tăng tiết mật (chọn sai): a) Axit mật b) Hormone steroid
- 6) Sản phẩm tiêu hóa bờ bàn chải (chọn sai): a) Lactose b) Glucose c) A. amin d) Dipeptide e) Fructose
- 7) Gastrin: a) Ức chế cử động DD b) Tiết ra bởi TB G khi kích thích bởi mỡ trong thức ăn
- 8) Các thể tích trong phổi: TLC>VC>FRC>TV 9) Áp suất âm trong màng phổi: a) Xứng hợp V/Q b) Giảm kháng lực đường thở c) Giảm khoảng chết
- 10) Áp suất phế nang: -100-60 -1-3 1-3 150-200 tất cả sai (trong sách)
- 11) Giảm sức cản tiểu ĐM vào làm giảm: a) Tỷ lệ lọc b) AS keo máu mao mạch quanh ống c) All sai