- 1. Định nghĩa tiểu máu nào sau đây là đúng:
 - a. Tiểu máu là sự hiện diện của hồng cầu trong nước tiểu
 b. Tiểu máu là sự hiện diện của Hemoglobin trong nước tiểu
 - c. Tiểu máu là sự hiện diện của máu trong nước tiểu
 - d. Tiểu máu là sự hiện diện của sắc tố đỏ trong nước tiểu.
- Xét nghiệm đầu tay để xác định tình trạng tiểu máu của bệnh nhân:
 - a. Que thử Dipstick nhạy 95, đặc hiệu 75
 - b. Soi cặn lắng nước tiểu
 - c. Siêu âm bụng
 - d. Công thức máu
- Phân biệt chính xác tiểu máu nguyên nhân cầu thận hay không do cầu thận bằng
 - a. TPTNT
 - b. Cặn Addis
 - c. Soi cặn lắng khảo sát hình dạng hồng cầu
 - d. Chỉ cần dựa vào tính chất tiểu máu
- 4. Những trường hợp dương tính giả khi xác định tiểu máu với que nhúng Dipstick, ngoại trừ:
 - a. Tiểu Hemoglobin
 - b. Tiểu Myoglobin
 - c. Nhiễm khuẩn niệu do vi khuẩn tiết men peroxidase
 - d. Mẫu nước tiểu nhiễm acid ascorbic
- 5. Bệnh lý ác tính gây tiểu máu vi thể không triệu chứng thường gặp nhất?
 - a. Bướu thận
 - b. Bướu niệu mạc đường tiết niệu trên
 - c. Bướu bàng quang
 - d. Ung thư tuyến tiền liệt
- 6. Nguyên nhân gây đau thường gặp nhất có liên quan đến tiểu máu?
 - a. Do bệnh lý ác tính đường tiết niệu
 - b. Tắc nghẽn niệu quản do máu đông
 - c. Viêm tuyến tiền liệt
 - d. Tăng sinh lành tính tuyến tiền liệt
- 7. Theo Hội Tiết Niệu Hoa Kỳ (AUA), chỉ định nội soi bàng quang chẩn đoán đối với tất cả bệnh nhân tiểu máu ở lứa tuổi nào?

- 7. Theo Hội Tiết Niệu Hoa Kỳ (AUA), chỉ định nội soi bàng quang chẩn đoán đối với tất cả bệnh nhân tiểu máu ở lứa tuổi nào?
 - a. >35t
 - b. > 25t
 - c. > 45t
 - d. > 55t
- 8. Một số nguyên nhân gây âm tính giả chẩn đoán tiểu máu, ngoại trừ:
 - a. Chấn thương đường tiết niệu
 - b. Tiểu Hemoglobin
 - c. Tiểu Myoglobin
 - d. Kinh nguyệt
- 9. Xét nghiệm hình ảnh học đầu tay trên bệnh nhân tiểu máu
 - a. KUB
 - b. UIV
 - c. Siêu âm bụng
 - d. CT-Scan bung
- 10. Thời gian thích hợp để ngưng theo dõi đối với một trườn hợp tiểu máu không còn phát hiện qua soi nước tiểu?
 - a. 6 tháng liên tiếp không phát hiện
 - b. 12 tháng liên tiếp không phát hiện
 - c. 18 tháng liên tiếp không phát hiện
 - d. 24 tháng liên tiếp không phát hiện