

Module Thận niệu (Trưởng Module ThS.BS.Huỳnh Ngọc Phương Thảo)

E-LEARNING ► **Module Thận niệu** ► **Các đề thi** ► **Pretest Case lâm sàng hoại tử ống thận cấp** ► **Lần thử nghiệm 1**

Thời gian còn lại
0:08:45

Pretest Case lâm sàng hoại tử ống thận cấp

1 Cơ chế chính gây tổn thương thận cấp sau ngộ độc mật cá thường do

Điểm : 1

Chọn một câu trả lời

- ☐ a. Độc chất gây ly giải cơ vân
- ☒ b. Hoại tử ống thận cấp
- ☐ c. Ói nhiều gây giảm tưới máu thận
- ☐ d. Hội chứng gan thận

2 Trong suy thận cấp, biến chứng nào sau đây thường gặp và dễ gây tử vong nhất

Điểm : 1

Chọn một câu trả lời

- ☐ a. Hạ Canxi máu
- ☐ b. Tăng phosphate máu
- ☒ c. Tăng Kali máu
- ☐ d. Tăng Acid uric máu

3 Các yếu tố sau đây gây tổn thương thận cấp trước thận, NGOẠI TRỪ

Điểm : 1

Chọn một câu trả lời

- ☐ a. Dùng thuốc kháng viêm Non-steroides
- ☐ b. Xuất huyết tiêu hoá
- ☒ c. Sỏi kẹt cổ bàng quang
- ☐ d. Suy tim sung huyết

4 Bệnh nhân bị hoại tử ống thận cấp thường có nguy cơ nào sau đây

Điểm : 1

Chọn một câu trả lời

- ☐ a. Hôn mê
- ☒ b. Tăng tỉ lệ tử vong
- ☐ c. Phải thở máy

☐ d. Đoạn chi

5 Tiêu chuẩn chẩn đoán tổn thương thận cấp theo KDIGO 2012

Điểm : 1

Chọn một câu trả lời

- ☒ a. Tăng creatinine huyết thanh gấp 1,5 lần so với nền tảng trước đó 7 ngày
- ☐ b. Thể tích nước tiểu <0,5mL/kg/giờ trong vòng 6 giờ
- ☐ c. Thể tích nước tiểu <1mL/kg/giờ trong vòng 6 giờ
- ☐ d. Tăng Creatinine huyết thanh 0,5mg trong 72 giờ

6 Tổn thương thận cấp xảy ra tại Khoa Hồi sức tích cực thường gặp cơ chế nào sau đây

Điểm : 1

Chọn một câu trả lời

- ☒ a. Giảm thể tích lưu thông
- ☐ b. Tắc nghẽn sau thận
- ☐ c. Viêm ống thận mô kẽ
- ☒ d. Hoại tử ống thận cấp

7 Trường hợp tổn thương thận cấp nào sau đây thường không hồi phục, dẫn đến suy thận giai đoạn cuối

Điểm : 1

Chọn một câu trả lời

- ☐ a. Hoại tử tuỷ thận
- ☒ b. Hoại tử vỏ thận
- ☐ c. Hoại tử ống thận
- ☐ d. Hoại tử cầu thận

8 Cận lắng nước tiểu thường gặp hình ảnh nào sau đây khi bị hoại tử ống thận cấp

Điểm : 1

Chọn một câu trả lời

- ☒ a. Trụ hạt nâu bùn
- ☐ b. Trụ hồng cầu
- ☐ c. Trụ bạch cầu
- ☐ d. Trụ trong

9

Đặc điểm nào sau đây giúp loại trừ chẩn đoán suy thận cấp trước thận

Điểm : 1

Chọn một câu trả lời

- ☒ a. Cặn lắng nước tiểu có nhiều trụ hạt nâu bùn
- ☐ b. FE Na < 1%
- ☐ c. Độ thẩm thấu nước tiểu > 500 mosmol/L
- ☐ d. Tỷ số BUN/Creatinine máu > 20

B**10**

Loại mật cá nào sau đây thường gây tổn thương thận cấp

Điểm : 1

Chọn một câu trả lời

- ☐ a. Cá lóc bông
- ☐ b. Cá tai tượng
- ☐ c. Cá thu nhật
- ☒ d. Cá trắm cỏ

11

Hội chứng urê máu cao

Điểm : 1

Chọn một câu trả lời

- ☐ a. Là hội chứng tăng cả urê và creatinine huyết tương
- ☒ b. Là hội chứng có thể gặp trong suy thận cấp
- ☐ c. Là hội chứng chỉ gặp trong suy thận mạn giai đoạn cuối
- ☐ d. Là hội chứng chỉ tăng urê huyết tương

12

Trong trường hợp tổn thương thận cấp sau các biến cố nào sau đây, bệnh nhân có thể tích nước tiểu bình thường

Điểm : 1

Chọn một câu trả lời

- ☐ a. Tiêu chảy
- ☐ b. Xuất huyết tiêu hóa
- ☒ c. Sau chích thuốc cản quang
- ☐ d. Suy tim

13

Tổn thương thận cấp mắc phải trong cộng đồng có cơ chế nào thường gặp nhất

Điểm : 1

Chọn một câu trả lời

- ☐ a. Sau thận
- ☐ b. Cả ba cơ chế trên
- ☒ c. Trước thận
- ☐ d. Tại thận

14 Điều trị suy thận cấp

Điểm : 1

Chọn một câu trả lời

- ☐ a. Dopamin liều thấp được chứng minh là có hiệu quả để điều trị suy thận cấp
- ☐ b. Cần phải lọc thận nhân tạo trong mọi trường hợp suy thận cấp
- ☒ c. Điều trị theo nguyên nhân, tránh để bệnh nhân bị giảm thể tích dịch là yếu tố cơ bản trong điều trị
- ☐ d. Thuốc lợi tiểu là thuốc đầu tay để điều trị suy thận cấp

15 Sinh thiết thận trong trường hợp tổn thương thận cấp do ngộ độc mật cá thường thấy hình ảnh nào sau đây

Điểm : 1

Chọn một câu trả lời

- ☒ a. Ống thận có hình ảnh hoại tử, bong tróc tế bào
- ☐ b. Mô kẽ xơ hoá, ống thận teo
- ☐ c. Cầu thận bị xơ hoá từng phần
- ☐ d. Lòng mao mạch bị bít tắt bởi nhiều huyết khối

Lưu nhưng không nộp bài

Nộp bài và kết thúc

Module Thận niệu