# PRETEST - TIẾP CẬN BỆNH NHI BỊ PHÙ (14/10/2021)

GV: Trần Nguyễn Như Uyên

1. C	2. A	3. B	4. D	5. D
6. C	7.A	8.D	9.B	10.C
11.D	12.C	13.A	14.B	15.C
16.B	17. D	18.C	19.B	20.B

## Câu 2

Tiêu chuẩn đạm niệu ngưỡng thận hư ở trẻ em là:

- A > 50mg/kg/ngày
  - B. > 1g/1,73 m2 da/ngày >1g/m2 da/24h hoặc >40 mg/m2 da/h
  - C. Đạm niệu/ Creatinin niệu > 2 mg/mmol >200mg/mmol hoặc > 2mg/mg
  - D. a,b,c đều đúng

Micrô của bạn đã bị tắt tiếng.

## Câu 4

Sang thương cầu thận tối thiểu khi quan sát trên kính hiển vi quang học sẽ thấy hình ảnh nào sau đây?

- A. Dày nhẹ màng đáy, không có tăng sinh tế bào
- B. Tăng sinh tế bào trung mô
- C. Các tế bào chân bì dẹp xuống
- D) Các cầu thận bình thường

Bệnh nhân nam, 6 tuổi, nhập viện vì phù. Bệnh 2 tuần, đầu tiên phù ở mi mắt sau đó lan ra 2 chân và báng bụng, tiểu vàng sậm. Khám lâm sàng sinh hiệu bình thường, HA 115/70 mmHg, ghi nhận phù toàn thân, phù mềm, trắng, ấn lõm không đau. Tiền căn không ghi nhận bất thường.

- TPTNT: Ery (+), Protein (++++).
- Xét nghiệm máu: Albumin 1,8 g/dL; Creatinine 36 μmol/L, C3 124 mg/dL, HBsAg (-), Anti-HCV (-).

Chẩn đoán phù hợp nhất là:

- A. Viêm cầu thận cấp hậu nhiễm trùng.
- B. Viêm cầu thận tăng sinh màng
- C. Hội chứng thận hư nguyên phát
- D. Hội chứng thận hư thứ phát.

#### Câu 8

Trẻ bị viêm cầu thận cấp hậu nhiễm liên cầu trùng, chọn câu đúng nhất:

X Xảy ra sau viêm họng 2-3 ngày, sau viêm da 2-3 tuần và bổ thể sẽ về bình thường sau 6-8 tuần

B. Xảy ra sau viêm họng 10-14 ngày, sau nhiễm trùng da 2-3 tuần và bổ thể về bình thường sau 4-6 tuần

Xảy ra sau viêm họng 10-14 ngày, sau nhiễm trùng da 6-8 tuần và bổ thể về bình thường sau 3-4 tuần

DXảy ra sau viêm họng 10-14 ngày, sau nhiễm trùng da 2-3 tuần và bổ thể về bình thường sau 6-8 tuần

## Câu 9

Điều trị cần thiết nhất cho bệnh nhân bị viêm cầu thận cấp hậu nhiễm trùng là gì?

- A. Giảm phù
- B. Kiểm soát huyết áp
- C. Kháng sinh diệt liên cầu
- D. Prednisone

Chỉ định sinh thiết thận trong viêm cầu thận cấp là gì? Chọn câu sai:

- A. Tiểu máu đại thể kéo dài quá 3 tuần
- B. C3 không trở về bình thường sau 8 tuần
- C. Huyết áp cao kéo dài trên 1 tuần
- D. Suy thận cấp

#### Câu 12

Một bé trai 4 tuổi, tiền sử khỏe mạnh, đến khám vì tiểu đỏ và sốt 2 ngày. Em đã được uống kháng sinh Amoxicillin – Clavuclanic (Augmentin) 2 ngày vì xét nghiệm kháng thể kháng liên cầu trùng (ASO) dương tính. Xét nghiệm đầu tiên nên làm để đánh giá nguyên nhân tiểu đỏ bé này là:

- A. Siêu âm hệ niệu
- B Định lượng bổ thể C3, C4 và creatinin máu
- C. Làm xét nghiệm nước tiểu (TPTNT) và soi tươi nước tiểu
- D. Cần làm siêu âm hệ niệu, C3, C4 và creatinin máu

#### Câu 11

Viêm cầu thận cấp hậu nhiễm liên cầu trùng, điều nào sau đây đúng?

- A. Thường gặp ở trẻ < 2 tuổi 5-12t
- B. Tỉ lệ tấn công chung của streptococci chủng hướng thận là 25 %
- C. Kháng thể kháng liên cầu ASO trong máu dương tính trong 90-100 % trường hợp
- D.)C3 máu có thể trở về bình thường sau 4-6 tuần

Định nghĩa trường hợp HCTH lui bệnh hoàn toàn (complete remission) là gì?

- A. Bệnh nhi hết phù và protein niệu trên dipstick < 1+ trong 3 ngày liên tiếp
  - B. Bệnh nhi còn phù rất nhẹ và đạm niệu/creatinin niệu > 2mg/mg
  - C. Bệnh nhi hết phù và đạm niệu/creatinin niệu >2 (mg/mg) 3 ngày liên tiếp
  - D. Bệnh nhi hết phù và que thử nước tiểu chuyển sang màu xanh 3 ngày liên tiếp

#### Câu 15

Định nghĩa một trường hợp HCTH lệ thuộc corticoide là gì?

- A. Không lui bệnh hoàn toàn dù đã điều trị corticoide quá 8 tuần
- B. Tái phát 2 lần khi đang điều trị corticoide hay ngưng thuốc chưa quá 14 ngày
  - C. Tái phát 2 lần trong thời gian 6 tháng
  - D. Tái phát 4 lần trong một năm

## Câu 16

Chỉ định sinh thiết thận trong HCTH trẻ em, câu nào sau đây đúng?

- 💫 Tiểu máu đại thể quá 3 tuần không hết
- B. Tăng huyết áp quá 2 tuần
- C.) C3, C4 giảm
- D. Đạm niệu vượt ngưỡng thận hư

Điều trị đặc hiệu thích hợp nhất với trẻ bị HCTH nguyên phát đang phù nhiều là:

- A. Truyền albumin
- B. ợi tiểu Furosemide
  - C. Methyl prednisolone truyền TM
- D. Prednisone uống

## Câu 18

Bất thường nào sau đây không phải là tác dụng phụ của corticoide?

- A. Dễ nhiễm trùng
- B. Chậm phát triển chiều cao
- C. Rối loạn tâm thần
- D. Viêm bàng quang xuất huyết

# Câu 19

Tác nhân nào sau đây không phải là nguyên nhân gây ra hội chứng thận hư?

- A. Viêm gan siêu vi B, C
- Giang mai
- C. Sởi
- D. HIV

Trẻ bị hội chứng thận hư thường dễ bị nhiễm trùng do:

- A. Giảm số lượng bạch cầu lympho
- B. Giảm nồng độ globulin trong huyết thanh
  - C. Giảm bổ thể B và C
  - D. Giảm protein S và protein C