

ĐỀ NỘI Y6 LẦN 1 2015 – Y10

1. Nghiên cứu suy tim :

SOLD nyha 2-3

CONSENSUS nyha 4

Emphasiss nyha **1 2**

2. liệu khởi đầu UCMC trong STIM

Captopril 6.25 x2l/ng **✓**

Enalapril 5mg

...

3. Tử vong do STIM

75% nam 62 % nữ

4. Lợi tiêu được khuyến cáo

Thiazide

Chlo

Idanamide

5. Phình đại tràng ác tính

$\geq 6\text{cm}$

6. VLĐT nặng

Hb < 10

7. Thuốc đầu tay trong đtị VLĐT

Sasa 1g/ng

TẬP THỂ BSCA10

Đáp án chỉ mang tính chất tham khảo , ai nhớ bổ sung thêm nha , chúc các bạn thi tốt ☺

5asa 2g/ng

5asa 1g/ng + cort thật giữ

8.Câu đúng

TM dưới đòn bờ dưới, mặt sau xương đòn

9.Cắt sỏi mật trong VTC : tránh NT tái phát

10 . Viêm đường mật trong VTC điều trị kháng sinh : Cepha + metro

11. Pb AXG vs TKTDMP trên XQ : AXG không thay đổi

12.AXG do SLLớn câu sai : miền bắc

13.thuốc không td ở ruột : Chloroquine

14. không sd hiện nay trong amip : emetine

15.Brugada câu đúng :

Ngất...

16.Xử trí nhanh thất thuốc hàng đầu trong ICU :

Amiodarone

Lidocaine

Procanamide

17.TCCN đặc trưng cho hen :

Khò khè lúc 1-2h sáng

18.khuyến cáo đt trị hen cho BN theo gina 2014 :

Formoterol+ICS liều thấp

MgSO₄

TẬP THẺ BSCA10

Đáp án chỉ mang tính chất tham khảo , ai nhớ bổ sung thêm nha , chúc các bạn thi tốt ☺

Theophylline

Đồng vận B2 td ngắn

19.Nsoi XHTH tốt nhất : càng sớm càng tốt khi ổn định huyết động

20.Pantoprazole truyền liều duy trì : 8mg/kg trong 72h

21.Nsoi thấy chồi mạch máu theo Forrest : gd 2a

22.Chọn câu sai : Lờn thuốc khi sd somatostatin

23.Liều dd trong tổn thương thận cấp :

50-100kcal/kg/ngày

1-2g đạm/kg/ngày

Mỡ k hạn chế

Nên ăn uống bằng đường miệng tốt hơn đường truyền tĩnh mạch

Cacbohydrat 3-55g/kg/ng

24.Bằng chứng gây TVong trong STC

STim , chèn ép tim cấp , TDMT

25.STMan thường từ vong do

Stim,THA

Tăng K gây rung thất

26.STC,sốt 40oC,tiểu 500ml,ói 300ml,bù bao nhiêu nước cho BN

1500-2000ml

<1000ml

<500ml

TẬP THỂ BSCA10

Đáp án chỉ mang tính chất tham khảo , ai nhớ bổ sung thêm nha , chúc các bạn thi tốt ☺

K câu nào phù hợp

27. Tính eGFR: 28t ; 50kg ; diện tích da 1,6m² ; Cre 2mg/dl ; Alb/Cre 40mg/dl

36ml/ph

28.gd 3

29. 3BA2

30. chọn câu sai : erythro máu bình thường

31. BTM, THA, ĐTD đtri HA <14/9 là của

ESC

JNC 8

VN

A+C

Cả 3

32. BN nữ 52t, đtri ofloxacin k dùng : vì nôn ói

33. Dịch thụt tháo trong BNG do bón :

Nên phối hợp KS

Dịch nên có tính axit

Phosphat an toàn hơn lactulose

Thụt tháo bằng nước nếu có tăng Mg

34. VPMNKNP : chọc tháo để chẩn đoán

35. Na niệu 8mg : chọc tháo + truyền alb

36. VLDD nội soi : sau 8w

TẬP THỂ BSCA10

Đáp án chỉ mang tính chất tham khảo , ai nhớ bổ sung thêm nha , chúc các bạn thi tốt ☺

37. Anti H2 : 1-3h

38. Bảo vệ niêm mạc dd : sucralfate

39. KS nào sd VK không điển hình

Levo

Amikacine

Imipenem

Vanco

40. VKV gram (-) đa kháng : Acino

41. SHH nguy cơ giảm oxy mô

<55

<45

42. XHTH ở BN tim mạch cần nâng Hct lên 25%

43. liều oxy mask đơn giản 6l/p → 40%

44. Bóng đối xung câu sai : ngắn và to

45. Digoxin : Ức Na-K-ATPase

46. NMCT mà có RLCN thất T sd ngay từ đầu

Kháng aldol

Ức Canxi

Ức thụ thể alpha

Ức trực tiếp renin

Digoxin

TẬP THỀ BSCA10

Đáp án chỉ mang tính chất tham khảo , ai nhớ bổ sung thêm nha , chúc các bạn thi tốt ☺

47.ST chênh lên khác không chênh lên : TSH

48.ST chênh lên đáp ứng TSH : hết đau ngực + ST bớt chênh 50%

49.Thuốc tđ prostaglandine : kích thích mô hạt

50.RL hình thành xung : suy nút xoang

51.Đtri phòng ngừa STim

Chùng ngừa cúm

Hạn chế nước

Nghỉ ngơi >20h

A + B

A + B + C

52.Phối hợp thuốc THA vì :

Cơ chế bệnh sinh phức tạp

BN tuân thủ đtri

Dễ kiểm soát HA

A + C

A + B + C

53.thuốc sd trong STim

Atenolol

54.Lactulose trong BNG XHTH

Rút ngắn diễn tiến bệnh

55.Hen 17t , tiền căn nhập ICU :

TẬP THẺ BSCA10

Đáp án chỉ mang tính chất tham khảo , ai nhớ bổ sung thêm nha , chúc các bạn thi tốt ☺

ICS + fenoterol

56. uống nước trong STM

ST, phù nước uống = nước mắt

Hạn chế nước tối đa khi ST

Không cần hạn chế

57. VTC truyền LR td gì :

Cải thiện CRP

58. Tụy được bảo vệ bằng cách :

Các men tụy được dự trữ trong các hạt zymogen

59. Tiêu chuẩn chẩn đoán Suy thận cấp :

V nước tiểu + Cre

TẬP THỂ BSCA10

Đáp án chỉ mang tính chất tham khảo , ai nhớ bổ sung thêm nha , chúc các bạn thi tốt ☺