



Pretest SỐC

1. Trong các trẻ sau, trẻ nào nên được nhập cấp cứu?

- A. Trẻ 2 tuổi sốt co giật cách 1h, hiện hết giật còn sốt, ba trẻ lo lắng vì tiền căn có sốt co giật
- B. Trẻ bị bỏng ở bàn tay (P)
- C. Trẻ bị gãy xương
- D. Trẻ bị khó thở, tím

2. Triệu chứng nào sau đây cần nhập cấp cứu?

- A. Thở nhanh
- B. Thở co lõm
- C. Mạch không bắt được
- D. Ói nhiều không uống được

0:01:32
ThS BS. Lê Ph... Truyền

10 || 30

3. Trong chẩn đoán sốc ở trẻ em, yếu tố nào sau đây là quan trọng nhất?

- A. Mạch tăng
- B. **Huyết áp giảm**
- C. CRT kéo dài
- D. Lactate tăng

4. Triệu chứng lâm sàng nào là quan trọng nhất trong chẩn đoán sốc?

- A. Mạch tăng
- B. Huyết áp giảm
- C. **Giảm tưới máu**
- D. Chi mát

0:02:05

ThS BS Lê Ph... Truyền

10

||

30

5. Trong các xét nghiệm sau, xét nghiệm nào giúp chẩn đoán sốc?

- A. Công thức máu có bạch cầu tăng
- B. CRP tăng
- C. **Lactate tăng**
- D. Cây máu có vi khuẩn

6. Ở bệnh nhi sốc, mục tiêu $S_{cv}O_2$ (độ bão hoà oxy ở tĩnh mạch trung tâm) cần đạt được là bao nhiêu?

- A. 90% - 100%
- B. 80% - 90%
- C. **70% - 80%**
- D. 60% - 70%

0:03:07

ThS BS Lê Ph... Truyền

10

||

30

7. Ở bệnh nhi sốc, khí máu động mạch có bất thường sau là phù hợp tình trạng giảm tưới máu?

- A. Toan chuyển hoá, anion gap bình thường
- B. Toan chuyển hoá, anion gap tăng
- C. Toan hô hấp
- D. Kiềm chuyển hoá

8. Tại sao bệnh nhi sốc cần thở oxy?

- A. Bệnh nhân sốc có suy hô hấp kèm
- B. Tăng liên kết của hồng cầu với oxy
- C. Tăng tưới máu
- D. Tăng oxy hoà tan

0:04:29

ThS BS Lê Ph Truyen

10

||

30

9. Phân giai đoạn sốc dựa vào triệu chứng nào?

- A. Mạch nhanh
- B. Huyết áp tâm thu
- C. Huyết áp tâm trương
- D. Huyết áp trung bình

10. Bệnh nhi sốc phản vệ, vận mạch đầu tay là gì?

- A. Adrenalin
- B. Noradrenaline
- C. Dopamin
- D. Dobutamin

0:05:14

ThS BS Lê Ph Truyen

10

||

30

11. Bệnh nhi bị sốc nhiễm trùng - tiêu chảy cấp, loại dịch chống sốc trong giờ đầu nào tối ưu?

- A. Natriclorua 0,9%
- B. Natriclorua 3%
- C. Albumin
- D. Dextrose 5% in lactate

12. Bệnh nhi bị sốc nhiễm trùng, nồng độ hemoglobin cần duy trì tối thiểu bao nhiêu?

- A. 10 g/dL
- B. 9 g/dL
- C. 8 g/dL
- D. 7 g/dL

0:05:53

ThS.BS. Lê Ph. Truyền

10

||

30

13. Bệnh nhi bị sốc xuất huyết, nồng độ hemoglobin cần duy trì tối thiểu bao nhiêu?

- A. 10 g/dL
- B. 9 g/dL
- C. 8 g/dL
- D. 7 g/dL

14. Điều trị chính yếu ở bệnh nhi sốc giảm thể tích là gì?

- A. Dịch chống sốc
- B. Tăng co bóp cơ tim
- C. Tăng co mạch
- D. Thở oxy

0:07:20

ThS.BS. Lê Ph. Truyền

10

||

30

15. Điều trị chính yếu ở bệnh nhi **sốc nhiễm trùng** là gì?

- A. Đặt nội khí quản sớm
- B. Tăng co bóp cơ tim
- C. **Tăng co mạch**
- D. Thở oxy

16. Điều trị chính yếu ở bệnh nhi **sốc tim** là gì?

- A. Dịch chống sốc
- B. **Tăng co bóp cơ tim**
- C. Tăng co mạch
- D. Thở oxy

0:08:10

ThS BS. Lê Ph... Truyền



17. Điều trị chính yếu ở bệnh nhi **sốc phản vệ** là gì?

- A. Dịch chống sốc
- B. Tăng co bóp cơ tim
- C. **Tăng co mạch**
- D. Thở oxy

18. Bệnh nhi bị **sốc nhiễm trùng** - tiêu chảy cấp, loại dịch chống sốc trong giờ đầu nào tối ưu?

- A. **Lactate Ringer**
- B. Natriclorua 3%
- C. Albumin
- D. Dextrose 5% in saline

0:09:16

ThS BS. Lê Ph... Truyền



19. Bệnh nhân bị sốc nhiễm trùng – nhọt da vùng cẳng chân (P), nhiễm từ cộng đồng, kháng sinh đầu tay thích hợp là gì?

- A. Ceftriaxone
- B. Vancomycin
- C. Meropenem
- D. Ceftazidim

20. Bệnh nhân bị sốc nhiễm trùng, xét nghiệm nào cần theo dõi sát để đánh giá tình trạng tưới máu?

- A. Công thức máu
- B. Ure, creatinin
- C. AST, ALT
- D. Khí máu động mạch

0:10:22

ThS.BS. Lê Ph. Truyền

