



# NHI KHOA 1 (PEDIATRICS 1)

Dashboard ► My courses ► NK1 ► HUYẾT HỌC ► CBL-Thiếu máu-PETEST

## Question 1

Not yet  
answered

Marked out of  
1.00

Bệnh nhân Thalassemia thiếu máu nhanh sau truyền máu có thể do, NGOẠI TRỪ?

Select one:

- ☐ a. Đang bị xuất huyết đi kèm.
- ☐ b. Do tạo kháng thể chống hồng cầu.
- ☐ c. Tăng phá hủy hồng cầu do nhiễm trùng.
- ☒ d. Do bệnh nhân ăn nhiều chất sắt.

## Question 2

Not yet  
answered

Marked out of  
1.00

Bệnh Thalassemia có đặc điểm?

Select one:

- ☐ a. Là bệnh lý tán huyết mắc phải.
- ☐ b. Hồng cầu vỡ trong lòng mạch gây tiểu huyết sắc tố.
- ☒ c. Là dạng thiếu máu hồng cầu nhỏ nhược sắc.
- ☐ d. Do giảm chất lượng chuỗi globin.

**Question 3**

Not yet

answered

Marked out of

1.00

Bệnh Thalassemia, chọn câu SAI?

Select one:

- ☐ a. Giảm tổng hợp chuỗi globin.
- ☒ b. Do thay đổi aa trên chuỗi globin.
- ☐ c. Gen qui định bệnh nằm trên NST thường.
- ☐ d. Là bệnh lí di truyền theo gen lặn.

**Question 4**

Not yet

answered

Marked out of

1.00

Chế độ ăn tốt cho bệnh Thalassemia thể trung bình, nặng là gì?

Select one:

- ☐ a. Các loại thịt có màu đỏ đậm.
- ☒ b. Trà, sữa, rượu vang.
- ☐ c. Thức ăn nhiều vitamin C.

**Question 5**

Not yet

answered

Marked out of

1.00

Chỉ định cắt lách, chọn câu SAI?

Select one:

- ☒ a. Lượng HCL > 250 ml/năm.
- ☐ b. Lách to cường lách (giảm 3 dòng).
- ☐ c. Lách quá to dọa vỡ.
- ☐ d.  $\beta$ Thalassemia + HbE.

**Question 6**

Not yet

answered

Marked out of

1.00

Chỉ định truyền máu lần đầu trong bệnh Thalassemia?

Select one:

- ☐ a. Khi bệnh nhân thiếu máu và gan lách to.
- ☐ b. Khi bệnh nhân thiếu máu và Hb < 9g/dl
- ☐ c. Khi bệnh nhân thiếu máu và phát triển thể chất bình thường.
- ☒ d. Khi Hb > 7g/dl.

**Question 7**

Not yet

answered

Marked out of

1.00

Điện di Hb bình thường trẻ &gt; 6 tháng tuổi, chọn câu SAI?

Select one:

- ☐ a. HbA1 97%.
- ☐ b. HbF 0,5 - 2%.
- ☒ c. HbA2 3,5 - 5,5%.
- ☐ d. Không có HbE.

**Question 8**

Not yet

answered

Marked out of

1.00

Điều trị Thalassemia?

Select one:

- ☐ a. Mỗi ml/kg máu toàn phần sẽ nâng hct lên 2%.
- ☐ b. Mỗi ml/kg hồng cầu lắng sẽ nâng hct lên 2%.
- ☐ c. Mỗi ml/kg máu toàn phần sẽ nâng hct lên 1%.
- ☒ d. Mỗi ml/kg hồng cầu lắng sẽ nâng hct lên 1%.

**Question 9**

Not yet

answered

Marked out of

1.00

Điều trị Thalassemia?

Select one:

- ☒ a. Ghép tủy không thể chữa lành bệnh thalassemia.
- ☐ b. Hiện nay Việt Nam chưa ghép tủy được.
- ☒ c. **Thải sắt khi Ferritin < 1000 ng/ml.**
- ☐ d. Có thể dùng thuốc thải sắt uống hoặc chích.

**Question 10**

Not yet

answered

Marked out of

1.00

Điều trị thiếu máu thiếu sắt?

Select one:

- ☒ a. Điều trị nguyên nhân là quan trọng nhất.
- ☐ b. Bù sắt bằng đường uống thường hiệu quả kém.
- ☐ c. Chỉ cần uống sắt cho đến khi Hemoglobin về bình thường.
- ☐ d. Bù sắt là điều trị triệt để nhất.

**Question 11**

Not yet

answered

Marked out of

1.00

Lượng sắt ăn vào hấp thu chủ yếu ở?

Select one:

- ☐ a. Ruột già.
- ☐ b. Thực quản.
- ☒ c. Tá tràng.
- ☐ d. Dạ dày.

**Question 12**

Not yet

answered

Marked out of

1.00

Nhiễm giun móc thường gây thiếu máu?

Select one:

- ☐ a. Thiếu máu huyết tán mạn
- ☒ b. Thiếu máu thiếu sắt
- ☐ c. Thiếu máu dinh dưỡng
- ☐ d. Thiếu máu viêm mạn tính

**Question 13**

Not yet

answered

Marked out of

1.00

Những thức ăn làm giảm hấp thu chất sắt?

Select one:

- ☐ a. Rau muống, rau dền.
- ☒ b. Trà, sữa.
- ☐ c. Thịt bò, thịt heo.
- ☐ d. Vitamin C.

**Question 14**

Not yet

answered

Marked out of

1.00

Suy dinh dưỡng sẽ bị?

Select one:

- ☐ a. Thiếu máu do viêm thành mạch.
- ☐ b. Thiếu máu do vỡ mạch máu.
- ☒ c. Thiếu máu do giảm sản xuất hồng cầu.
- ☐ d. Thiếu máu do kháng thể tấn công hồng cầu.

**Question 15**

Not yet

answered

Marked out of

1.00

Thiếu máu do xuất huyết thường gặp các bệnh sau, NGOẠI TRỪ?

Select one:

- ☐ a. Viêm thành mạch dị ứng.
- ☐ b. Thiếu vitamin K.
- ☒ c. Ngộ độc chì.
- ☐ d. Thiếu vitamin C.

**Question 16**

Not yet

answered

Marked out of

1.00

Thiếu máu huyết tán di truyền thường gặp ở giới nam?

Select one:

- ☐ a. Bệnh Thalassemia
- ☒ b. Bệnh Thiếu men G6PD
- ☐ c. Bệnh Henoch Schonlein
- ☐ d. Bệnh Diamond Blackfand

**Question 17**

Not yet

answered

Marked out of

1.00

Thiếu máu thiếu sắt giai đoạn báo động?

Select one:

- ☒ a. Hồng cầu nhỏ nhược sắc là biểu hiện đầu tiên.
- ☐ b. Ferritin giảm đầu tiên.
- ☐ c. Hemoglobin tăng.
- ☐ d. Sắt huyết thanh giảm đầu tiên.

**Question 18**

Not yet

answered

Marked out of

1.00

Thiếu máu thiếu sắt ở trẻ em, chọn câu SAI?

Select one:

- ☐ a. Là thiếu máu hồng cầu nhỏ nhược sắc.
- ☐ b. Sắt hấp thu chủ yếu ở tá tràng.
- ☒ c. Ăn nhiều tinh bột và sữa sẽ tăng hấp thu sắt.
- ☐ d. Nhu cầu sắt tăng ở tuổi dậy thì và phụ nữ mang thai.

**Question 19**

Not yet

answered

Marked out of

1.00

Thiếu máu thiếu sắt ở trẻ em?

Select one:

- ☒ a. Chiếm đa số trong các nguyên nhân thiếu máu ở trẻ em Việt Nam.
- ☐ b. Thường gặp ở các nước đã phát triển, ít gặp ở các nước đang phát triển.
- ☐ c. Thường xảy ra ở trẻ > 5 tuổi.
- ☐ d. Diễn tiến đột ngột, mất máu nhanh chóng.

**Question 20**

Not yet

answered

Marked out of

1.00

B Thalassemia thể nặng (Cooley), chọn câu SAI?

Select one:

- ☐ a. Thiếu máu mạn: da niêm nhạt.
- ☐ b. Biểu hiện 3-6 tháng.
- ☐ c. Tán huyết mạn: vàng da, gan lách to, sạm da.
- ☒ d. Phát triển thể chất bình thường.

