



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. Tăng phá hủy hồng cầu do nhiễm trùng. ✓
- ☐ c. Do tạo kháng thể chống hồng cầu. ✓
- ☒ d. Do bệnh nhân ăn nhiều chất sắt. không liên quan giảm nhanh

Question 2

Not yet
answered

Marked out of
1.00

Bệnh Thalassemia có đặc điểm?

**giảm số lượng
tán huyết mạn tính di truyền -> vỡ hệ võng nội mô -> ko
tiểu huyết sắc tố**

Select one:

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

Question 3

Not yet
answered

Marked out of
1.00

Bệnh Thalassemia, chọn câu SAI?

Select one:

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

beta - 2 gen -> NST 11
anpha 4 gen -> NST 16

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.

hạn chế Fe (thịt đỏ đậm)
hạn chế vitamin C (vì nó tăng hấp thu sắt)
tăng chất giảm hấp thu Fe như trà sữa PP
rượu vang trà vita E -> chất chống OX

Question 5

Not yet
answered

Marked out of
1.00

Chỉ định cắt lách, chọn câu SAI? truyền nhiều: 200-250mL/kg năm

Select one:

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

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

↓
> là ">="

Question 7

Not yet

answered

Marked out of

1.00

Điện di Hb bình thường trẻ > 6 tháng tuổi, chọn câu SAI?

Select one:

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

A2: sách $\leq 3.5\%$
slide $\leq 2\%$

Question 8

Not yet

answered

Marked out of

1.00

Điều trị Thalassemia?

Select one:

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

Question 9

Not yet

answered

Marked out of

1.00

Điều trị Thalassemia?

Select one:

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

Question 10

Not yet

answered

Marked out of

1.00

Điều trị thiếu máu thiếu sắt?

Select one:

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

1-3 tháng nữa để dự trữ ferritine tại gan

quan trọng để tránh tái phát

Question 11

Not yet

answered

Marked out of

1.00

Lượng sắt ăn vào hấp thu chủ yếu ở?

Select one:

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

Question 12

Not yet

answered

Marked out of

1.00

Nhiễm giun móc thường gây thiếu máu? **XHTH rỉ rả**

Select one:

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

Question 13

Not yet

answered

Marked out of

1.00

Những thức ăn làm giảm hấp thu chất sắt?

AD: thực phẩm nhiều sắt
C: chất tăng hấp thu sắt

Select one:

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

Question 14

Not yet

answered

Marked out of

1.00

Suy dinh dưỡng sẽ bị? **thiếu nguyên liệu**

Select one:

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

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. Ngộ độc chì. Ức chế tủy
- ☐ b. Viêm thành mạch dị ứng.
- ☐ c. Thiếu vitamin K.
- ☐ 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 Diamond Blackfand
- ☐ b. Bệnh Thalassemia
- ☒ c. Bệnh Thiếu men G6PD
- ☐ d. Bệnh Henoch Schonlein

bất sản dòng hồng cầu (thường do đột biến NST thường trội)

Genetics [edit]

Most pedigrees suggest an autosomal dominant mode of inheritance^[1] with incomplete penetrance.^[5] Approximately 10–25% of DBA occurs with a family history of disease.

About 25-50% of the causes of DBA have been tied to abnormal ribosomal protein genes.^{[1][6]} The disease is characterized by genetic heterogeneity, affecting different ribosomal gene loci.^[7] Exceptions to this paradigm have been demonstrated, such as with rare mutations of transcription factor GATA1^{[8][9]} and advanced alternative splicing of a gene involved in iron metabolism, SLC49A1 (FLVCR1).^{[6][10]}

Question 17

Not yet

answered

Marked out of

1.00

Thiếu máu thiếu sắt giai đoạn báo động? Ferritine giảm, HC chưa thay đổi

Select one:

- ☐ a. Hồng cầu nhỏ nhược sắc là biểu hiện đầu tiên.
- ☐ b. Hemoglobin tăng.
- ☐ c. Sắt huyết thanh giảm đầu tiên.
- ☒ d. Ferritin 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. Ăn nhiều tinh bột và sữa sẽ tăng hấp thu sắt.
- ☐ b. Nhu cầu sắt tăng ở tuổi dậy thì và phụ nữ mang thai.
- ☐ c. Là thiếu máu hồng cầu nhỏ nhược sắc.
- ☐ d. Sắt hấp thu chủ yếu ở tá tràng.

Question 19

Not yet

answered

Marked out of

1.00

Thiếu máu thiếu sắt ở trẻ em?

Select one:

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

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. Phát triển thể chất bình thường.
- ☐ c. Biểu hiện 3-6 tháng.
- ☐ d. Tán huyết mạn: vàng da, gan lách to, sạm da.

