

NHI KHOA 1 (PEDIATRICS 1)

Dashboard ► My courses ► NK1 ► HUYẾT HỌC ► CBL Xuất huyết- PRETEST

Question 1

Not yet

answered

Marked out of

1.00

Yếu tố đông máu nào phụ thuộc vitamin K?

Select one:

- a. Yếu tố II, VII, IX, XII
- b. Yếu tố II, VII, IX, X
- o. Yếu tố II, V, VII, VIII
- od. Yếu tố II, V, VII, IX

Question 2

Not yet

answered

Marked out of

1.00

Dòng thác đông máu được khởi phát từ sự kích thích lên yếu tố đông máu đầu dòng. Cho biết tên chất kích thích làm khởi phát dây chuyền đông máu?

Select one:

- a. Protein C
- O b. Hageman
- c. Protein S
- d. TF

Question 3 Not yet answered	Sự thành lập dòng thác đông máu do sự hoạt hóa của các yếu tố đông máu. Cho biết yếu tố nào làm tăng cường hoạt động của dòng thác đông máu?
	Select one:
Marked out of 1.00	a. Plasminogen
1.00	b. Prothrombin
	c. Thrombin
	d. Fibrinogen
Question 4 Not yet answered	Trẻ nam bị xuất huyết khớp gối khi tập đi. Hãy cho biết bệnh lý xuất huyết di truyền đông máu thường gặp ?
Marked out of	Select one:
1.00	a. Von Willebrand
	O b. Wiskott Aldrich
	c. Bernard Soulier
	d. Hemophilia
Question 5	Bệnh Glanzemann Thromblastheria do thiếu thụ thể nào trên bề mặt tiểu
Not yet	cầu?
answered	
Marked out of	Select one:
1.00	○ a. GPIaIIb
	O b. GPIIbIIIb
	O c. GPIIIaIX
	● d. GPIIbIIIa

Question 6 Not yet answered Marked out of 1.00	Protein đông máu nào liên kết với tiểu cầu trong giai đoạn khởi phát cầm máu? Select one: a. Von Willebrand b. Serotonin c. Plasminogen d. Fibrinogen
Question 7	
Not yet	Điều trị Hemophilia A có kháng đông lưu hành với nồng độ cao > 5BU, câu nào đúng?
answered	ndo dang.
Marked out of	Select one:
1.00	 ■ a. Dùng yếu tố VIIa tái tổ hợp
	○ b. Dùng yếu tố VII đông khô
	○ c. Dùng yếu tố VIII liều cao
	○ d. Dùng yếu tố VIII tái tổ hợp
Question 8	Khi bệnh nhân ngộ độc thuốc kháng vitamin K sẽ biểu hiện như thế nào
Not yet	
answered	Select one:
Marked out of	○ a. Giảm tiểu cầu
1.00	⊚ b. PT và PTT dài
	O c. Giảm Von Willebrand
	○ d. Giảm Fibrinogen

Question 9	Thụ thể nào giúp tiểu cầu lên kết ban đầu với vWF?
Not yet	
answered	Select one:
Marked out of	○ a. GP IIa
1.00	O b. GPIIbIIIa
	○ d. GP IaIIa
Question 10	Đặc điểm xuất huyết do bệnh rối loạn đông máu nội mạch (DIC) là, NGOẠI
Not yet	TRỪ
answered	
Marked out of	Select one:
1.00	a. FPDs âm tính
	○ b. Tiểu cầu giảm
	○ c. Fibrinogen giảm
	○ d. Chảy máu kéo dài, nhiều nơi
Question 11	Thiếu vitamin K thường gây xuất huyết toàn thể, trầm trọng cho trẻ sơ sinh
Not yet	và trẻ nhũ nhi nhỏ. Cho biết lý do nào khiến trẻ bú mẹ có nguy cơ bị thiếu
answered	vitamin K ?
Marked out of	Colock and
1.00	Select one:
	 a. Nồng độ vitamin K trong sữa mẹ thường thấp
	 b. Do me dùng thuốc steroids trước sinh
	○ c. Thai già tháng
	○ d. Đời sống vitamin K quá ngắn

answered	А Іа
Marked out of	Select one:
1.00	○ a. Yếu tố VIII tái tổ hợp
	○ b. Yếu tố VIII đông khô
	○ c. Kết tủa lạnh
	 ● d. Huyết tươi đông lạnh
Question 13	Trẻ mới sinh đủ tháng, sanh thường, bị xuất huyết toàn thể diễn tiến nguy
Not yet	kịch ngay sau sanh . Hãy cho biết nguyên nhân nào sau đây có nguy cơ gây
answered	xuất huyết trầm trọng ?
Marked out of	Select one:
1.00	
	 b. Thiếu protein C
	○ c. Nhiễm trùng bào thai
	○ d. Hạ calciun máu
Question 14	Xác định có kháng đông lưu hành trên bệnh nhân Hemophilia A dựa trên xét
Not yet	nghiệm nào?
answered	
Marked out of	Select one:
1.00	● a. PTT
	○ <mark>b. PTT hỗn hợp</mark>
	O c. Bethesda assay
	○ d. Định lượng yếu tố VIII

Chế phẩm có thời gian bán huỷ dài nhất điều trị cho bệnh nhân Hemophilia

Question 12

Question 15 Bệnh nhân bệnh nữ xuất huyết da, chảy máu nướu răng từ nhỏ, xét nghiệm Not yet số lượng tiểu cầu bình thường, đông máu toàn bộ PT, PTT, Fibrinogen bình answered thường, TS kéo dài, độ tập trung tiểu cầu giảm. Nguyên nhân nào có thể gây bệnh cho bé? Marked out of 1.00 Select one: a. Giảm chất lượng tiểu cầu mắc phải 0 \bigcirc b. Bệnh Von Willebrand c. Bệnh hemophilia \bigcirc d. Giảm chất lượng tiểu cầu bẩm sinh • Question 16 Hemohpilia A có đặc tính di truyền như thế nào, CHON CÂU SAI? Not yet Select one: answered a. Cha truyền gen mang bệnh cho con gái. 0 Marked out of 1.00 b. Con gái mang gen bệnh có thể truyền bệnh cho thế hệ sau. 0 c. Mẹ truyền gen mang bệnh cho con trai. 0 d. Con trai biểu hiện bệnh do nhận gen bệnh từ cha và mẹ. • Question 17 Chậm lành vết thương, tạ seo xấu, chảy máu rốn kéo dài là đặc điểm của Not yet thiếu yếu tố đông máu nào? answered Select one: Marked out of a. Yếu tố VIII \bigcirc 1.00 b. Yếu tố IX 0 c. Yếu tố XIII • d. Yếu tố VII 0

Question 18 Not yet	Biểu hiện xuất huyết trong hemophilia thể nặng
answered	Select one:
Marked out of	 a. Thường xuất huyết da ít xuất huyết niêm
1.00	 b. Thường xuất huyết cơ, khớp
	○ c. Thường xuất huyết não
	○ d. Biểu hiện bệnh khi trẻ lớn
Question 19	Kháng đông lưu hành trong bệnh Hemophilia A, phát biểu nào đúng?
Not yet	
answered	Select one:
Marked out of	 a. Chiếm 20% hemophilia A thể nhẹ
1.00	 b. Chiếm 20% trong hemophilia B thể nặng
	○ c. Chiếm 10% trong Hemophilia B thể nhẹ
Question 20	Bệnh nhân hemophilia A không có tiền căn gia đình có người mắc bệnh
Not yet	tương tự chiếm tỉ lệ?
answered	
Marked out of	Select one:
1.00	○ a. 10%
	○ b. 20%



• c. 30%

d. 40%