

CÂU HỎI LƯỢNG GIÁ:

1. Sự tạo máu trong thời kỳ bào thai có rất sớm, vào thời điểm nào, của phôi thai:

- a- Tuần thứ 2
- b- Tuần thứ 3
- c - Tuần thứ 4
- d - Tháng thứ 2

2. Trong thời kỳ bào thai sự tạo máu được thực hiện:

- a- ở nhiều bộ phận: Gan, lách, tủy xương/hay
- b- Chỉ ở tủy xương.

3. Sự tạo máu sau khi sinh ở trẻ em có các đặc điểm sau đây, trừ:

- a- Mạch
- b- Còn yếu
- c - Ổn định
- d - Chưa ổn định
- c - Dễ bị loạn sản
- f - Không bị loạn sản

4. Hãy cho biết ở trẻ bình thường, lượng Hb vào khoảng bao nhiêu?

- a. Với trẻ mới sinh
- b. Với trẻ 6-12 tháng
- c. Với trẻ từ trên 1 tuổi

5. Hãy cho biết ở trẻ bình thường, số lượng hồng cầu khoảng bao nhiêu?

- a- Với trẻ sinh đủ tháng lúc mới sinh.
- b- Với trẻ sinh đủ tháng lúc 1 tháng tuổi.
- c- Với trẻ 6-12 tháng tuổi.
- d- Với trẻ từ trên 1 tuổi.

6. Hãy cho biết tỷ lệ thành phần hemoglobin ở trẻ em là bao nhiêu ?

- a- HbF lúc mới sinh
- b- HbF lúc từ 1 tuổi
- c- HbA1 lúc mới sinh
- d- HbA1 lúc từ 1 tuổi

7. Hãy cho biết số lượng bạch cầu là bao nhiêu?

- a- Với trẻ từ cuối thời kỳ sơ sinh đến 1 tuổi.
- b- Với trẻ trên 1 tuổi.

8. Vào thời điểm nào, ở trẻ bình thường, bạch cầu trung tính có tỷ lệ:

- a - 60-65 %?
- b - 30%?

9. Vào thời điểm nào, ở trẻ bình thường, bạch cầu lympho có tỷ lệ:

- a - 20-30%?
- b- 60%?

10. Tỷ lệ prothrombin đạt 80-100% vào thời điểm nào?

a- Lúc mới sinh
b - Lúc 1 tuần tuổi

c - Lúc 1 tháng tuổi
d - Lúc 2 tháng tuổi

Đáp án cần hỏi lượng giá

- 1. b**
- 2. a**
- 3. b, c, f**
- 4. a:** 170 - 190 g/l
 b: 100 - 120 g/l
 c: 120 - 140 g/l
- 5. a:** $4,5 - 6,0 \times 10^{12}/l$
 b: $4,0 - 4,5 \times 10^{12}/l$
 c: $3,2 - 3,5 \times 10^{12}/l$
 d: $4,0 \times 10^{12}/l$
- 6. a:** 60-80%
 b: < 1%
 c: 20-40%
 d: 97-98%
- 7. a:** $10-12 \times 10^9/l$
 b: $6 - 8 \times 10^9/l$
- 8. a:** Giờ đầu sau sinh và 10-14 tuổi
 b: 9-10 tháng tuổi
- 9. a:** Trẻ mới sinh và 14 tuổi
 b: 9-10 tháng tuổi
- 10. b.**