

Test lượng giá bài Đặc điểm giải phẫu sinh lý cơ quan tiêu hoá trẻ em

1) Anh chị hãy đánh dấu những đặc điểm giải phẫu sinh lý miệng của trẻ em.

- a) **Hốc miệng nhỏ, có môi dày.**
- b) Hốc miệng rộng, xương hàm trên phát triển.
- c) **Lưỡi rộng dày, 2 hòn mỡ bíchát lớn.**
- d) **Niêm mạc mềm mại, có nhiều mạch máu.**
- e) **Niêm mạc khô, nước bọt tiết ra ít.**
- h) **3-4 tháng đầu, tuyến nước bọt sơ khai bài tiết ít.**

2) Anh chị hãy chọn những đặc điểm đúng của nước bọt trẻ em.

- a) pH nước bọt toan tính pH 1-2.
- b) **pH nước bọt trẻ nhỏ trung tính và toan tính nhẹ pH 6-7.8.**
- c) pH nước bọt trẻ nhỏ kiềm tính 7.4-8.
- d) **Nồng độ men Amylaza, ptyalin, mantaza ít trong mấy tháng đầu.**
- e) Nồng độ men Amylaza, ptyalin, mantaza như nồng độ người lớn.
- h) **5-6 tháng nước bọt bài tiết ra nhiều do trẻ có mầm răng và sắp mọc răng cửa vào tháng thứ 6.**

3) Anh chị hãy chọn những chỉ số đúng chiều dài thực quản:

- a) **ở trẻ sơ sinh: 10-11cm**
- b) ở trẻ sơ sinh: 7-12 cm
- c) **ở trẻ sơ sinh: 10-11cm**
- d) **ở trẻ 10 tuổi: 18 cm**
- e) ở trẻ 5 tuổi: 12 cm
- đ) ở trẻ sơ sinh: 18 cm
- h) ở trẻ 10 tuổi: 20 cm

3.1. Chiều dài thực quản

- Trẻ sơ sinh : 10 – 11cm
- Trẻ 5 tuổi : 16cm
- Trẻ 10 tuổi : 18cm
- Người lớn : 25 – 32cm.

4) Anh chị hãy chọn công thức đúng tính chiều dài thực quản x tử cung răng đến tâm vị (tính bằng cm)

- 1- **Chiều dài thực quản x tính bằng cm** = **1/5 chiều cao cm + 6,3 cm.**
- 2- **Chiều dài thực quản x tính bằng cm** = **1/6 chiều cao cm + 7,3 cm.**
- 3- **Chiều dài thực quản x tính bằng cm** = **1/7 chiều cao cm + 5,3 cm.**

5) Anh chị hãy điền những đặc điểm giải phẫu sinh lý của dạ dày trẻ em.

a) Hình thể dạ dày: *sơ sinh → dạ dày nằm ngang, biết đi → đứng dọc, 7-11 tuổi như người lớn*

b) Vùng đáy và háng vị hình thành vào: *4-6 tháng*

c) Đặc điểm các lớp cơ, lớp đàn hồi, lớp tuyến dạ dày: *cơ môn vị phát triển hơn, cơ tâm vị kém pt → dễ chớ; lớp đàn hồi yếu, tuyến pt ít, đến 2 tuổi mới giống người lớn*

d) Thời gian tổng hết thức ăn ở dạ dày ở trẻ sơ sinh đủ tháng là:

6) Anh chị hãy chọn những chỉ số đúng về độ toan của dịch vị dạ dày trẻ em:

a) pH dịch dạ dày trong thời kỳ bú mẹ: **3,8 - 5,8.**

b) pH dịch dạ dày gần bằng người lớn: **1,5-2,0.**

c) pH dịch dạ dày bằng người lớn: **1,0-2,0.**

7) Anh chị hãy liệt kê các men của dịch bài tiết dạ dày:

a).....pepsin

b)labferment.....

c)lipase.....

8) Anh chị hãy liệt kê 4 đặc điểm giải phẫu ruột trẻ em.

a) *Dài tương đối hơn người lớn (6 tháng dài gấp 6 lần cơ thể), công thức = chiều cao ngồi x10*

b) *Mạc treo ruột dài; manh tràng ngắn và di động*

c) *Vị trí ruột thừa ko nhất định*

d) *Trực tràng tương đối dài, niêm mạc lỏng lẻo*

9) Anh chị hãy điền những đặc điểm phân và vi khuẩn đường ruột ở trẻ em.

Trẻ bú mẹ

Trẻ bú sữa công nghiệp

1) Số lần ỉa/1 ngày

2) Màu sắc

3) Đồ đồng nhất rắn mềm

4) Mùi

5) Vi khuẩn chủ

10) Anh chị hãy liệt kê giới hạn bình thường vùng đục gan ở trẻ em:

1- Bờ trái của gan:

2- Bờ trên của gan:

3- Bờ phải của gan: Trẻ > 7 tuổi

Trẻ 2-3 tuổi

Trẻ 5-7 tuổi

Trẻ > 7 tuổi