Question 1 Not yet answered

1.Xây dựng biểu đô tăng trường intergrowth-21st có đặc điểm nào khác so với các biểu đô được xây dung trước đây?

Marked out of 1.00

Plag question

a. Là biểu đô được xây dựng trên cơ sở các "standards"

b. Là biểu đỗ được xây dựng trên cơ sở các "percentile"

c. Là biểu đô được xây dư g trên cơ sở các "references"

O d. Là biểu đỗ được xây dựng trên cơ sở dữ liệu cực lớn

Question 2

Not yet answered

Marked out of

◆ Flag question

2.Trong bối cảnh nào thị đếm cử động thai giúp nhận diện thai nhi nào phải được theo dõi đặc biệt hơn các thai nhi khác?

a. Thai ki binh thường, tuổi thai đã trưởng thành

b. Thai ki với tiền sử có thai chết lưu trong bung

c. Thai kì ở thai phụ mắc đái tháo đường thai kì

d. Thai ki với tăng trưởng giới han trong tử cung

Question 3

Not yet. answered

Marked out of 1.00

Priag question

 Cho các thai ki với tuổi thai từ ≥ 28 tuần cho đến 40 tuần+ 0 ngày, đểm cử động thai được xem như test đầu tay để tầm soát các thai nhi có vấn đề về sức khóc trong trường hợp nào?

- O a. Đếm cử động thai chỉ mang tính hỗ trợ
- b. Cho các thai ki ở mọi mức nguy cơ
- c. Cho các thai ki có nguy cơ cao

d. Cho các thai kì với nguy cơ thấp

Question 4

Not yet. answered

Marked out of 1.00

← Flag question

4.Ban phái làm gi tiếp theo sau một non-stress test không có nhịp tăng trong thời gian 40 phút thực hiện?

a. Thực hiện lại test sau khi sản phụ đã ăn no

b. Thực hiện thêm (các) test phối hợp khác

o c. Thực hiện lại test ở thể Fowler, nghiêng trái

d. Thực hiện kích thích để đánh thức thai nhi

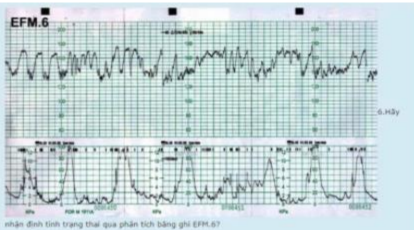


- a. Non-stress test bất thường (bệnh lí)
- b. Non-stress test có đấp ứng
- C. Non-stress test không điển hình
- d. Non-stress test không đú điều kiện đánh giá

Next Page



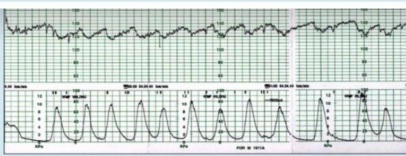
P Flag question



- a. Thi nhi bi acidosis
- b. Thai nhi dang bi stress
- c. Thai nhi bi hypoxia
- O d. Thai nhi không bị đe doa

Marked out of 1.00

Flag question



7. Hãy định danh các biến động của tìm thai so với baseline thấy trên bằng ghi EFM.7?

- a. Gián đoạn lưu thông trong mạch máu rốn
- b. Giảm thể tích hồi lưu về tâm nhĩ phải ở thai

c. Đầu thai nhi đang phải chịu một lực ép

d. Giảm phân áp O2 trong máu động mạch thai

FOR M 1911A 0092886

8.So sánh các biến động giảm nhịp thấy trên EFM.8(a) và trên EFM.8(b), chúng có điểm nào chung?

- a. Chúng hoàn toàn khác nhau
- b. Có cũng cơ chế sinh bệnh học



- c. Xếp cùng loại (ACOG 2009)
- d. Cổ tiên lượng thai như nhau

D

Question 9

Not yet answered

Marked out of

1.00

Plag question

9.Khi thấy có nhịp giảm muốn trên băng ghi EFM, cần thêm thông tin nào để định hưởng tìm nguyên nhân?



- a. Phải căn cứ vào cả 3 thông tin trên để có định hướng
- b. Phân tích đầy đủ mọi đặc tính của các cơn co tử cung
- c. Thông tin về bệnh lí của mẹ, các sự kiện trong thai ki
- d. Phân tích đầy đủ mọi đặc tính của biến động tim thai

Question 10

Not yet answered

Marked out of 1.00

Plag question

10.Khí thấy có nhịp giảm muộn trên bằng ghi EFM, phân tích yếu tổ nào có ý nghĩa mạnh nhất cho tiên lương?

D

- a. Bốn đặc tính của các cơn co từ cung
- b. Có hay không có các nhịp giảm khác
- c. Tần suất lặp lại của các nhịp giảm muộn

d. Baseline, short vå long-term variability

Question 11

Not yet answered

Marked out of

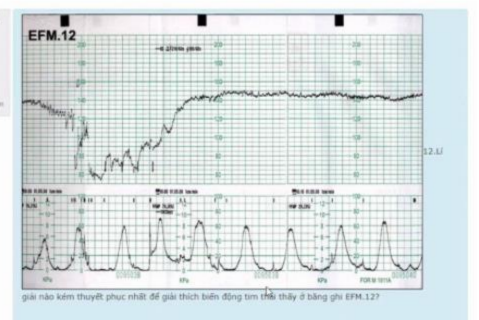
Flag question

11. Trong/sau cơn co tử cung, có thể quan sát thấy nhịp giảm muôn ở thai phụ/thai ki có nhóm bệnh li nào sau đây?



- a. Bệnh lí thoái hoá gai nhau
- b. Tăng huyết áp mạn tính
- c. Đái tháo đường thai kì
- d. Ở cả ba nhóm thai phụ trên





y

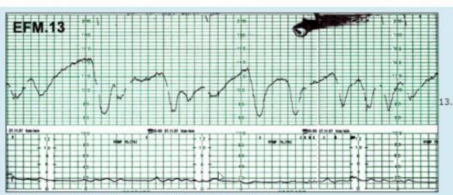
- a. Do bệnh lí thoái hóa lông nhau
- O b. Do EFM dudc ghi khi me năm ngữa
- o c. Do gián đoạn lưu thông dây rốn
- d. Do me bi giảm huyết áp đột ngột

Question 13

Not yet

Marked out of 1.00

← Flag question



Hây xếp loại bằng ghi EFM.13 theo hệ thống phân loại ACOG 2009.

- O a. Loại I
- Y
- b. Loại III
- o c. Không xác định
- O d. Loại II

Question 14

Not yet answered

Marked out of

Fing question

14. Phải nghĩ đến và tìm cách xác định tinh trang thai bị nhiễm toan chuyển hóa khi thấy dang biểu đô nhịp tim thai nào?



- a. Nhịp châm
- b. Nhip tăng
- c. Nhip nhanh
- O d. Nhip giảm

Question 15

Not yet answered

Marked out of 1.00

Fing question

15.Sư hiện diện trên EFM của yếu tố nào là đáng tin cây, đủ để có thể loại trừ khả năng đang có acidosis máu thai?

- a. Không có nhịp giảm muộn
- b. Dao động nội tại bình thường
- o c. Không có các loại nhịp giảm
- d. Tim thai căn bản bình thường

Question 16

Not yet answered

Marked out of 1.00

♥ Flag question

16. Phải hiểu như thế nào về bản chất của trắc đô sinh vật lý biến đối (Mod BPP)?

- a. Là test dùng để chấn đoán bất thường sức khỏe thai, được chỉ định khi test(s) khác có kết quả bất thường
- b. Là một trong các test đầu tay tâm soát bất thường sức khóc thai, dùng cho dân số có nguy cơ
- c. Là một trong các test đầu tay tâm soát bất thường sức khóe thai, dùng cho dân số có nguy cơ

d. Là một trong các test đầu tay tâm soát bất thường sức khỏe thai, không phân biệt nguy cơ cao hay thấp

Question 17

Not yet

answered

Marked out of 1.00

← Flag question

17. Ưu tiên chọn khảo sát nào sẽ là khảo sát tiếp theo khi đã có trắc đỡ sinh vật lý biến đổi cho kết quả bất thường?

- a. Chẩm dút thai kỳ, không làm thêm test khác
- b. Khảo sát động học các dòng chây bằng Doppler
- c. Contraction stress test (oxytocin challenge test)
- d. Trắc đô sinh vật lý nguyên bản của Manning

Question 18

Not yet answered

Marked out of

€ Flag question

1:00

18.Một kết quả Contraction Stress Test dương tính có ý nghĩa ra sao?

- o a. Thai nhi sẽ không chịu được tinh trạng thiếu oxy trong cuộc chuyển da
 - b. Các cơn co nhân tạo đã tạo ra giảm phân áp oxygen trong máu thai nhi
- c. Có suy giảm chức năng trao đối khí tại hồ máu do bệnh lí bánh nhau
- d. Thai nhi hiện đang có một dự trữ kiểm suy giảm ở tại thời điểm khảo sát

Question 19

Not yet answered

Marked out of 1.00

Flag question

19. Hãy xác định các biến động nào có thể làm thay đối phố các dòng chảy trong khảo sát động học dòng chảy?

D



- a. Phổ dòng chảy bị ánh hưởng và thể hiện bất thường trong cá ba biến động trên
- b. Co thất hay giản nở bất thường của glường mạch ứng với được động mạch khảo sát
- o. Tôn tại các shunt bất thường của giường mạch ứng với được động mạch khảo sát
- d. Bất thường cấu trúc thành mạch của giường mạch ứng với được động mạch khảo sát

Question 20

Not yet answered

Marked out of 1.00

Fing question

20.Khảo sát động học dòng chảy của động mạch rốn bằng Doppler được xem là khảo sát thường qui trong lån khám nào?

- a. Lần khám thực hiện vào thời điểm cuối tam cá nguyệt thứ nhất của thai ki
- b. Lần khám thực hiện vào thời điểm cuối tam cá nguyệt thứ nhi của thai ki

c. Không phải là test thường qui, chỉ thực hiện khi cần khảo sát tuần hoàn nhau

d. Lần khám thực hiện vào thời điểm cuối tam cá nguyệt thứ ba của thai ki