

20.12.2014

Sunday, March 28, 2021 10:25 AM

Thi trắc nghiệm trên máy vi tính

2/mcq/mcq_thi.php?SoLopDanh=215-42141&idDeThi=1369&ThoiGian=31&DiemDeThi=19.9999

Câu hỏi

Xác định tuổi thai

Bà A, 28 tuổi, PARA 0000, chu kỳ kinh 28 ngày, rất đều. Bà A, nhớ được chính xác ngày kinh cuối là ngày 20 tháng 11 năm 2014. Ngày 20 tháng 12 năm 2014 bà ta có thử hCG, với kết quả dương tính. Hôm nay bà A. đi khám thai lần đầu tiên, và được siêu âm. Kết quả siêu âm đơn thai, trong tử cung, với Yolk-sac = 3mm và phôi thai với CRL = 2mm, không rõ hoạt động tim thai. Cách kết luận nào về tuổi thai của bà A. là chính xác nhất?

a. Thai có tuổi thai là 8 tuần vô kinh 15/1
b. Thai có tuổi thai là 8 tuần vô kinh theo siêu âm
c. Thai có tuổi thai là 8 tuần vô kinh theo lâm sàng
d. Chưa đủ dữ kiện để có thể kết luận về tuổi thai

Xác định tuổi thai

Bà B, 28 tuổi, PARA 0000, chu kỳ kinh không đều. Bà B, nhớ được chính xác ngày kinh cuối là ngày 20 tháng 11 năm 2014. Hôm nay bà B. đi khám thai lần đầu tiên, và được siêu âm. Kết quả siêu âm đơn thai, trong tử cung, với Yolk-sac = 3mm và phôi thai với CRL = 14mm, không rõ hoạt động tim thai. Cách kết luận nào về tuổi thai của bà B. là chính xác nhất?

a. Thai có tuổi thai là 8 tuần vô kinh theo lâm sàng
b. Thai có tuổi thai là 6 tuần vô kinh theo siêu âm
c. Thai có tuổi thai là 6 tuần vô kinh
d. Chưa đủ dữ kiện để có thể kết luận về tuổi thai

???

Bà B, 28 tuổi, PARA 0000, chu kỳ kinh không đều. Bà B, nhớ được chính xác ngày kinh cuối là ngày 20 tháng 11 năm 2014. Hôm nay bà B. đi khám thai lần đầu tiên, và được siêu âm. Kết quả siêu âm đơn thai, trong tử cung, với Yolk-sac = 3mm và phôi thai với CRL = 2mm, không rõ hoạt động tim thai. Cách kết luận nào về tình trạng thai của bà B. là hợp lý nhất?

a. Thai phát triển bình thường
b. Thai có thể đã ngưng phát triển
c. Thai đã ngưng phát triển
d. Chưa đủ dữ kiện để có thể kết luận về tình trạng thai

Xác định tuổi thai (Tình huống lâm sàng dùng chung cho Question 4 và Question 5. Phần đoạn thứ nhất)

Bà C, 24 tuổi, PARA 0000, chu kỳ kinh 28 ngày, đều, kinh cuối ngày 14 tháng 07 năm 2014. Vào ngày 8 tháng 9 năm 2014, bà D. đi khám thai và được siêu âm. Kết quả siêu âm đơn thai, sống, trong tử cung, CRL = 14mm. Vào ngày 6 tháng 10 năm 2014, bà D. đi khám thai và được siêu âm. Kết quả siêu âm đơn thai, sống, trong tử cung, BPD = 20mm. Tuổi thai của bà C. ngày hôm nay là ... (tuổi thai tính bằng tuần tròn, ghi BẢNG SỐ vào ô trống)

1 26

Thi trắc nghiệm trên máy vi tính

2/mcq/mcq_thi.php?SoLopDanh=215-42141&idDeThi=1369&ThoiGian=31&DiemDeThi=19.9999

4

Thái phát triển bình thường

a. Thái phát triển bình thường
b. Thái có thể đã ngưng phát triển
c. Thái đã ngưng phát triển
d. Chưa đủ dữ kiện để có thể kết luận về tình trạng thai

Xác định tuổi thai (Tình huống lâm sàng dùng chung cho Question 4 và Question 5. Phần đoạn thứ nhất)

Bà C, 24 tuổi, PARA 0000, chu kỳ kinh 28 ngày, đều, kinh cuối ngày 14 tháng 07 năm 2014. Vào ngày 8 tháng 9 năm 2014, bà D. đi khám thai và được siêu âm. Kết quả siêu âm đơn thai, sống, trong tử cung, CRL = 14mm. Vào ngày 6 tháng 10 năm 2014, bà D. đi khám thai và được siêu âm. Kết quả siêu âm đơn thai, sống, trong tử cung, BPD = 20mm. Tuổi thai của bà C. ngày hôm nay là ... (tuổi thai tính bằng tuần tròn, ghi BẢNG SỐ vào ô trống)

1 26

5

Xác định ngày dự sinh (Tình huống lâm sàng dùng chung cho Question 4 và Question 5. Phần đoạn thứ nhì)

Ngày dự sinh của bà C. là ... (Điền ngày dự sinh vào chỗ trống bằng cách dùng một ngày cụ thể, định dạng dd/mm/yyyy)

1 21/4/2015

6

Xác định tuổi thai (Tình huống lâm sàng dùng chung cho Question 6 và Question 7. Phần đoạn thứ nhất)

Bà D, 24 tuổi, PARA 0000, chu kỳ kinh 28 ngày, đều, kinh cuối ngày 13 tháng 4 năm 2014. Ngày 06 tháng 7 năm 2014, bà E. có đi khám thai và được siêu âm. Sinh trắc phù hợp với tuổi thai theo kinh cuối. Hôm nay, bà D. đi khám định kỳ, và được siêu âm. Kết quả siêu âm đơn thai, sống, trong tử cung, sinh trắc BPD = 80mm, FL = 60mm, AC = 250mm, AF = 4cm. Tuổi thai của bà D. ngày hôm nay là ... (tuổi thai tính bằng tuần tròn, ghi BẢNG SỐ vào ô trống)

1 39

7

Tình trạng sức khỏe thai (Tình huống lâm sàng dùng chung cho Question 6 và Question 7. Phần đoạn thứ nhì)

Tình trạng sức khỏe thai của bà D. hôm nay là ... (Điền ngày dự sinh vào chỗ trống bằng cách dùng một ngày cụ thể, định dạng dd/mm/yyyy)

???

a. Sức khỏe thai đang an toàn
b. Sức khỏe thai không còn an toàn
c. Sức khỏe thai có thể đang bị đe dọa
d. Sức khỏe thai đang bị đe dọa nghiêm trọng

8

Nửa đầu thai kỳ (Tình huống lâm sàng dùng chung cho Question 8, Question 9 và Question 10. Phần đoạn thứ nhất)

Google

5.43/10/2012/mcq/mcq_thi.php?SoBaoDanhs=215-4214&BaiDeThi=1369&ThoiGian=31&DiemDeThi=19.9999

7. Tình trạng sức khỏe thai (Tình huống làm sàng dùng chung cho Question 6 và Question 7. Phần đoạn thứ nhì)
Tình trạng sức khỏe thai của bà D. hôm nay là ... (Điền ngày dự sinh vào chỗ trống bằng cách dùng một ngày cụ thể, định dạng dd/mm/yyyy)
a. Sức khỏe thai đang an toàn
b. Sức khỏe thai không còn an toàn
c. Sức khỏe thai có thể đang bị đe dọa
d. Sức khỏe thai đang bị đe dọa nghiêm trọng

8. Nửa đầu thai kỳ (Tình huống làm sàng dùng chung cho Question 8, Question 9 và Question 10. Phần đoạn thứ nhì)
Bà E. 42 tuổi, PARA 0000, 189 cm, đã sinh lần đầu tiên trong thai kỳ.
Ngày sinh cuối cùng của bà E. là 22 tháng 10 năm 2014. Chu kỳ kinh không đều, chỉ còn khoảng 21 ngày từ nhiều tháng này.
Kết quả siêu âm thấy lông tử cung có 1 túi thai, có phôi thai với BPD = 23mm, CRL = 65mm, có hoạt động tim, NT = 3.5mm.
Hãy xác định tuổi thai của bà E. ngày hôm nay? (tuổi thai tính bằng tuần tròn, ghi BẰNG SỐ vào ô trống)
1 **13**

9. Nửa đầu thai kỳ (Tình huống làm sàng dùng chung cho Question 8, Question 9 và Question 10. Phần đoạn thứ nhì)
Hãy liệt kê những việc phải làm cho bà E. ngày hôm nay? Chọn nhiều câu đúng
a. Double-test
b. Triple-test
c. Soft markers **???**
d. Sinh thiết胎 gai nhau
e. Cell-free DNA

10. Nửa đầu thai kỳ (Tình huống làm sàng dùng chung cho Question 8, Question 9 và Question 10. Phần đoạn thứ ba)
Bà E. rất thèm với thai kỳ này.
Người ta đã thực hiện một test xâm lấn chẩn đoán cho bà E. và FISH test cho thấy không có lách bội ở các cặp nhiễm sắc thể 13, 18, 21 và giới tính.
Hãy tư vấn cho bà E. Chọn nhiều câu đúng.
a. Bà có thể an胎, vì các test khảo sát cho phép xác định con của bà không bị lách bội
b. Chúng tôi chưa an胎, vì các test khảo sát chưa cho phép loại trừ tình trạng lách bội
c. Chúng tôi chưa an胎, vì các test khảo sát chưa cho phép kết luận một cách đầy đủ
d. Đã rằng các test là ẩn胎, nhưng bà không nên giữ lại thai kỳ này vì khả năng bé bị bất thường là rất cao

11. Nửa sau thai kỳ (Tình huống làm sàng dùng chung cho Question 11, Question 12 và Question 13. Phần đoạn thứ nhất)
Bà H. 32 tuổi, PARA 0000, đến khám vì có thai khoảng 32 tuần, ra huyết hồng ám đạo lượng.

Automatically sends some data to Mozilla so that we can improve your experience.

11. Nửa sau thai kỳ (Tình huống làm sàng dùng chung cho Question 11, Question 12 và Question 13. Phần đoạn thứ nhất)
Bà H. 32 tuổi, PARA 0000, đến khám vì có thai khoảng 32 tuần, ra huyết hồng ám đạo lượng.
Tiền sử:
- 4 năm trước bà H. bị nổ súng và bị thương đầu óc.
- 2 năm trước, bà H. từng bị ứ nước nhẹ thận phải đeo sỏi niệu quản phải gấp sỏi qua nỗi sỏi.
Thai kỳ hiện tại:
Bà ta cho biết rằng bà ta có chu kỳ kinh rất đều, chu kỳ kinh 28 ngày. Bà ta đi khám thai rất đều. Tuổi thai là chính xác.
Trong lần khám thai cuối cùng thực hiện cách này một tháng, người ta cho bà biết rằng tất cả mọi thăm khám làm sàng đều bình thường.
Sang hôm nay, bà H. bị tràn túi bụng dưới kèm theo ra 4 huyết hồng ám đạo.
Bà H. cao 145cm, cân 55kg, H 85/ph, HA 110/65mmHg, da niêm hồng. Khám sản khoa ghi nhận tử cung hình trứng trực dec, bờ cao từ nang 30cm, tử cung có một vách con cava nhẹ, tim thai 152/ph đều, ruột mềm.
Ở đây, vật thấy trong ám đạo có màu không rõ màu. Chải sạch thấy có chất nhầy lẫn máu hồng đính theo gạc.
Khám âm đạo thấy có tử cung đóng.
Những triệu chứng này có thể phù hợp nhất với khả năng xảy ra bệnh N nào? Chọn một câu đúng.
a. Nứt vết mổ sinh cũ
b. Nhau tiền đạo
c. Nhau bong non
d. Có dấu hiệu sinh non

12. Nửa sau thai kỳ (Tình huống làm sàng dùng chung cho Question 11, Question 12 và Question 13. Phần đoạn thứ nhì)
Hãy xác định chính xác căn làm sàng có giá trị dự báo cao nhất tình trạng bệnh lý mà bạn đang nghĩ đến mà bạn phải thực hiện ngày lúc này. Chọn một câu đúng.
a. fetal Fibronectin
b. Sỏi âm đường bàng
c. Sỏi âm đường ám đạo
d. Non stress test

13. Nửa sau thai kỳ (Tình huống làm sàng dùng chung cho Question 11, Question 12 và Question 13. Phần đoạn thứ ba)
Bạn đã thực hiện khảo sát mà bạn đã nghĩ nhưng không thử được bằng chứng ủng hộ việc điều trị.
Bạn sẽ làm gì cho bà H.? Chọn nhiều câu đúng
a. Dùng corticoides
b. Dùng chất ức chế kênh calcium
c. Dùng các beta mimetic
d. Dùng progestérone dự phòng

Automatically sends some data to Mozilla so that we can improve your experience.

Firefox - Thi trắc nghiệm trên máy vi tính

14. Sân đỗ (Tình huống lâm sàng dùng chung cho Question 14, Question 15 và Question 16. Phần đoạn thứ nhất)
Hình 1: Sân đỗ.

Bà Y, có PAPD 3000, biến số tăng sinh thường con 3.6kg, không biến chứng. Thai kỳ không có bất thường. Cuộc chuyển dạ xuất hiện tự nhiên, hoàn toàn không dùng thuốc.

Hãy cho biết nhất xuất của bạn về các đặc điểm của cuộc chuyển dạ ở bà Y? Chọn các nhận xét phù hợp

???

- Mọi yếu tố của chuyển dạ đều ở trong giới hạn bình thường
- Cơn co tử cung bất thường
- Diễn biến mở cổ tử cung bất thường
- Diễn biến của ngôi thai bất thường
- Có bất thường của nước ối

15. Sân đỗ (Tình huống lâm sàng dùng chung cho Question 14, Question 15 và Question 16. Phần đoạn thứ nhì)
Hãy cho biết lứa tuổi người ta nên lâm gí cho bà Y? Chọn một hay nhiều câu đúng

???

- Người ta đã đứng khi để chuyển dạ diễn biến tự nhiên, không thực hiện can thiệp
- Lẽ ra người ta nên dùng beta-mimetic ở thời điểm 20 giờ

Foxit automatically sends some data to Mozilla so that we can improve your experience.

Firefox - Thi trắc nghiệm trên máy vi tính

14. Sân đỗ (Tình huống lâm sàng dùng chung cho Question 14, Question 15 và Question 16. Phần đoạn thứ nhì)
Hãy cho biết lứa tuổi người ta nên lâm gí cho bà Y? Chọn một hay nhiều câu đúng

???

- Người ta đã đứng khi để chuyển dạ diễn biến tự nhiên, không thực hiện can thiệp
- Lẽ ra người ta nên dùng beta-mimetic ở thời điểm 20 giờ
- Lẽ ra người ta nên dùng beta-mimetic ở thời điểm 21 giờ
- Lẽ ra người ta nên giảm sinh ở thời điểm 21 giờ
- Lẽ ra người ta nên sinh ở thời điểm 21 giờ

15. Sân đỗ (Tình huống lâm sàng dùng chung cho Question 14, Question 15 và Question 16. Phần đoạn thứ ba)
Lý giải nào là hợp lý nhất cho sân đỗ này? Chọn một câu đúng

???

- Chuyển dạ này nằm trong giới hạn của chuyển dạ bình thường
- Không rõ chừng cỡ để kết luận rằng chuyển dạ này là bất thường
- Chuyển dạ bất thường, có thể do nguyên nhân cơ năng
- Chuyển dạ bất thường, có thể do nguyên nhân cơ học

16. Viêm âm đạo (Tình huống lâm sàng dùng chung cho Question 17, Question 18 và Question 19. Phần đoạn thứ nhất)
Bà K, 30 tuổi, PAPD 2000, đến khám phụ khoa và thai kỳ.

Bà K, hoàn toàn không có bất cứ than phiền gì về mặt phụ khoa.

Chu kỳ kinh 45-90 ngày, không đều. Tiền sử có nhiều lần bị tiết dịch âm đạo kèm theo ngứa và khó chịu khi giao hợp. Khoảng sau khi tư thế thuốc không rõ loại.

Ngày kinh cuối của bà K là 20 tháng 11 năm 2014.

Khám lâm sàng ghi nhận bà cao 1.51m, cân nặng 58.5kg, huyết áp 120/75mmHg.

Riêng âm đạo không sưng, đau.

Đặt mือ vào thấy cổ tử cung hồng turgid, âm đạo không thấy có tiết dịch bất thường.

Khám âm đạo không ghi nhận bất thường ở tử cung và 2 phần phụ.

Bà K, được thực hiện Pap test. Trên lame, bạn đã nhận thấy một tác nhân gây bệnh. (Hình 2)

Hình 2: Hình ảnh tế bào cổ tử cung qua Pap test.

???

Foxit automatically sends some data to Mozilla so that we can improve your experience.

Firefox Thi trắc nghiệm trên máy tính

192.168.6.43/ys2/mcq/mcq_th1.php?SoBaoDanhs=215-42141&idDeThi=1369&ThoiGian=31&DiemDeThi=19.9999

d. Chuyển dạ bất thường, có thể do nguyên nhân cơ học

17. Viêm âm đạo (Tình huống lâm sàng dùng chung cho Question 17, Question 18 và Question 19. Phần đoạn thứ nhất)

Bà K. 36 tuổi, PARA 2002, đến khám phụ khoa định kỳ.

Bà K. hoàn toàn không có bất cứ phản ứng gì về mất phia.

Chu kỳ kinh cuối của bà K. là 20 tháng/11 năm. Chịu nổ có nhiều lần bị tiết dịch âm đạo kèm theo ngứa và khó chịu khi giao hợp. Khoảng sau khi tự đặt thuốc không rõ loại.

Ngày kinh cuối của bà K. là 20 tháng/11 năm 2014.

Khám âm hộ không sưng, không đau.

Độ dày âm đạo không có bất thường ở tử cung và 2 phần phụ.

Bà K. được thực hiện Pap test. Trên lame, bạn đã nhìn thấy một tác nhân gây bệnh. (Hình 2)

Hình 2: Hình ảnh tế bào cổ tử cung qua Pap test

Bạn kết luận gì về tác nhân gây bệnh mà bạn đã nhìn thấy trên lame tế bào học cổ tử cung? Chọn hai câu đúng.

a. Phù hợp với triệu chứng lâm sàng trong tiền sử

b. Phù hợp với triệu chứng lâm sàng qua thăm khám

c. Không phù hợp với triệu chứng lâm sàng trong tiền sử

d. Không phù hợp với triệu chứng lâm sàng qua thăm khám

18. Viêm âm đạo (Tình huống lâm sàng dùng chung cho Question 17, Question 18 và Question 19. Phần đoạn thứ nhì)

Bạn có cần phải điều trị cho bà K. không? Chọn một quyết định thích hợp.

a. Không, vì hiện tại bà K. không có viêm âm đạo

b. Không, vì hiện tại không có bằng chứng vi sinh ứng hô cho việc điều trị

c. Có, vì hiện có triệu chứng lâm sàng của viêm âm đạo

d. Có, vì hiện có bằng chứng vi sinh của viêm âm đạo

Firefox automatically sends some data to Mozilla so that we can improve your experience.

Choose What

EN

DELL

Firefox Thi trắc nghiệm trên máy tính

192.168.6.43/ys2/mcq/mcq_th1.php?SoBaoDanhs=215-42141&idDeThi=1369&ThoiGian=31&DiemDeThi=19.9999

e. Có, những quyết định này là do căn cứ trên tiền sử

19. Viêm âm đạo (Tình huống lâm sàng dùng chung cho Question 17, Question 18 và Question 19. Phần đoạn thứ ba)

Bạn sẽ điều trị cho bà K. như thế nào? Chọn một giải pháp điều trị.

a. Như trên đã nói, tôi không điều trị cho bà K.

b. Điều trị bằng thuốc nhóm -imidazole

c. Điều trị bằng thuốc nhóm -nitromidazole

d. Điều trị bằng thuốc đặt da tác nhân

e. Điều trị phục hồi hay bổ sung khuẩn âm đạo

20. Chăm sóc trẻ sơ sinh

Hôm nay, bé M. con của bà L. đã tròn 1 tuần tuổi.

Bà L. đã sinh thường, với cát mảng tím mìn. Cuộc sanh nhanh chóng và dễ dàng. Thời gian chuyển dạ chỉ khoảng 8 giờ. Thời gian từ khi vỡ ối đến lúc sinh là 2 giờ.

Bé M. có cân nặng lúc sinh là 3.1kg, với Apgar 1 phút và 5 phút lần lượt là 9 và 10.

Trong tuần qua, bé M. tiêu và tiêu bình thường.

Bé M. được mẹ cho ăn hoàn toàn bằng sữa mẹ.

Sau khi sinh, bé M. được tiêm một mũi vaccine phòng viêm gan B.

Bé cũng như biết rằng sinh thường, khi đang bú, bé lại nhả vú ra và khóc, nhưng ngay sau đó thi lại bú tiếp.

Bé cũng rất lo khi bú ở liệu 6-7 lần mỗi ngày, phân họa cải, và có màu vàng.

Quan sát

Bé hồng hào, thân hồng, đầu chỉ hồng. Thủ đều, không có kéo các cơ hô hấp phu. Bé nãm yên, thỉnh thoảng lại có vài cử động chỉ đột ngột.

Khám bé

Nhiệt độ: 36.5 độ C.

Thở平稳, bụng mềm, rốn chưa rung, chân rắn không đứt.

Khi quan sát bú sữa, bạn ghi nhận rằng tư thế cho bú tốt, bé được đưa vào vú đúng cách, và ngậm bắt vú tốt.

Khi vừa ngậm bắt vú xong, bé M. nút vú ngay. Bé M. nút và nuốt chậm, đều.

Khi bú M. bú, bạn quan sát thấy sữa chảy thành giọt liên tục từ vú bên không chờ bú.

Nhưng được khoảng vài phút thì bé có vú khó chịu, nuốt nhanh hơn, rồi đứt ngót nhả vú ra và khóc to.

Sữa bú thành tia sau khi bú đứt ngót nhả vú.

Khoảng gần một phút sau, bà L. cho bé ngậm vú lại, thi bé M. lại bú bình thường, tuy thỉnh thoảng có nhả vú, nhưng không khóc.

Hãy đánh giá tình trạng của bé M. mà bạn đã ghi nhận được qua thăm khám. Chọn một hay nhiều câu đúng.

???

a. Tình trạng của bé M. là hoàn toàn bình thường

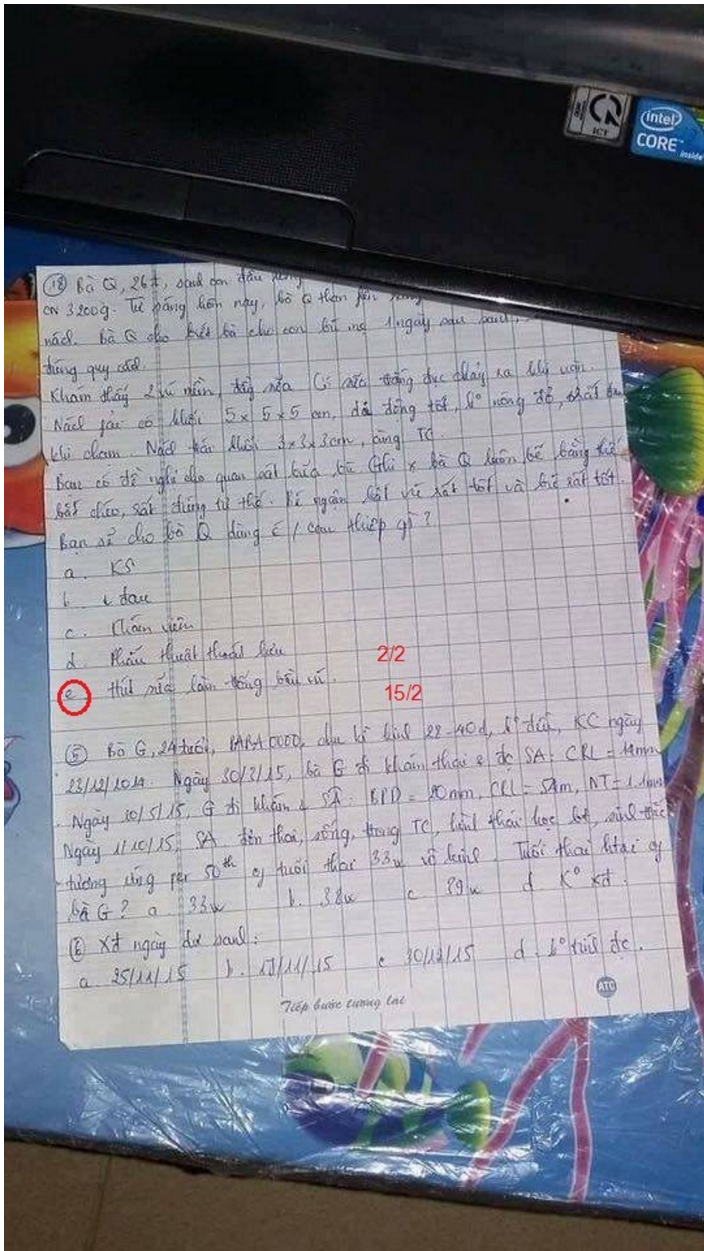
b. Bé M. đang từ chối vú mẹ do đang bị bệnh

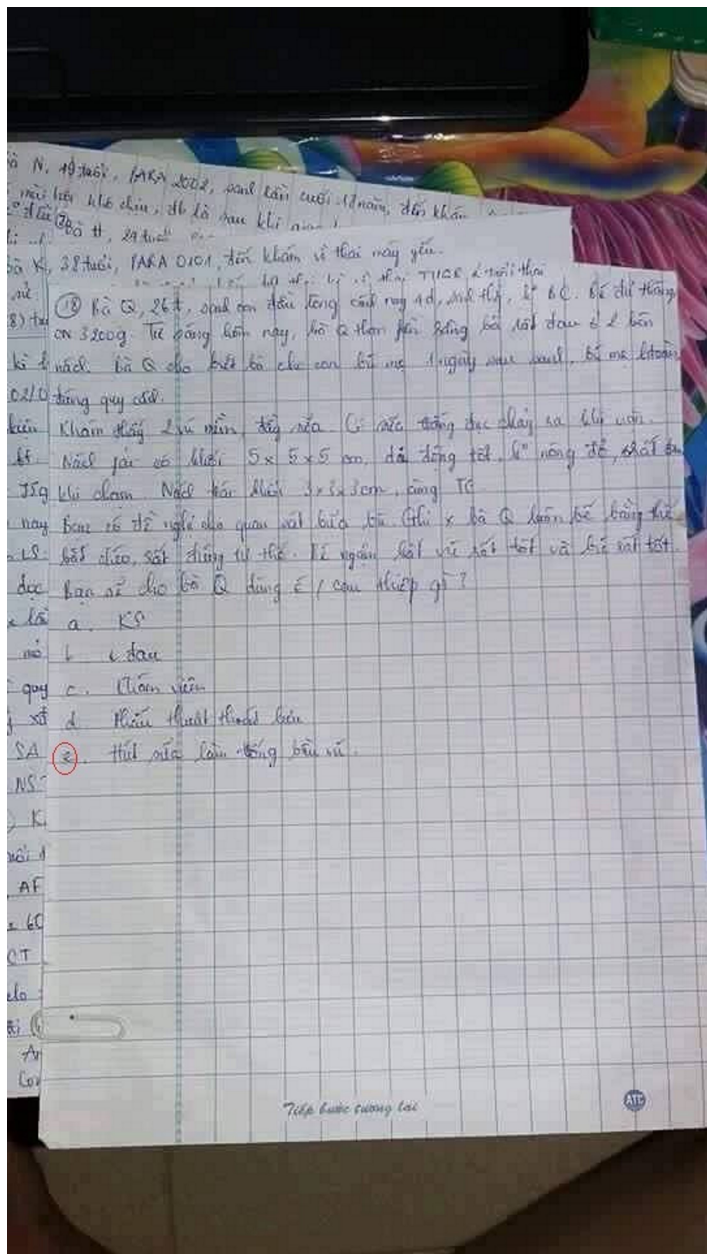
c. Bé M. đang có tình trạng nhiễm trùng

d. Bé M. đang có biểu hiện thần kinh bất thường

Firefox automatically sends some data to Mozilla so that we can improve your experience.

EN





⑯ Bé N, 18 tuổi, FARA 202, xuất tinh cuối tháng, khi khám vì tiểu đường. Anh có mủi hôi nồng đậm, là sau khi quan hệ. Hiện nay chưa có biểu hiện lát lát đặc thù, có kí giao 1 năm nubs thấy đe kinh. Tinh, và tiểu đường rất thường, kí giao tao ~~so~~ sử dụng, kí 1/1.

Đây là lần T bô bị bắt đầu.

Khám: Nhịp搏 nhanh, mặt r้อน, lỗ huyệt ấm ướt, mồ hôi sau lưng
điệt lỏng, CTC lò huyệt sảng. Khám ĐK lò gò xát & TC 2 lỗ huyệt
tại thắt lưng mịn màng, lỗ huyệt ĐK 100 độ sau.

to do thieu coi khien doi moi va nham nay. Coi khien
ptt doi AB=5, n BC ta khien, cat n vao gheo. n 2 gheo
lactobacillus, Candida spp (-), Escherichia coli (-).

Lactobacillus, *Candida* spp. (-) - *biochemical*

test 10

Kết quả CTC ghi nhận: CTC là nguyên nhân, bản lề vùng lõi tuyến
kem, vùng chung cư tiếp giáp số 6, nằm ở giá ngoài of lõi ngõ số 6
lô tháp số 2 lô số 10, là lõi tay cầm số 6 lõi tuyến.

Vùng Lugol bùn màu xanh 2 cm, FeCl_3 và tincture dầu CH_3COOH

by test cho kg ASC-US

Ngày hôm nay, ban sẽ để nghe bài hát thêm lần nữa à?

3. Thực hiện lai lỏng mèo K3 và mèo đực A

• Các lĩnh vực và điều kiện kinh doanh khác nhau

6. City and State Name

2. Khoa 07/10

d ST/Unit CTC

N, 19 tuổi, PATA 2002, sinh lần cuối 10 năm, đãi khám vì tiểu đường
mùi hơi khí hư, đi tiểu sau khi quan hệ, tiền sau chia kí bài
đầu tháng 4/2010, PATA 0000, lập 07 năm, đãi khám vì khí hư theo lịch kinh, và
nhu cầu lần thứ 1, thời kinh 16 ngày.

Lời Tác giả có thay, bà H. Gi và huyện Ninh Bình ngày ấy là Huyện Kinh Bắc.

Kq SA hâm nay (2/11): BHD = 23mm, CRL=6.5mm, có kết tinh thai, 2
nang thầu dài, k có 2 kén rụng giày. Bò + xát lo lắng và kq SA
Bàn sé có kết xuất hâm gì cho bò + ? Chẩn 1-test kqSA
a) Karyotype của bò +, hâm nay.

acid **k** GII 14 DNA **h** nov

K64 Double start now

c. Divide test here now

d. Sát thủ gai nhau nhao nẹt di tò vò mèo

2. Soft marker für 26 x

8/1 Triple test für 16w

4. Chết 51 kg đitt' kic 16x

۱۰۷

① Các KS kinh kinh tế thực hiện cung cấp + thu hút yêu cầu của ban đầu của KQ kinh tế. Thực sự cung cấp + thu hút yêu cầu của ban đầu

Thực hiện Kế hoạch thi khu châm

a. KS Karyotype vt - elong

KS Khoa học Tự nhiên

