È 3: TÀ

Tir AS

Từ HS Từ Al

ly cho b

Phêt Phêt

Trướ

Nhik

Khi

Bit

Tanh had Co Har Co Har

Để tỉ

the give file in WHO.

ĐỂ THI LÝ THUYẾT MÔN SẢN PHỤ KHOA NĂM THỬ SÂU

Lán I, học kỳ I, niên khôu 2017-2018, khôu ngày 02.12.2017

MÀ ĐỂ THI 611

60 cein

Thời gian làm bài: 60 phút

Hưởng dẫn làm bài thi lý thuyết Sản Phụ khoa, chương trình năm thứ sáu, hệ chính qui dài hạn

Đây là một bài lượng giá cuối kỳ dưới hình thức câu hoi trắc nghiệm. Thi sinh phải thực hiện đẩy đu các yếu cầu sau:

- Ghi họ tên, ngày tháng năm sinh, tố lớp, ngày thi, mã số SV và mã để thi bằng bút mực vào các vị trí tương ứng trên phiếu làm bái. Mã số SV là mã số đã được ban quản lý đào tạo cấp cho SV, dùng cho tắt ca các kỳ thi điển ra suốt 6 năm học. Mã để là mã số được thể hiện trên đầu trang.
- 2. Dùng bút chỉ tổ mã số SV và mã để vào các vòng tròn tương ứng.
- 3. Để thi gồm 60 câu thuộc 8 chủ để, cũng là các chủ để của chương trinh học. Ngoại trừ chu để các vấn để về tuyến vũ, các chu để khác gồm 8 câu. 4 câu đầu của mỗi chủ để là các câu họi kiểm tra các kiến thức đã học ở mức nhớ lại và hiểu. 4 câu sau của mỗi chủ để là các câu họi dựa trên 2 tình huống tương ứng với chủ để. Phần thân chung của mỗi tính huống được dùng chung cho cá 2 câu nhỏ thuộc tính huống đó. Mỗi câu nhỏ trong tính huống sẽ có những chỉ tiết riêng, được dùng riêng cho câu nhỏ đó. Riêng chủ để các vấn để về tuyến vũ chỉ gồm 4 câu, trong đó 2 câu kiểm tra các kiến thức đã học ở mức nhỏ lại và hiểu. 2 câu sau của chu để về bệnh lý tuyến vũ là 2 câu họi dựa trên một tính huống tương ứng với chủ để này.
- 4. Với mỗi cấu hỏi, thi sinh chi được chọn duy nhất một cứu tra lời đúng hay thích hợp. Thi sinh dùng bút chi để tổ đen trọn hình tròn tương ứng với lựa chọn của mình. Cấu tra lời không tổ bắt cử lựa chọn nào hoặc tổ nhiều hơn I lựa chọn là các cấu tra lời không hợp lệ và sẽ không được chắm.
- 5. Thời gian làm bài thi là 60 phút.

Mong các thi sinh lưu ý thực hiện tốt. Cám ơn sự hợp tác của các thi sinh.

Giáo vụ bộ môn San Phụ khoa.

The Y12-land di thong may

1.0	9.0 37.0	35 DA	41.0	55.A6	
2.8	to. B 18.0	34.520	42A	54.90) who
3.0	\$ 55 OK. TT	350	43 AD	55.DA)
4.A	12. DC 20. BC	36 A	440	56.AA	
	33. D 21.D		45 6	51. BA	
. K. X.B	14 A 22 80	38.C	46 CC.	58.60	
7.06	15. C 25 C	39.BD	47.90	59. BO	
8. A	16.40 24.0	40.AD	4800	60 AD	

tach, I am boy, doe - not fally it lish

Holocope is to Libitation - (t) Knowles

LC .- tie my CIN SI CIND.

53 BCAAAODD

ĐẠI HỌC Y DƯỢC TP. HỎ CHỈ MINH KHOA Y - BO MÔN PHỤ SAN

CHỦ ĐỂ I: QUÂN LÝ BỆNH LÂY QUA TÌNH DỤC

- Trong thiết lập chấn đoàn nhiễm các tác nhân lấy qua tính dục sau, kháo sát dưới kính hiện vị được xem là là test đầu tay để kháo sát nhiễm loại tác nhân nào? Chọn một câu dùng
 - Chlamydia trachomatis
 - Haemophillus ducreyi
 - Treponema pullidum
 - (d.) Trichomonos vaginalis
- CDC khuyển cáo điều gi khi điều trị nhiễm Trichomonas vaginalis? Chọn một câu đúng
 - Nên kiếng các hoạt động tính dục trong thời gian dang điều trị 🗸
 - Ưu tiên cho điều trị đa liều dài ngày hơn là chọn điều trị đơn liều X
 - Chi điều trị khi đã xác định qua soi tươi, nhuộm, NAAT hay cấy
 - d. Phối hợp điều trị đường uống và tại chỗ làm tăng hiệu quá điều trị
- Sau khi bị nhiễm Chlamydia trachomatis, nếu không được phát hiện và không được điều trị, cơ thể sẽ tự thanh thái vì khuẩn này như thế nào? Chọn một câu đùng
 - Phần lớn phụ nữ bị nhiễm Chlanydia trachomatis sẽ thanh thái thành công vi khuẩn, và thường không mắc đi chứng
 - Phần lớn phụ nữ bị nhiễm Chlamydia truchomatis sẽ thanh thái thành công vi khuẩn, nhưng thường vẫn mắc di chứng
 - Rất ít phụ nữ bị nhiễm Chlamydia trachomatis sẽ tự thanh thái thành công vi khuẩn, và hầu như luôn để lại đi chứng
 - Rất ít phụ nữ bị nhiễm Chlamydia trachomatis sẽ tự thanh thái thành công vi khuẩn, dẫn đến trạng thái tồn tại kéo dài 🤘
- Trong tiến trình thực hiện điều trị một bệnh nhân việm vùng chật cấp cần lưu ý điều gi? Chọn một cấu đúng
 - Bắt buộc phải loại trừ khá năng có việm ruột thừa trước khi bắt đầu điều trị việm vùng chậu cấp
 - Bắt buộc phái có chí định điều trị ngoại khoa một khi đã xác định là có áp-xe tại với buồng trứng 🔨
 - Mục tiêu điều trị việm vùng chậu cấp có biển chứng áp-xe tai vôi buồng trứng là ngắn ngữa vô sinh
 - Phối hợp kháng sinh được chọn cho việm vùng chậu cấp là kết hợp cephalosporin và azithromycin 🐰

Tình huống thứ nhất của chữ để 1: dùng chung cho các cấu 5, 6

Cô A. 33 tuổi, PARA 0010, khám vi hiểm muộn. 7 năm trước, cô A. bị mô nội soi xe với Fallope trái lấy khối thai ngoài từ cung.

Khi mổ, ghi nhận có các đãi đính quanh phần phụ và vùng chậu, ứ dịch với Fallope phải và viêm dịnh vùng trên gạn. Cân cứ vào đầu hiệu thấy được khi mô, người ta quyết định cho có A. uống Doxycyclin. 200 mg mỗi ngày, kéo dài trong 1 tuần sau khi mô xong.

Khao sát huyết thanh Chlamydia trachomatis cho kết quá IgM và IgG gũng âm tính. NAAT Chlamydia trachomatis âm tính.

- Hày nhận định về tính trạng nhiễm Chlamydia trachomatis ở có A.? Chọn một câu đúng
 - a. Do khảo sát âm tính, có thể kết luận trước nay có A. chưa hể nhiễm Chlumydia truchomatis
 - (B) Cô A, đã từng nhiễm Chlamydia trachomatis. Hiện tại không còn có vi khuẩn trong cơ thể
 - c. Cô A. đã từng nhiễm Chlamydia trachomatis, Hiện tại vi khuẩn vẫn còn tồn tại trong cơ thể
 - d. Cô A, đã từng nhiễm Chlamydia trachomatis. Chưa xác định được tính trạng hiện tại của nhiễm khuẩn
- 6. Hồm nay, có A. được siêu âm, nghi ngờ có ở dịch với Fallope 2 bên. Vì thế, bạn quyết định cho có A. chụp cản quang buồng từ cung-với Fallope để xác định. Hãy cho biết bạn sẽ chọn loại kháng sinh nào để chuẩn bị chụp X-quang? Chọn một câu đúng
 - Azithromycin
 - Betalactamin
 - Clindamycin

Để thi có tông cộng 9 trang

d.) Doxycyclin

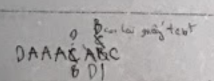
Tinh huống thứ nhi của chủ để 1: dùng chung cho các câu 7, 8

Cô B., 25 tuổi, lấp gia đình được 6 tháng. PARA 0000, đi khám sức khoc để xin việc làm cho một công ty thiết bị y tế của Mỹ.

Tại công ty này, họ thực hiện tầm soát giang mai bằng test đầu tay là BioPlex Syphilis IgG (có ban chất là một text treponemal). Kết qua BioPlex Syphilis IgG cua co B. duong tinh.

Cô B. khẳng định rằng kẻ từ khi có quan hệ tính dực, cổ chưa từng có bắt cứ biểu hiện làm sàng nào của giang mại (sắng và sắn).

- Bạn sẽ làm gi tiếp theo cho cô B.? Chọn một câu đúng
 - Do test đã làm là test treponemal, có kết quá dương tính, nên sẽ điều trị giang mai cho có B., không cần làm thêm test khác
 - B Do chi mới có test treponemal dương, nên cần thêm test non-treponemal để loại khá năng dương giá của test treponemal V
 - Do chi mới có test trepanemal dương, nên cần thêm test non-trepanemal để khao sát hiệu giá và diễn biến của hiệu giá
- d. Qui trình tâm soát giang mai của công ty đó là sai. Tôi phải làm lại từ đầu, trước tiên bằng một test non-treponemul
- Hãy cho biết ý kiến của bạn về việc dùng một test treponemal như test đầu tay cho chắn đoán giang mai? Chọn một cấu đúng
 - Chiến lược này chí hợp lý khi cơ sở thực hành không làm được test non-treponemul
 - b. Chiến lược này chỉ hợp lý khi đã có triệu chứng lâm sáng gợi ý nhiễm giang mai
 - Hoàn toàn có thể chấp nhận chiến lược tiếp cận hợp lý của công ty này
 - Hoàn toàn phan đối chiến lược tiếp cận của công ty này do rất phi lý



CHỦ ĐỂ 2: TIẾT DỊCH ÂM ĐẠO BẮT THƯỜNG. TÔN THƯƠNG LÀNH TÍNH CỦA CÓ TỬ CUNG

- Khuẩn hệ âm đạo được chia ra các kiểu trạng thái khuẩn hệ, Khái niệm này phai được hiểu như thế nào? Chọn một câu đúng
 - Các kiểu trạng thái khuẩn hệ được phản biệt thành kiểu bệnh lý (IV) hay kiểu lành mạnh (I, II, III, V)
 - Các kiểu trạng thái khuẩn hệ được phân biệt theo thành phần chính là chúng Lactabacilli nào và lý tính
 - Các kiểu trạng thái khuẩn hệ được phân biệt theo ti lệ của các khuẩn Lactobacilli so với các khuẩn khác √
 - Các kiểu trạng thái khuẩn hệ được phân biệt theo kha năng bảo vệ ẩm đạo một cách hiệu quá hay không
- Yếu tổ nào là yếu tổ thuận lợi gây chuyển đổi từ một nắm hệ sinh lý trở thành nằm hệ bệnh lý? Chọn một cấu đủng
 - a. Thiểu hụt khuẩn Lactobacilli
 - b. pH âm đạo mắt tính acid v
 - Suy giám miễn dịch (bệnh AIDS, dùng córticoid)
 - d.) Ca 3 yêu tố liệt kế trên
- Điều kiện nào là cốt lỗi đảm bảo cho tiến trình chuyển san gai để làm lành các lộ tuyển cổ từ cung? Chọn một câu đúng
 - a. Có du estrogen
 - b. Có du progesterone
 - c. Có du Luctobacilli
 - d. pH acid cua âm đạo
- 12. Hầy xác định bản chất của lộ tuyển cổ từ cung là gi? Chọn một câu đúng
 - (a.) Là hiện tượng sinh lý, gắn liên với tiến trình phát triển và định hình cấu trúc giai phầu-mô học của cổ từ cung 🗸
 - Là hiện tượng sinh lý, gắn liền với các thay đổi về thành phần vi sinh và môi trường lý-hóa (pH) của âm đạo
 - Là hiện tượng bệnh lý, gắn liên với các hỗn loạn về thành phần vi sinh và môi trường lý-hóa (pH) của âm đạo
 - Là hiện tượng bệnh lý, gắn liên với các hỗn loạn về chu trình tế bào của các tế bào gai, tiềm ẩn nguy cơ ác tính

Tinh huống thứ nhất cũa chữ để 2: dùng chung cho các cấu 13, 14

Cô C. 22 tuổi, PARA 0000, vừa lập gia đình vài tháng nay, đến khâm vi tiết dịch âm đạo. Cổ chưa có ý định sanh con,

Dậy thi năm 12 tuổi. Chu kỳ kinh đều. Không ghi nhận xuất huyết từ cung bắt thường. Tiết địch âm đạo xuất hiện một thời gian ngắn sau khi dậy thi, thường xuyên, không triệu chứng đi kèm, gây âm ướt và khó chịu. Tuy nhiên, tính chất không thay đổi cho đến nay.

Soi cô tư cung ghi nhận lộ tuyến rộng, sát thành âm đạo. Ranh giới lát-trụ sắc nét và rõ, không tái tạo, không thấy vùng chuyển tiếp. Khao sát địch tiết ảm đạo ghi nhận pH âm đạo mắt tinh acid. Lactobacilli ưu thể, Vài bào tư nằm. Không có bạch cầu đa nhân.

- Hãy nhận định về tinh trạng tiết dịch âm đạo ở cô C.? Chọn một nhận định thích hợp
 - a. Là đầu hiệu của loạn khuẩn âm đạo (bacterial vaginosis)
 - b. Là đầu hiệu của rỗi loạn thánh phần nằm hệ âm đạo
 - Là dấu hiệu của thiếu hụt estrogen từ buồng trừng
 - d. Là dấu hiệu của một lộ tuyến có tư cung sinh lý
- 14. Bạn sẽ làm gi để giải quyết các vẫn để của có C.? Chọn một giải pháp thích hợp
 - a. Tiến hành điều trị bằng metronidazole
 - b. Tien hành điều trị bằng clotrimazole
 - Tiền hành điều trị phá huy lộ tuyên

80 6

d. Tư vẫn về tính trạng tiết dịch âm dạo

Tinh huống thứ nhì của chủ để 2: dùng thung cho các câu 15, 16

Bà D. 52 tuổi, PARA 2002, mặn kinh từ 2 nay, đến khám vi tiểu lất nhất, đổi khi tiểu gắt, tiết dịch âm đạo.

Rối loạn đi tiểu xuất hiện sau mặn kinh I năm, kèm tiết dịch âm đạo thường xuyên, nặng mùi. Không xuất huyết tư cung bắt thường. Tổng phân tịch nước tiểu thấy có hiện diện bạch cầu và một vài hồng cầu cùng một ít vi khuẩn.

Soi có từ cung không thấy vùng chuyển tiếp cũng như không thấy ranh giới lát-trụ ở phía ngoài lỗ cổ từ cung ngoài.

Khao sát dịch tiết âm đạo ghi nhận pH âm đạo mất tinh acid. Nhiều vi khuẩn, không có Luctobucilli. Nhiều bạch cầu đa nhân.

- 15. Hầy nhân định về tinh trang hiện tại của bà D.? Chọn một nhận định thích hợp
 - Là dâu hiệu của loạn khuẩn âm đạo (becterial vaginosis)
 - Liên quan đến các thay đổi sinh lý của hệ niệu dục
 - Liên qua đến thiểu hụt estrogen nguồn gốc buồng trừng
- Là các biểu hiện lâm sáng có liên quan đến ca ba vẫn để trên
- 16. Bạn sẽ điều trị cho bà D. bằng cách nào? Chọn một điều trị chính yếu hay một nhậu định đúng
 - a. Tiến hành điều trị bằng kháng sinh
 - Tiên hành điều tri bằng estrone tại chỏ
 - Tiến hành điều trị bằng L. crisputus
 - Tiến hành ca 3 điều trị liệt kế trên

De thi có tổng cộng 9 trang CAO JACORS

Trang 3 cua 9 trang

ĐẠI HỘC Y ĐƯỢC TP. HỔ CHÍ MINH KHOA Y - BỘ MÔN PHỤ SÁN

17. Khi nào bạn kết luận rằng kết quá tầm soát ung thư có tư cung bằng phết tế bào cổ từ cung là dương tinh? Chọn một cấu đúng CHỦ ĐỂ 3: TÂN SINH TRONG BIỂU MÔ CÓ TỬ CUNG

a) Từ ASC-US tro lên

K Từ LSIL trở lên

- c. Từ HSIL trở lên

18. Hãy cho biết trong các trường hợp sau, bạn nên nghĩ đến thực hiện HPV DNA trong trường hợp nào? Chọn một câu đúng

- Phét tế bào cổ từ cung tầm soát ung thư cổ từ cung cho kết quá ASC-US Phêt tế bào có tư cung tầm soát ung thư có từ cung cho kết quả LSIL nhưng không có koilocytes y
- Phêt tế bảo có từ cung tầm soát ung thư có từ cung cho kết quá HSIL hay ở mức độ cao hơn
- d. Trước khi quyết định thực hiện tiềm phòng HPV ở người đã có quan hệ tính dực trước đó

19. Hãy làm sáng to mỗi liên hệ giữa nhiễm HPV và ung thư có từ cung? Chọn một cầu đúng

- a. Tế bào cổ từ cung vùng chuyển tiếp bị nhiễm HPV là điều kiện cần và đu để gây đị san cổ từ cung X
- b. Nhiệm HPV chi gây đị sản cổ từ cung khi các tế bào này đã mang sắn bắt thường từ trước khi nhiễm C Tế bào cổ từ cung chuyển san bị nhiễm HPV chi trở thành đị san khi có thêm điều kiện nhất định khác -
- d. Nhiễm HPV là yếu tổ thuận lợi cho hình thành dị san, nhưng không có quan hệ nhân-quả với dị sản

Khi thực hiện tầm soát ung thư cổ từ cung bằng phết nên nước, có bắt buộc phải thực hiện co-testing không? Chọn một câu dùng

- (a) Không bắt buộc phải thực hiện song hành, vi số trường hợp sẽ phải cần thực hiện HPV DNA sau đó không nhiều
- Không bắt buộc phải thực hiện song hành, vi kết quá HPV DNA không làm thay đổi chiến lược quản lý sau đó Bắt buộc phải thực hiện song hành, vi trong hầu hết các trường hợp sẽ phải cắn thực hiện HPV DNA sau đó 🔻
- d. Bắt buộc phải thực hiện song hành, vi chi được phép diễn giải kết quá phết tế bào khi có kết qua HPV DNA

Tình huống thứ nhất của chủ để 3: dùng chung cho các cầu 21, 22

Bà G. 42 tuổi, PARA 2002, đến vì kết quá khoết chốp có tư cung bằng dao điện là carcinoma in situ.)

Trước độ, bà G. có một kết quá phết mong cổ từ cung tầm soát là LSIL) Vì thể, bà được soi cổ từ cung và sinh thiết dưới soi cho kết quố HSIL) Bà được chi định thực hiện khoết chóp có từ cung bằng đạo điện. Kết qua giải phầu bệnh cho thấy hiện điện của 2 vùng có tồn thương tần sinh trong biểu mô, một là CIN 2 và một là carcinoma in situ, cùng nằm cách xa bở phầu thuật 5 mm.

Hảy xác định chân đoán của bà G.? Chọn một từ vẫn thích hợp

a. LSIL

\$ 10 8 b

thi

AG BAG

tân

risc d LSIL

HSI Cars

Thi

n ch

CHEF

- b. HSII.
- Carcinoma in situ
- Tối thiều là carcinoma in situ, có thể nặng hơn

22. Bạn cần làm gi tiếp-theo cho bà G.? Chọn một hành động đúng

- Chi theo đôi bằng phết tế bào và soi có từ cung, không làm gi thêm
- Thực hiện lại khoét chóp bằng dao lạnh, rộng hơn phạm vi khoét chóp củ
- Thực hiện cất từ cung toàn phần đơn giản, có hay không kèm cất hai phần phụ
- Thực hiện cất tư cung toàn phần, lấy rộng chu cung, lấy đài âm đạo, nạo hạch chậu

Tình huống thứ nhi của chữ để 3: dùng chung cho các cấu 23, 24

Cổ H. 20 tuổi, PARA 0000. Đến khám sau hai nằm có quan hệ với vài bạn tinh, mỗi người trong khoảng vài tháng,

Có đặt ra yêu cầu được thực hiện phết tế báo có tư cung, nhưng lại từ chối việc thực hiện tiêm phòng HPV vì e ngại các biến chứng, Bạn đã thực hiện tầm soát bằng phết tế báo cổ điện cho cỏ H. Kết qua tra về là LSIL với hiện diện của koïlocytes.

O thời điểm này, bạn cần làm gi cho có H.? Chọn một cũn đúng

- Hen làm lại phét có từ cung sau 12-24 tháng nữa
- b. Làm lại ngay phét nên nước để có thêm thông tin
- Lâm lại ngay co-testing để có thêm thông tin
- d. Soi có từ cung kèm nạo kênh từ cung.

24. Cô H. hơi rằng có quả muộn để tiềm phòng HPV không. Bạn sẽ trá lời có H. ra sao? Chọn một cầu đủng

Quyết định tiếm phòng hay không còn tùy thuộc kết qua soi có tư cung và nạo sinh thiết

 b. Quyết định tiếm phòng hay không còn tùy thuộc kết qua HPV-DNA của co-testing Quyết định tiềm phòng vẫn có lợi, không lệ thuộc vào kết quá HPV-DNA hiện tại

Vẫn tiêm phóng nhưng cần trì hoàn thời điểm tiềm đến khi LSIL đã thoái lui

Để thi có tổng cộng 9 trang

198

Trang 4 cua 9 trang

DAI HỘC Y ĐƯỢC TP. HÓ CHÍ MINH KHOA Y - BO MON PHU SAN

DÈ THỊ LÝ THUYẾT MÔN SAN PHỤ KHOA Y. Lán I, học kỳ I, niên khóa 2017-2018, khóa ngày 02.12.2017

CHU ĐỂ 4: QUÂN LÝ MỘT TRƯỜNG HỢP XUẤT HUYẾT TỬ CUNG BẮT THƯỜNG

25. O tre gái trong độ tuổi dậy thì, vằng mặt định LH thường gây ra kiểu xuất huyết từ cung bắt thường nào? Chọn một câu đúng

Xuất huyết xây ra giữa chu kỳ kinh 🗙

Xuất huyết không mang tính chu kỳ w

Chu kỳ kinh rất dài hay vô kinh

d. Ca ba kiểu hất thường liệt kể trên

26. O trẻ gái trong độ tuổi dậy thi, cách tiếp cận nào là hợp lý nhất khi có xuất huyết tư cung bắt thường? Chọn một câu đúng

a. Kháng việm không steroid hay chất ức chế ly giải fibrin

- (b) Progesterone hay dydrogesterone định kỳ, từng đọt ngắn 😹
- Progestogen là chất dẫn xuất của phân từ nor-19 testosterone

Tạo định LH nội sinh bằng GnRH ngoại sinh gây phóng noân \

27. Chi xét đến mỗi liên quan với estrogen, hãy cho biết cơ chế của xuất huyết từ cung bất thường trước mãn kinh giống với cơ chế của xuất huyết từ cung bắt thường sau mặn kinh ở điểm nào? Chọn một cầu đúng

Loại estrogen chiếm ưu thể

b. Nông độ estrogen ngoại biên

Nguồn sản xuất của estrogen

d. Không có chất đổi kháng estrogen

28. Trong các bệnh lý liệt kẻ dưới đây, bệnh lý nào được xem là yếu yố thuận lợi của tăng sinh nội mạc từ cung? Chọn một câu đúng

a. U tuyên yên chế tiết prolactine (u tuyến yên loại microadenoma)

Rôi loạn phóng noặn loại WHO I

(nguyên nhân tồn thương hạ đổi)

Rồi loạn phóng noặn loại WHO III (nguyên nhân suy tuyển sinh dục)

(d.) Rôi loạn phóng noẫn loại WHO II.

(nguyên nhân khắc WHO I và III)

Tình huồng thứ nhất của chủ để 4: dùng chung cho các câu 29, 30

Cô K., 24 tuổi, đến khám vi ra kinh kéo dài, liên tục, không đáp ứng với điều trị nội tiết.

I năm trước, có K. được chân đoán là vô kinh do microadenoma tuyến yến, được điều trị với bromocryptine, đã ngưng vài tuần sau dó, khi prolactine vẻ trị số bình thường.

Một tháng sau, có K, bị rong kinh, Có đã uống progestogen, nhưng tinh trạng chay máu không cầm. Vị thể, cổ được nạo sinh thiếtcầm máu, với kết qua giai phầu bệnh là nội mạc tư cung thời kỳ phát triển. Sau nạo, có K, hết cháy máu. Nhiều tháng sau, có K, ở trong tinh trạng vô kinh, nhưng rồi lại chay máu. Người ta đối nhiều loại progestogen, kẻ ca IUS-LNG, nhưng cô K, vẫn cháy máu.

Běnh lý gốc của cổ K. (microadenoma tuyến yên) có thể gây kiểu cháy máu nào? Chon một câu đứng

(a) AUB-E (Xuất huyết tư cung bất thường liên quan đến nội mạc từ cung)

-b. AUB-O (Xuất huyết từ cung bắt thường liên quan đến phóng noăn)

a. AUB-M (Xuất huyết từ cung bắt thường liên quan đến ác tính và tăng sinh)

d. AUB-N (Xuất huyết từ cung bắt thường nguyên nhân không xác định)

30. Ngoài bệnh lý gốc, hiện tại vấn để nào là vấn để chính của có K.? Chọn một câu đúng

a. AUB-O (Xuất huyết tư cung bắt thường liên quan đến phóng noãn)

- AUB-E (Xuất huyết từ cung bắt thường liên quan đến nội mạc từ cung)
- AUB-I (Xuất huyết từ cung bắt thường do nguyên nhân từ thấy thuốc)
- d. AUB-N (Xuất huyết từ cung bắt thường nguyên nhân không xác định)

Tinh huồng thứ nhi của chữ để 4: dùng chung cho các cấu 31, 32

Bà L. 43 tuổi, PARA 2002, con nho 10 tuổi, đến khẩm vì xuất huyết từ cung bắt thường sau dùng thuốc tránh thai khẩn cấp.

Bà L. có kinh đều, hiện chu kỳ 23 ngày, lượng thay đối, kéo dài 2-3 ngày. Biết có u xơ-cơ từ cung FIGO 4, d = 20 mm từ vài nặm nay.

Ba tuần trước, vào ngày thứ 10 của chu kỳ, bà L, có dùng một viễn Postinor 1® một ngày sau giao hợp.

Bà L. bắt đầu có kinh từ một tuần trước, tuy nhiên lượng kinh rất ít, đến hóm nay vẫn chưa dút.

31. Hãy cho biết định hướng chân đoàn ưu tiền nhất của bạn? Chọn một định hưởng phải nghĩ đến trước tiên

a. Xuất huyết tư cung hất thường liên quan đến thai kỳ

- Xuất huyết từ cung bắt thường liên quan đến phóng noàn
- Xuất huyết từ cung bắt thường liên quan đến dùng thuộc
- Xuất huyết tư cũng bắt thường liên quan đến ư xơ-cơ từ cũng
- 32. Trong các kha năng liệt kế sau, kha năng nào là thấp nhất? Chọn một tình trọng mở khá năng là thấp nhất
 - Xuất huyết tư cung bắt thường liên quan đến thai kỳ
 - Xuất huyết tư cung bắt thường liên quan đến phóng noàn
 - Xuất huyết tư cũng hất thường liên quan đến dùng thuốc
 - d. Xuất huyết tư cũng hất thường liên quan đến u xơ-cơ từ cũng.

Để thi có tổng cộng 9 trang

hi ob sk

BIT

lai!

ck

dili.

LR.A

a du

n tà

m nà

Am l lair lair

CHỦ ĐỂ 5: QUẨN LÝ MỘT TRƯỚNG HỢP U XƠ-CƠ TỬ CUNG

Yếu tổ nào là yếu tổ quan trọng nhất phải xác định trước tiên khi nghi ngờ là AUB-L? Chọn một câu đúng

Vị trí của u xơ-cơ

Hã

K & ACO

inh i 34 G.

Cô

Cò

Kich thước u xơ-cơ

Tinh trạng chay máu

d.) Tinh trạng sanh con (childbearing)

34. So sánh điều trị AUB-L bằng GnRH đối vận đường uống và Ulipristal acetate, có gi giống nhau? Chọn một câu đúng

(a) Cùng làm giảm nhanh chóng chay máu

b. Cùng làm giám nhanh chóng thể tích u V

Cùng tài phát nhanh chóng sau ngưng thuốc

d. Cùng có tác dụng phụ của thiểu hụt estrogen

Phải dành ưu tiền khảo sát nhóm triệu chứng (vấn đề) nào khi tiếp cận một bệnh nhân có adenomyosis? Chọn một câu đúng

Đánh giá tính trạng thông kinh và đau bụng vùng chậu mạn V

Xuất huyết từ cung bắt thường do adenomyosis (AUB-A)

Tinh trạng con và kế hoạch sanh con hay điều trị hiệm muộn

(d.) Phải đánh giá đồng thời một cách đúng mực cả 3 vẫn để trên

36. Triệu chứng nào của adenomyosis có liên quan đến tính trạng để kháng progesterone của bệnh lý này? Chọn một cấu đúng

Xuất huyết từ cung bắt thường do adenomyosis (AUB-A)

Kết cực của thai kỳ xấu (chậm tăng trường trong từ cung...)

Thất bại của chuyển phối khi thực hiện IVF do thất bại làm tô

3 vấn để trên cùng là hệ quá của để kháng progesterone trong adenomyosis

Tình huống thứ nhất của chữ để 5: dùng chung cho các câu 37, 38

Bà M. 38 tuổi, PARA 0020, đã bị cất với Fallope 2 bên sau 2 lần thai ngoài từ cung. Tiền sư thống kinh, tăng nặng từ vài năm nay.

Vì thể bà được thực hiện thụ tính trong ống nghiệm. Tuy nhiên bà ta lại bị thai ngoài từ cung sau chuyển phối vào lỏng từ cung. Bà lại được mỗ nội soi lần nữa, kết quá là thai đồng ở sứng từ cung, trên một nên tôn thương Salpingitis Isthmica Nodosa (SIN))

Trước IVF, người ta cho bà M. biết rằng bà có một u xơ-cơ tư cung ở thành sau. FIGO 3. Huyết thanh C. truchomentis IgG, IgM âm.

37. Hãy đưa ra một giá thuyết hợp lý giải thích vi sao bà M. liên tiếp bị thai ngoài tư cũng lặp lại? Chọn một giải thích hợp lý

a. Do di chứng nhiễm Chlamydia trochomatis

b. Hệ qua của tăng có thất do cường estrogen tại chỗ √

Anh hướng của khối u xơ-cơ từ cung thành sau

d. Hệ quả của tính trạng để kháng với progesterone

38. Bạn sẽ làm gì tiếp theo cho bà M. để khẳng định gia thuyết của bạn? Chọn một khảo sát thích hợp

Khāo sắt NAAT Chlamydia trachomatis

Chụp X-quang vôi trứng có cản quang

c. Công hướng từ khảo sát khối ở từ cung

d. Djnh lugng estrogen vå progesterone

Tình huống thứ nhì của chủ để 5: dùng chung cho các cấu 39, 40

Bà N. 42 tuổi, PARA 2002, đến khẩm vi kinh nhiều, kéo dài.

I năm trước, chu kỳ kinh của bà N, có chiều hướng ngắn dẫn, hiện chi còn 21 ngày. Gần đây, bà N, hành kinh lượng rất nhiều, thời gian hành kinh có khi dài đến hơn 10 ngày.

Bà N. được siêu âm ngay khi sạch kinh, không ghi nhận bắt thường ở cơ từ cung và 2 phần phụ. Ngay giữa lòng tư cung có vùng phân âm hỗn hợp, d = 2*3 cm. Hiện bà N. không chay máu.

39. Trước tiên, ban sẽ làm gi cho bà N.? Chọn một can thiệp hợp lý

a. Siéu âm Doppler

Cộng hương từ vùng châu

e. Siêu âm bom nước lông tư cung

d. Định lượng nội tiết cần ban

40. Ban sẽ chọn can thiệp nào như can thiệp đầu tay để điều trị tính trạng chảy máu của bà N.? Chọn một can thiệp hợp lý

Các progestogen dường uống

IUS-LNG (vong Mirena®)

Ulipristal acetate (UPA)

Soi buong tur cung

ABDDDC CO

DAI HỌC Y ĐƯỢC TP, HÒ CHÍ MINH KHOA Y - BỘ MÔN PHỤ SÂN

ĐỂ THỊ LÝ THUYỆT MÔN SĂN PHỤ KHOA YA Lán I, học kỳ I, niên khôu 2017-2018, khóa ngày 02.12.2017

CHỦ ĐỂ 6: QUÂN LÝ MỘT KHÔI Ở PHÂN PHỤ

- 41. Đặc điểm chung của các cấu trúc cơ năng của buồng trứng là gi? Chọn một cấu đúng
 - Là hệ qua của bắt thường hoạt động trực hạ đổi-tuyến yên-buồng trứng hay của hCG
 - Chi tồn tại ngắn hạn, và sẽ biến mắt khi yếu tố dẫn đến hình thành cấu trúc này mắt đi V
 - Can thiệp bằng steroid ngoại sinh thường là kém hay không hiệu qua trên các cấu trúc này
 - Cá ba đặc điểm trên cũng là các điểm đặc trưng của các cấu trúc cơ năng của buồng trừng
 - Đặc điểm chung của các cấu trúc thực thể không tần lập của buồng trùng là gi? Chọn một cũu đúng
 - (a.) Luôn có anh hương trực tiếp hay giản tiếp làm giảm chức năng sinh sản V
 - Quản lý các cấu trúc thực thể không tân lập luôn là quản lý ngoại khoa 💉 b.
 - Do là cấu trúc có ban chất không tắn lập nên rất hiểm khi có triệu chứng
 - Do là cấu trúc có bản chất không tần lập nên không bao giờ là ác tính
 - Đặc điểm chung của các cấu trúc thực thể tân lập của buồng trứng là gi? Chọn một câu đúng
 - Do là cầu trúc có bản chất tấn lập nên các cầu trúc này thường biểu hiện bằng các triệu chứng cơ năng gợi ỷ 📉
 - Với các biện pháp thẩm đỏ hiện có, trước khi phẫu thuật, có thể xác định một cách tin cậy khá năng ác tính 💢
 - Xuất độ của ác tính là đáng lưu ý, tủy thuộc vào nguồn gốc phối học và phân loại mô bệnh học của chúng
 - Ngay cá các cấu trúc thực thể tần lập lành tính của buồng trứng cũng có khả năng tái phát sau mô rất cao 🕠
 - 44. Hãy cho biết vấn để khô khắn nhất phải đối phó khi thực hiện chấn đoán khối ở phần phụ là gi? Chọn một câu đủng
 - Phân biệt đây là cấu trúc chức năng hay đây là cấu trúc thực thể
 - Phần biệt đầy là cấu trúc thực thể không tấn lập hay đầy là cấu trúc thực thể tấn lập
 - c) Phân biệt đây là cấu trúc thực thể tân lập lành tính hay đầy là cấu trúc thực thể tân lập ác tính
 - Phân loại mô bệnh học the WHO các khối u ác tính trước khi thực hiện phẫu thuật điều trị chúng

Tình huống thứ nhất của chủ để 6: dùng chung cho các câu 45, 46

Bà O. 41 tuổi, PARA 2002, con nhỏ 8 tuổi. Đến khám phụ khoa định ký và được siêu âm phát hiện u vùng chậu.

I năm nay trành thai bằng Implant.

Siêu âm hôm nay ghi nhận tư cung đAP 39 mm, không bắt thường về cấu trúc. Hai buồng trứng có cấu trúc bình thường, nằm định vào nhau, hầu như không đi động. Cạnh buồng trừng phải là một cấu trúc phản âm trồng, có vách không hoàn toàn, 5*2*2 cm. Cạnh buồng trùng trái là một cầu trúc phản âm trong, có vách không hoàn toàn, 7*3*2 cm. Doppler không thấy dấu hiệu bắt thường, đó.

- Bạn nhận định gi về các cấu trúc được nhin thấy qua siêu âm ở bà O.? Chọn một câu đúng
 - Kha năng cao đó là các nang noàn nang
 - Khá năng cao đó là các nang hoàng tuyên
 - Khả năng cao đó là một cấu trúc thực thể không tần lập
 - d. Kha năng cao đó là một cấu trúc thực thể tần lập
- 46. Hãy cho biết kế hoạch quản lý tinh trạng của bà O.? Chọn một cầu đủng
 - Hoàn toàn không có chi định can thiệp nội hay ngoại khoa
 - Nên có chỉ định can thiệp bằng phương pháp nội khoa
 - Nên có chi định can thiệp bằng tiếp cặn ngoại khoa Có thể tiếp cận hiệu qua bằng nội khoa hoặc ngoại khoa

Tình huống thứ nhì của chủ để 6: dùng chung cho các câu 47, 48

Cô P., 25 tuổi., PARA 0000, dang được mỗ nội soi cấp cứu vi đau bụng cấp.

Cô P, chưa lập gia đinh, nhập viện vi đau bụng cấp. Tiến sử không ghi nhận bắt thường, ngoại trừ thống kinh từ bé.

Khi đưa camera vào, ghi nhận vùng chậu có khoảng 50 ml dịch nấu chocolate. Vùng chậu đính chật, không phân biệt được các cấu trúc giải phầu, ngoại trừ nhìn thấy buồng trừng trái bị võ trên một đoạn dài 3 cm, để lộ đáy lót mô màu vàng nâu, chứa dịch chocolate.

- 47. Bạn nhận định gi về khối ở hưởng trừng trái của có P.? Chọn một cấu đúng
 - Kha năng cao đó là một cấu trúc cơ năng của bưởng trứng
 - Kha năng cao đó là một cấu trúc thực thể không tắn lập của phần phụ
 - Khá năng cao đó là một cấu trúc thực thể tân lập, nhiều khá năng là lành tính của buồng trúng
- Kha năng cao đô là một cấu trúc thực thể tân lập của buồng trứng, khá năng lành tính là rất thấp
- 48. Ban sẽ tiếp tục cuộc mô như thể nào? Chọn một câu đúng
 - Kết thúc cuộc mô mà không can thiệp gi thêm
 - Chi sinh thiết khối nang bị võ, không có lấy u
 - Cổ gắng giải phóng và lấy tron khối u bị vớ
 - Cổ gắng giam khối tế bào ác tính, tạo thuận lợi cho hóa trí

Để thi có tổng cộng 9 trang

46 do the du con, o El bu Non bin mion; the regain 45 & wich To kyo IV Trang 7 cua 9 trang

Wholeyo: pin hiting, with he have took ledy him

ĐẠI HỌC Y ĐƯỢC TP. HỎ CHỈ MINH KHOA Y - BO MÔN PHỤ SAN

Lán I, học kỷ I, niên khóa 2017-2018, khóa ngày 02.12,2017

CHỦ ĐỂ 7: THỰC HÀNH TRÁNH THAI VÀ PHÁ THAI AN TOÁN

49. Hãy xác định kiểu thực hành tránh thai khán cấp nào cho hiệu quá cao nhất? Chọn một phương pháp có hiệu quá cao nhất

Levonorgestrel

Dụng cụ từ cung chứa đồng

Selective Progesterone Receptor Modulator

Phương pháp Yuzpe dùng estro-progestogen liệu cao

50. Tránh thai dùng estro-progestogen (COC) liều cực thấp có ưu điểm gi hơn tránh thai dùng COC liều thấp? Chọn một cấu dúng

a. COC lieu cực thấp ức chế phóng noân tốt hơn

- b. COC liều cực thấp có tính an toàn cao hơn
- c. COC lieu cực thấp có ít tác dụng ngoại ý hơn -d. Cá hai loại không khác gi nhau trên thực tế
- 51. Vi sao người ta cổ kéo dài thời gian lưu giữ của dụng cụ từ cung, nhất là với dụng cụ từ cung chứa đồng? Chọn một câu đủng

Để hạn chế nguy cơ xảy ra biến chứng thúng đo tháo-đặt dụng cụ từ cung

- b) Để hạn chế nguy cơ xây ra biến chứng nhiễm trùng do tháo-đặt dụng cụ từ cung
- Để giám tổng chi phí xã hội phải chỉ ra thay mới dụng cụ tử cung cho cộng đồng
- đ. Đề giảm tác dụng ngoại ý, vì tác dụng ngoại ý thường gặp nhất ngay sau khi thay mới
- 52. Khi dùng mifepristone để phá thai cần lưu ý đến đặc điểm gi? Chọn một câu đúng
 - a. Liêu mifepristone phải dùng thay đổi tùy tuổi thai
 - b. Mifepristone có khá năng gây dị tật cho phỏi thai x
 - c) Mifepristone dùng dơn độc vẫn có thể gây sấy thai
 - d. Mifepristone gây sây thai chi bằng cơ chế qua gene

Tình huống thứ nhất của chú để 7: dùng chung-cho các câu 53, 54

Bà U., 45 tuổi, PARA 2002, đến khám vì IUS-LNG hết hạn. Bà muốn thay mới IUS-LNG.

Đây là IUS-LNG thứ nhi của bà U.

Kể từ khi đặt IUS-LNG thứ nhất cho đến nay, bả không có bắt kỳ khó chịu nào. Bả rất hài lòng vi không có kinh nữa.

- 53. Ban có thay mới IUS-LNG cho bà U. không? Chọn một quyết định
 - Sẽ phải thay IUS-LNG mới, do phải tuần thủ khuyển cáo của nhà san xuất
 - (b) Sẽ phải thay IUS-LNG mới, do không thể biết khi nào bà U. mới mần kinh
 - Không tháo cũng không thay, vi có thể dùng như IUD tro đến khi mãn kinh
 - Chắc chân là không đặt mới, nhưng thảo hay không thi cần có thêm thông tin
- 54. Hồm nay, bà U, rất muốn làm phết tế bào cổ từ cung tầm soát ung thư cổ từ cung. Bạn có thực hiện không? Chọn một cấu đúng
 - a. Không thể thực hiện, vi bà đang dùng nội tiết tổ ngoại lại
 - b. Không thể thực hiện, vi bà dang mang dụng cụ từ cung có dây
 - Có thể thực hiện, vi IUS không còn phóng thích LNG nữa
 - (d) Có thể thực hiện, vi IUS-LNG không ánh hương đến kết qua

Tình huống thứ nhì của chủ để 7: dùng chung cho các cấu 55, 56

Cô Y., 22 tuổi, PARA 0000, vừa kết hòn dùng 1 năm, cùng di với chồng, đến để tư vấn về phá thai nội khoa.

Ngày hộm qua, có Y. đến khám, được xác nhận là dang mang thai trong từ cung, thai sống, tuổi thai là đúng 6 tuần vô kinh,

Do có máu thuẩn với chỗng, có đã quyết định phá thai. Hồm qua có Y, đã uống một viên mifepristone 200 mg.

Đêm qua, sau khi nói chuyện với chồng, cá hai có vẻ rất ản hận. Vì thể sáng hồm nay họ cùng đến để tim cách cứu văn tính hình.

Cô Y, cho biết có cam giác trần tức bụng dưới từ sáng nay. Khám mô vịt thấy trong âm đạo có một ít huyết hồng.

55. Họ hoi bạn rằng có thể dùng tiến trình này lại được không? Chọn một câu đúng

- a. Không. Một khi đã uống mifepristone thì không còn dứng lại được nữa, Bắt buộc phải tiếp tục dùng misoprostol
- b. Không. Dù tiến trình sây thai chưa bắt đầu khi chưa có misoprostol, nhưng ti lệ dị tặt thai do mifepristone rắt cao
- Không chắc. Lệ thuộc vào nhiều yếu tổ khác, vi sau dùng mifepristone tiến trình sây thai ít nhiều cũng đã bắt đầu
- d. Được. Chi không thể đảo ngược tính hình nếu đã dùng misoprostol. Chỉ cắn cho không thêm misoprostol là dù
- 56. Bắt chấp những tư vẫn của bạn, hai vợ chồng quyết định dững tiền trình phá thai. Bạn cần làm gi trước tiên? Chọn một câu đúng Bắt đầu ngay progesterone liều cao

A

- b. Xác định tính sinh tôn của phối thai
- Xác định dị tật thai sau mifepristone
- Thuyết phục tiếp tục tiến trình phá thai

Trang 8 cua 9 trang

De thi có tổng cộng 9 trang

BIEU

rua"

d

y

ph ph

hup.

thy cito

200 ion

-hi

TOT har

mai

u là n Bi

eo d

tilet

biè.

e his

ne his n die Hen Lim Lim Soi 5 H.

Đề từ

CHỦ ĐỂ 8: QUÂN LÝ CÁC VẬN ĐỂ VỀ TUYỂN VỦ

- 57. Hãy cho biết về đặc điểm của gene BRCA và liên quan đến khá năng có ung thư vú? Chọn một câu đủng
 - a) Gene BRCA là một gene qui định sản xuất các protein có chức năng ức chế khối u V
 - Gene BRCA là một gene hiện diện trong một cộng đồng nhỏ có nguy cơ cao ung thư vù
 - Gene BRCA là một gene gây ung thư vù hay buồng trứng, theo qui luật di truyền gene lặn
 - d. Gene BRCA là một gene gây ung thư vú hay buồng trứng, đi truyền liên kết với nhiễm sắc thế X
- 58. Khi thực hiện nhũ ánh, buộc phải tổn trọng các tiêu chuẩn kỹ thuật nào? Chọn một câu đúng
 - (a.) Phai thực hiện dù tắt cả các phim CC và MLO V
 - Phải thấy được toàn bộ núm vú trên phim MLO
 - Phải thấy được ¼ trên ngoài của vú trên phim CC Nhũ ảnh đạt yếu cấu phải thỏa cả 3 tiêu chuẩn trên

Tinh huống của chủ để 8: dùng chung cho các cấu 59, 60

Cô T., 27 tuổi, PARA 1001, đến khám vi đau tuyển vũ khi đang tránh thai bằng thuốc viên tránh thai progestogen đơn thuẩn hiệu Embevin*.

Cô T, chi mới bắt đầu tránh thai bằng thuốc uống từ chu kỳ này. Cám thấy đau căng từc vú nhiều sau khi uống thuốc được khoảng ba tuần. Không triệu chứng cơ năng nào khác. Trước khi uống Embevin*, cổ T, chưa bao giờ bị đau vù nhiều như vậy.

Khám vú cám nhận có một khối đặc, nhó, di động ở vú phái.

Siêu âm xác nhận có một khối nhỏ 0.5*0.5*0.5 cm ở vũ phải, mang các đặc điểm hình ảnh điển hình của u sợi-tuyến tuyến vũ.

Sau đó cô T. cũng đã được cho thực hiện nhũ ánh, xác nhận kết luận BI-RADS 2.

- 59. Bạn sẽ giải thích gì về tình trạng đau vú của bà T.? Chọn một câu đúng
 - (a) Là dấu hiệu của tình trạng cường estrogen
 - Là dấu hiệu của tình trạng cường progesterone
 - c. Là triệu chứng cơ năng của khối u sợi-tuyển
 - d. Là triệu chứng của bệnh vú thay đôi sọi-bọc
- 60. Cô T, rất lo lăng về khối u ở vù phải, cũng như liên quan của nó với đau vú và thuốc. Cô hói bạn nên làm gi? Chọn một câu đúng
 - a) Ngưng tránh thai nội tiết, chuyển sang tránh thai không dùng nội tiết
 - Ngưng trành thai bằng POP, chuyển sang trành thai bằng nhóm LASDS
 - Ngưng trành thai bằng POP, chuyển sang trành thai bằng nhóm COCs
 - Tiếp tục Embevin*, tư vẫn về dau vú, dùng progesterone tại chỗ nếu cần