

### DALHOC Y DUOC TP. HO CHI MINH KHOA Y - BO MÔN PHỤ SAN DÉ THỊ LÝ THUYẾT MÔN SAN PHỤ KHOA Y. Lán I, học kỷ I, niên khóa 2017-2018, khóa ngày 02.12.2017 CHỦ ĐỂ 2: TIẾT ĐỊCH ÂM ĐẠO BẬT THƯỜNG. TÔN THƯỚNG LÀNH TÍNH CỦA CÓ TỬ CUNG Khuẩn hệ âm đạo được chia ra các kiểu trạng thái khuẩn hệ. Khái niệm này phải được hiểu như thế nào? Chọn một cấu đồng Các kiểu trạng thái khuẩn hệ được phân biệt thành kiểu bệnh lý (IV) hay kiểu lành mạnh (I, II, III, V) Các kiểu trạng thái khuẩn hệ được phân biệt theo thánh phần chính là chung Luctobucilli nào và lý tính pH Các kiểu trạng thái khuẩn hệ được phân biệt theo ti lệ của các khuẩn Lactobacilli so với các khuẩn khác Các kiểu trạng thải khuẩn hệ được phân biệt theo kha năng bao vệ ẩm đạo một cách hiệu qua hay không (10) Yếu tố nào là yếu tố thuận lợi gây chuyển đối từ một nằm hệ sinh lý trơ thành nằm hệ bệnh lý? Chọn một câu dùng a. Thiểu họt khuẩn Lactobacilli pl l âm dạo mặt tính acid Suy giam miễn dịch (bệnh AIDS, dùng corticoid) d. Ca 3 yếu tổ liệt kê trên 11. Điều kiện nào là cốt lỗi đạm bao cho tiến trình chuyển san gại để làm lành các lỗ tuyển có tư cũng? Chọn một cấu đúng a. Có du estrogen b. Có du progesterone Cò du Luctobacilli pH acid cua âm dạo 12. Hãy xác định ban chất của lộ tuyển có tư cũng là gi? Chọn một cầu đồng Là hiện tượng sinh lý, gần liên với tiến trình phát triển và định hình cấu trúc giải phầu-mô học của có từ cũng b. Là hiện tượng sinh lý, gắn liên với các thay đối về thành phần vi sinh và môi trường lý-hóa (pH) của âm đạo Là hiện tượng bệnh lý, gần liên với các hỏn loạn về thành phân vi sinh và mỗi trường lý-hóa (pH) của âm đạo Là hiện tượng bệnh lý, gần liên với các hỗn loạn về chu trình tế báo của các tế bào gai, tiềm ẩn nguy cơ ác tính Tinh huống thứ nhất của chú để 2: dùng chung cho các cấu 13, 14 Cổ C. 22 tuổi, PARA 0000, vừa lập gia định vài tháng nay, đến khám vi tiết dịch âm đạo. Cổ chưa có ý định sanh con. Đậy thi năm 12 tuổi. Chu kỳ kinh đều. Không ghi nhận xuất huyết tư cung bắt thường. Tiết dịch âm đạo xuất hiện một thời gian ngã sau khi đầy 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 có tư cung ghi nhận lộ tuyển rộng, sát thành âm đạo. Ranh giới lát-trụ sắc nét và rõ, không tái tạo, không thấy vùng chuyển tiếp. Khao sát dịch tiết âm đạo ghi nhận pH âm đạo mặt tính acid, Luctobucilli ưu thể. Vài bào tư nằm. Không có bạch cầu đa nhận, 13. Hãy nhận định về tính trạng tiết dịch âm dạo ơ có C? Chọn một nhận định thích hợp Là đầu hiệu của loạn khuẩn âm đạo (bacterial vaginosis) b. Là dâu hiệu của rồi loạn thành phần nằm hệ âm đạo Là đầu hiệu của thiểu họt estrogen từ bưởng trứng La dầu hiệu của một lộ tuyển có từ cũng sinh lý 14. Bạn sẽ làm gi để giải quyết các vấn để của có C.? Chọn một giải pháp thích hợp a. Tiến hành điều trị bằng metronidazole b. Tien hanh dieu tri bang clotrimazole Tiến hành điều trị phá huy lộ tuyển Tư vấn về tinh trạng tiết dịch âm đạo Tinh huống thứ nhì của chu để 2: dùng chung cho các cấu 15, 16 Bà D, 52 tuổi. PARA 2002, mãn kinh từ 2 nay, đến khẩm vi tiểu lất nhất, đối khi tiêu gắt, tiết dịch ẩm đạo. Rối loạn đi tiểu xuất hiện sau mãn kính I năm, kém tiết dịch âm đạo thường xuyên, nặng múi. Không xuất huyết tư cung bắt thườn Tổng phần tích nước tiểu thấy có hiện điện bạch cầu và một vài hồng cầu cũng một ít vi khuẩn. Soi có tư cung không thấy vùng chuyển tiếp cũng như không thấy ranh giới lát-trụ ở phía ngoài lỗ cổ tư cung ngoài. Khao sát dịch tiết âm đạo ghi nhận pH âm đạo mặt tính acid. Nhiều vi khuẩn, không có Luctohucilli. Nhiều bạch cầu đa nhận,

15. Hãy nhận định về tính trang hiện tại của bà D.? Chọn một nhận định thích hợp

Là đầu hiệu của loạn khuẩn âm đạo (bacterial vaginosis)

Liên quan đến các thay đổi sinh lý của hệ niệu dục

Liên qua đến thiểu hụt estrogen nguồn gốc huồng trứng to hi and y JC

Là các biểu hiện làm sáng có liên quan đến ca ba vấn để trên

16. Bạn sẽ điều trị cho bà D. bằng cách nào? Chọn một điều trị chính yếu hay một nhận định đúng

Tiến hành điều trị bằng kháng sinh

Tiến hành điều trị bằng estrone tại chỗ

Tiến hành điều trị bằng L. crisputus

Tiến hành ca 3 điều trị liệt kê trên

Để thi có tổng cộng 9 trang

Trang 3 cua !

DALHOU Y DUOC 1P. HO CHI MINU

DE THE LY THEY ET MON SAN PHE KHO Lan F. hor & C. nich street 2017, 2018, street 0209 02.12.20

- 17. Khi nao bạn kết luận rằng kết qua tầm soát ung thự có từ cung bằng phết tế bào có từ cung là dương tinh? Chọn một cấu dùng Từ ASC US tru lên
- 18. Hay this bick trong tac truong hop san, han non night den thus liven HPV DNA trong truining hop nao? Chipn migt cân dùng

  Phôt tế bào có trong that may han non night den thus liven HPV DNA trong truining hop nao? Chipn migt cân dùng

  - Phét tế bào có từ cũng tâm soát ủng thứ có từ cũng cho kết quá LSit, những không có kullocytes.

    Phét tế bào có từ cũng tâm soát ủng thứ có từ cũng cho kết quá LSit, những không có kullocytes. Phet te ban co to cong tant cont ong that co to come cho ket qua 11511, hay o more do can hon.

    Truck this man of the cong tant cont ong that co to come cho ket qua 11511, hay o more do can hon.
  - Truce this quyet dight truce hien tiem phong HPV or ugues do corquos he tinh she truce do
- 19 Hay lam sang to môr liên lie giữa nhiễm HPV và ting thư có từ sáng? Chạn một cũn dùng.
  - Tế hào có từ cũng sung chuyển tiếp lợ nhiệm HIPV là điều kiến cần Và đọ để gấy dị sản có từ cũng

  - b. Nhiễm HPV chi gây đi sau có từ cương khi các tế bào này đã mang sắn bài thương từ trước khi nhiễm. Tế bào có từ cương chuyển san bị nhiềm TPV chi tro thành đị san khi có thêm điều kiến nhất định khác.
  - d. Nhiễm HPV là yếu tố thuận lợi cho hình thành đi san, nhưng không có quan hệ nhân-quờ với đị san
- 20. Khi thực hiện tầm soát ung thự có từ cũng bằng phật nen mực, có bất buộc phái thực hiện có-texting không? Chạn một cấu dùng Không họi hiện chiến thuy có từ cũng bằng phật nen mực, có bất buộc phái thực hiện có-texting không? Chạn một cấu dùng
- Không hát buộc phái thực hiện song hành, vị số trường hợp số phái cần thực hiện HPV DNA sau đó không nhiều
  - Không bắt buộc phái thực hiện song hành, vị kết qua HPV DNA không làm thấy đôi chiến lược quan lý sau đọ
  - But buok place there song hanh, vi trong has let cac trumg hop se phat can there hier HPV DNA sau 60 Hát huộc phải thực hiện song hành, vị chỉ được phép diễn giải kết qua phèi tế hao khi có kết qua HPV DNA
- Truh huống thứ nhất của chu để 3: dùng chung cho các cấu 21, 22

Ba G. 32 tuổi, PARA 2002, đến vị kết qua khoệi chốp có lợ cũng hàng đạo điện là carcinoma in situ

Trước đó, bà G, có một kết qua phét mọng có từ cũng tàm soát là ESIL. Vị thể, bà được sọi có từ cũng và sinh thiết đười sọi cho kết qua HSII. Ba được chi định thực hiện khoết chóp có từ cũng hàng đạo điện. Kết qua giải phầu bệnh cho thấy hiện điện của 2 vùng co tổn thương tần sinh trong biểu mỏ, một là CIN 2 và một là carcinoma in situ, cũng nằm cách xã bờ phầu thuật 5 mm.

- 3). Hấy sác định chân đoặn của bà G." Chọn một từ vấn thích lợp

  - a LSIL b. HSIL
  - Carcinoma in situ
  - d. Tổi thiều là carcinoma in situ, có thể nặng hưn
- [22] Ban cần làm gi tiếp theo cho bà G ? Chọn một hanh động đúng
- Chi theo đổi bằng phết tế bào và soi có từ cũng, không làm gi thếm b. Thực hiện lại khoết chóp bằng dạo lành giữa b.
  - Thực hiện lại khoết chóp bằng dao lạnh, rộng hơn phạm vị khoết chóp cũ
  - Thực hiện cắt tư cũng toàn phần dơn gian, có hay không kem cắt hai phần phụ Thực hiện cắt tư cung toàn phần, lấy rộng chư cung, lấy dại âm đạo, nạo hạch châu

Tinh huống thứ nhi của chủ để 3: dùng chung cho các cấu 23, 24 Cò 11.20 tuổi, PARA 0000. Đến khám sau hai nằm cơ quan hệ với vài ban tính, mỗi người trong khoảng vài thắng. Có đặt ra yếu cầu được thực hiện phết tế bào có tư cũng, nhưng lại từ chối việc thực hiện tiếm phong HPV vì e ngại các biến chứng.

Bạn đã thực hiện tầm soát bằng phết tế bào cổ điện cho có H. Kết qua tra về là LSH., vậi hiện điện của koilocytes.

- 23. Ở thời điểm này, bạn cần làm gi cho có H.? Chọn một cần đồng
  - Hen làm lại phét có tư cung sau 12-24 tháng nữa
  - b. Lam lại ngày phết nên nước để có thêm thống tin
  - Lam lại ngay co-testing để có thêm thống tin
  - Sor có từ cung kèm nào kènh từ cung
- 24. Có H. họi rằng có quá muộn để tiếm phòng HPV không. Hạn sẽ tra lời có H. ra sao? Chọn một cấu dùng
  - a. Quyết định tiêm phong hay không còn tuy thuộc kết qua soi có tư cũng và nạo sinh thiết
     b. Quyết định tiêm phong hay không còn tuy thuộc kết qua HPV-DNA của co-testing

  - Ouyet định tiêm phong vẫn có lợi, không lệ thuộc vào kết qua HPV-DNA hiện tại
  - d. Vẫn tiêm phòng nhưng cần trì hoàn thời điểm tiềm đến khi LSIL đã thoài lưi

DAI HOC Y DUOC TP. HO CHI MINII ĐỂ THI LÝ THUYẾT MÔN SÂN PHỤ KHOA Y, KHOA Y - BỘ MÔN PHỤ SÂN Lần I, học kỳ I, niên khôu 2017-2018, khóa ngày 02.12.2017 CHỦ ĐỂ 4: QUÂN LÝ MỘT TRƯỜNG HỢP XUẬT HUYỆT TỪ CUNG BẬT THƯỜNG O tre gài trong độ tuổi dây thị, vằng mật định LH thường gây ra kiểu xuất huyết tư cung bắt thường nào? Chọn một cầu đúng
 Xuất huyết vày ra niện chi thuyết cầu đúng a. Xuất huyết xảy ra giữa chu kỳ kinh Xuất huyết không mang tính chu kỷ C. Chu kỳ kinh rất đài hay vô kinh d. Ca ba kiểu bắt thường liệt kể trên 26. Ở tre gái trong độ tuổi đậy thi, cách tiếp cận nào là hợp lý nhất khi có xuất huyết tư cung bắt thường? Chọn một cấu đúng a. Kháng việm không cocai. Kháng việm không steroid hay chất ức chế ly giải fibrin

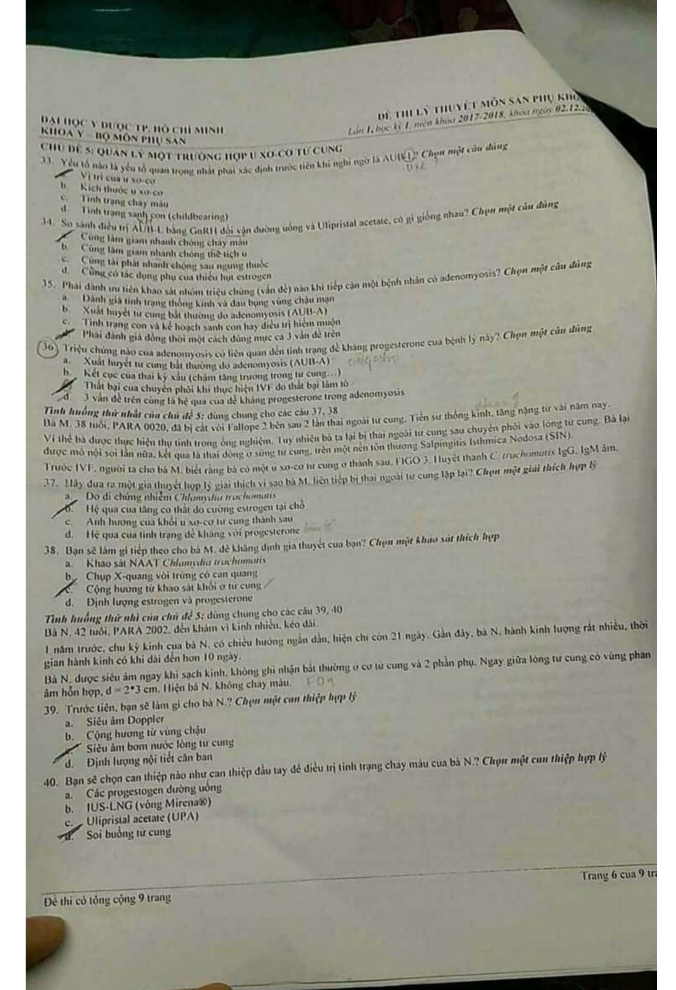
Progesterone hay du trung that ức chế ly giải fibrin Progesterone hay dydrogesterone dinh kỳ, từng đọt ngắn Progestogen là chất dẫn xuất của phân tư nỡr-19 testosterone d. Tạo định LH nội sinh bằng GnRH ngoại sinh gây phông noàn 27. Chi xét đển mỗi liên quan với estrogen, hãy cho biết cơ chế của xuất huyết tư cũng bắt thường trước mãn kinh grấng với cơ chế của xuất huyết tư cũng bắt thường trước mãn kinh grấng với cơ chế của xuất huyết tư cũng hất thường sau mãn kinh ở điểm nào? Chọn một cầu đủng a. Loại estrogen chiếm ưu thể b. Nông độ estrogen ngoại biển Nguồn san xuất của estrogen Không có chất đối kháng estrogen Che sales Trong các bệnh lý liệt kế dưới dây, bệnh lý nào được xem là yếu yô thuận lợi của tầng sinh nội mạc tư cũng? Chọn một cấu đúng

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

b. Rồi loạn phóng noặn loại WHO I (nguyên nhân tồn thương hạ đồi) (nguyên nhân suy tuyến sinh dục) Rồi loạn phóng noân loại WHO III d. Rồi loạn phóng noân loại WHO II - (nguyên nhân khác WHO I và III) Tình huống thứ nhất của chủ để 4: dùng chung cho các cấu 29, 30 Cổ K., 24 tuổi, đến khảm vị ra kinh kéo dài, liên tục, không đặp ứng với điều trị nội tiết. I năm trước, có K. được chân đoàn là vô kinh do microadenoma tuyến yên, được điều trị với bromocryptine, đã ngưng vài tuần sau 1983 Một tháng sau, có K, bị rong kinh. Có đã uống progestogen, nhưng tính trạng chay máu không cầm. Ví thể, có được nạo sinh thiếtcầm màu, với kết qua giải phầu bệnh là nội mọc tư cũng thời kỳ phát triển. Sau nạo, có K, hết chay mẫu, Nhiều tháng sau, có K, ở trong tình trạng vô kinh, nhưng rồi lại chay máu. Người ta đôi nhiều loại progestogen, kể ca IUS-LNG, nhưng cô K, vẫn chay máu. 29. Bệnh lý gốc của có K. (microadenoma tuyến yên) có thể gây kiểu chây mẫu nào? Chọn một cầu đúng a. AUB-E (Xuất huyết tư cung bắt thường liên quan đến nội mặc tư cung) AUB-O (Xuất huyết từ cung bắt thường liên quan đến phóng noàn) AUB-M (Xuất huyết tư cung bắt thường liên quan đến ác tính và tăng sinh) d. AUB-N (Xuất huyết tư cung bắt thường nguyên nhân không xác định) 30. Ngoài bệnh lý gốc, hiện tại vấn đề nào là vấn đề chính của có K.? Chọn một câu đủng a. AUB-O (Xuất huyết tư cung bắt thường liên quan đến phóng noẫn) AUB-E (Xuất huyết từ cung bắt thường liên quan đến nội mạc từ cung)

c. 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) Tình huống thứ nhi của chủ để 4: dùng chung cho các câu 31, 32 Bà L. (43) uối, PARA 2002, con nho 10 tuổi, đến khám vi xuất huyết từ cung bất thường sau dùng thuốc trành thai khán cấp. Bà L. có kính đều, hiện chu kỳ 23 ngày, lượng thay đổi, kéo đài 2-3 ngày. Biết có u xơ-cơ từ cung FIGO 4, d = 20 mm từ vài năm nay, Ba tuần trước, vào ngày thứ 10 của chu kỳ, bà L. có đúng một viên Postinor 1® một ngày sau giao hợp. Bà L. bắt đầu có kinh từ một tuần trước, tuy nhiên lượng kinh rất ít, đến hôm nay vẫn chưa dứt. 31. Hãy cho biết định hướng chân đoàn ưu tiên nhất của bạn? Chọn một định hướng phái nghĩ đến trước tiên Xuất huyết tư cung bắt thường liên quan đến thai kỳ Nuất huyết tư cung bất thường liên quan đến phòng noân Xuất huyết tư cung bắt thường liên quan đến dùng thuốc d. Xuất huyết từ cung bất thường liên quan đến u xơ-cơ từ cung 32. Trong các kha năng liệt kẻ sau, kha năng nào là thấp nhất? Chọn một tình trung mà khủ năng là thấp nhất a. Xuất huyết từ cung bất thường liên quan đến thai kỳ b. Xuất huyết tư cung bất thường liên quan đến phòng noân Xuất huyết tư cung bắt thường liên quan đến dùng thuốc Xuất huyết tư cũng bất thường liên quan đến u xơ-cơ từ cũng Trang 5 cua 9 trang Để thi có tổng cộng 9 trang



### DAI HỘC Y ĐƯỢC TP. HỘ CHÍ MINH KHOA Y - BO MÔN PHŲ SAN

## CHỦ ĐỂ 6: QUÂN LÝ MỘT KHỐI Ở PHẨN PHỤ

ĐỂ THỊ LÝ THUYẾT MÔN SĂN PHỤ KHOA Y, Lan 1, học kỷ 1, niên khóa 2017-2018, khóa ngày 02.12.2017

- 41. Đặc điểm chung của các cấu trúc cơ năng của buồng trưng là gi? Chụn một cấu đúng a. Lá hệ qua của hất thường trung của buồng trưng là gi? Chụn một cấu đúng
  - Là hệ qua của bắt thường hoạt động trục hạ đổi-tuyến yên-buồng trùng hay của hCG. Chi tồn tại ngắn hạp, và cá bắt b. Chi tôn tại ngắn hạn, và sẽ biến mắt khi yếu tổ dẫn đến hình thành cấu trúc này mắt di
     c. Cạn thiện hàng thoại địa các cấu trúc
- 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 Cá ba đặc điểm trên cũng là các điểm đặc trưng của các cấu trúc cơ năng của buồng trùng c điểm chung
- 42. Đặc điểm chung của các cấu trúc thực thể không tần lập của buồng trùng là gi? Chọn một cấu đồng
  - Luôn có anh hương trực tiếp hay gián tiếp làm giam chức năng sinh san Quan lý các cấu trúc thực thể không tân lập hoại là quan lý ngoại khoa
  - Do là cấu trúc có ban chất không tấn lập nên rất hiểm khi có triệu chứng
- Do là cấu trúc có ban chất không tân lập nên không bao giờ là ác tính
- 43. Đặc điểm chung của các cấu trúc thực thế tân lập của buồng trừng là gi? Chọn một cấu đúng
  - Do là cấu trúc có ban chất tân lập nên các cấu trúc này thường biểu hiện bằng các triệu chứng cơ năng gợi ý Với các biện phân thăm đã khi Với các biện pháp thâm đô hiện có, trước khi phẫu thuật, có thể xác định một cách tin cây kha năng ác tính Xuất độ của ác tính là đầu.
  - Nuất độ của ác tính là đáng lưu ý, tùy thuộc vào nguồn gốc phối học và phân loại mô bệnh học của chúng Ngày ca các cấu trúc thực thiết thiệt thiết thiệt các thuộc vào nguồn gốc phối học và phân loại mô bệnh học của chúng d. Ngày ca các cấu trúc thực thể tân lập lành tính của buồng trùng cũng có kha năng tái phát sau mô rất cao
- 44. Hãy cho biểt vấn để khó khân nhất phải đổi phó khi thực hiện chân đoán khối ở phần phụ là gi? Chọn một cấu đúng a. Phân biệt đây là cấu trong that phải đổi phó khi thực hiện chân đoán khối ở phần phụ là gi?
  - a. Phân biệt đây là cấu trúc chức năng hay đây là cấu trúc thực thể
  - Phân biệt đây là cấu trúc thực thể không tân lập hay đây là cấu trúc thực thế tân lập
  - Phân biệt đây là cấu trúc thực thế tân lập lành tính hay đây là cấu trúc thực thế tân lập ác tính Phân loại mã ha trúc thực thế tân lập lành tính hay đây là cấu trúc thực thế tân lập ác tính Phân loại mô bệnh học the WHO các khổi u ác tính trước khi thực hiện phẩu thuật điều trị chúng d.

Tình huống thứ nhất của chữ để 6: dùng chung cho các câu 45, 46 Bà O. 41 tuổi, PARA 2002, con nho 8 tuổi. Đến khảm phụ khoa định kỳ và được siêu âm phát hiện u vùng chậu.

Siêu âm hỏm nay ghi nhận tư cung đAP 39 mm, không bắt thường về cấu trúc. Hai buồng trứng có cấu trúc binh thường, nằm định vào nhau, hầu như không đi động Canh. Canh vào nhau, hầu như không đi động. Cạnh buồng trùng phải là một cấu trúc phan âm trống, có vách không hoàn toàn, 5\*2\*2 cm. Cạnh buồng trùng trùng trùng trùng trùng trật là một cấu trúc phan âm trống. buổng trùng trái là một cấu trúc phan âm trống, có vách không hoán toán, 7°3°2 cm. Doppler không thấy dấu hiệu bắt thường.

- 45. Bạn nhận định gi về các cấu trúc được nhin thấy qua siêu âm σ bà Ο.? Chọn một cũu đúng
  - Kha nằng cao đó là các nang noân nang
  - Kha năng cao đó là các nang hoàng tuyến
  - Khá năng cao đó là một cấu trúc thực thể không tắn lập
  - d. Kha năng cao đó là một cấu trúc thực thể tân lập
- 46. Hãy cho biết kế hoạch quản lý tính trạng của bà O.? Chọn một cấu dùng
  - Hoàn toàn không có chi định can thiệp nội hay ngoại khoa
  - Nên có chi định can thiệp bằng phương pháp nội khoa
    - Nên có chi định can thiệp bằng tiếp cặn ngoại khoa
  - d. Có thể tiếp cận hiệu qua bằng nội khoa hoặc ngoại khoa

Tinh huống thứ nhì của chủ để 6: dùng chung cho các cáu 47, 48

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

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

Khi dưa camera vào, ghi nhận vùng chậu có khoảng 50 ml dịch nâu chocolate. Vùng chậu đính chặt, không phân biệt được các c trúc giải phầu, ngoại trừ nhin thấy buổng trứng trải bị võ trên một đoạn đài 3 cm. để lộ đây lót mô màu vàng nấu, chứa dịch chocolat

- 47. Bạn nhận định gi về khối σ buồng trúng trái của cò P.? Chọn một câu dùng
  - Kha năng cao đô là một cấu trúc cơ năng của buồng trúng
  - Khá năng cao đó là một cấu trúc thực thể không tân lập của phần phụ lac em mọc
  - c. Khả năng cao đó là một cấu trúc thực thể tắn lập, nhiều kha năng là lành tính của buồng trừng
  - d. Kha năng cao đó là một cấu trúc thực thể tân lập của buồng trừng, kha năng lành tính là rất thấp
- 48. Bạn sẽ tiếp tục cuộc mô như thể nào? Chạn một cầu dùng
  - Kết thúc cuộc mô mà không can thiệp gi thêm
    - Chi sinh thiết khối nang bị với, không cổ lấy u
  - c. Cổ gắng giải phông và lấy trọn khối u bị vớ
  - d. Cổ gắng giam khối tế bào ác tính, tạo thuận lợi cho hóa trị

Để thi có tổng cộng 9 trang

Trang 7 cua 9

## ĐẠI HỘC Ý ĐƯỢC TP, HỘ CHÍ MINH KHOA Ý – BỘ MÔN PHỤ SẮN

# DÉ THI LÝ THUYẾT MÔN SAN PHỤ KHẨT Lần Ling khi khôn 2017-2018, khoa ngọy 02.12.2

Hãy xác định kiểu thực hành trính thưi khứn cấp nào cho hiệu qua cao nhất? Chọn một phương pháp có hiệu quá cuo nhất?
 Levonoruestra!

Dung cụ từ cung chứa đồng

- Trành thai dùng estro-progestogen (COC) liều cực thấp có ưu điểm gi hơn trành thai dùng COC liều thấp? Chọn một câu dùng a. COC liều cực thấp có ưu điểm gi hơn trành thai dùng COC liều cực thấp có ưu điểm gi hơn trành thai dùng COC liều cực thấp có ưu điểm gi hơn trành thai dùng COC liều cực thấp có ưu điểm gi hơn trành thai dùng COC liều cực thấp có ưu điểm gi hơn trành thai dùng COC liều cực thấp có ưu điểm gi hơn trành thai dùng COC liều thấp?
  - a. COC liều cực thấp ức chế phóng noân tốt hơn
     b. COC liều cực thấp có tính an toán cao hơn
- 51. Vì sao người ta cổ kéo dài thời gian lưu giữ của dụng cụ tư cung, nhất là với dụng cụ tư cung chứa đồng? Chọn một cấu đúng a. Để hạn chỗ người ta cổ kéo dài thời gian lưu giữ của dụng cụ tư cung, nhất là với dụng cụ tư cung chứa đồng?

Để hạn chế nguy cơ xây ra biến chững thung do tháo đặt dụng cụ tư cung

- De hạn chế nguy cơ xay ra biến chứng thúng đó thào-đặt dụng cụ từ cũng c. Dà nha chế nguy cơ xay ra biến chứng nhiệm trùng đó thào-đặt dụng cụ từ cũng
- Để giảm tổng chi phí xã hội phải chỉ ra thay môi dụng cụ tư cũng cho cộng đồng Để giảm tổng chi phí xã hội phải chỉ ra thay môi dụng cụ tư cũng cho cộng đồng d. Để giảm tông chi phí xã hội phải chỉ ra thay môi dụng cụ từ công chi cong chi chuẩn môi bề giảm tác dụng ngoại ý, vì tác dụng ngoại ý thường gặp nhất ngày sau khi thay môi
- 52. Khi dùng mifepristone để phá thai cần lưu ý đến đặc điểm gi? Chạn một cầu đủng
  - Lieu milepristone phải dùng thay đôi tùy tuổi thai
  - Mifepristone có kha năng gây dị tật cho phôi thai

  - d. Mifepristone dùng don độc văn có thể gây sây thai d. Mifepristone gây sây thai chi bằng có chế qua gene

Tình huống thứ nhất củu chủ để 7: dùng chung cho các câu 53, 54

Bà U., 45 tuổi, PARA 2002, đến khám vị IUS-LNG hết hạn. Bà muốn thay mới IUS-LNG 5

Đây là IUS-LNG thứ nhi của bà U.

Kể từ khi đặt IUS-LNG thứ nhất cho đến nay, bà không có bắt kỳ khô chịu nào. Bà rất hải lòng vi không có kinh nữa.

- 53. Bạn có thay mới IUS-LNG cho bà U. không? Chọn một quyết định
  - Sẽ phải thay IUS-LNG mới, do phải tuần thu khuyển cảo của nhà san xuất
  - Sẽ phải thay IUS-LNG mới, do không thể biết khi nào bà U, mới mân kinh
  - Không thao cũng không thay, vi có thể dùng như IUD tro đền khi mặn kinh Chắc chắn là không đặt môi, nhưng thào hay không thi cắn có thêm thông tin
- 54. Hồm nay, bà U, rất muốn làm phết tế bào có tư cung tẩm soát ung thư có tư cung. Bạn có thực hiện không? Chọn một cũn đúng
  - Không thể thực hiện, vi bà đang dùng nội tiết tổ ngoại lai
  - Không thể thực hiện, vi bà dang mang dụng cụ tư cũng có dây
  - Có thể thực hiện, vi IUS không còn phông thích LNG nữa
    - Có thể thực hiện, vi IUS-LNG không anh hương đến kết qua

Tình huỗng thứ nhi của chữ để 7: dùng chung cho các cầu 55, 56

Cô Y., 22 tuổi, PARA 0000, vừa kết hón dùng I năm, cùng đi với chồng, đến để tư vẫn về phá thai nội khoa.

Ngày hỏm qua, cô Y, đến khám, được xác nhận là dang mang thai trong tư cung, thai sống, tuổi thai là dùng 6 tuần vô kinh,

Do có mấu thuẫn với chẳng, có đã quyết định phá thai. Hồm qua có Y, đã uống một viên mifepristone 200 mg.

Đếm qua, sau khi nói chuyện với chồng, cả hai có ve rất ân hận. Vì thế sáng hồm nay họ cùng đến đề tim cách cứu văn tính hình,

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

- 55. Họ họi bạn rằng có thể dùng tiến trình này lại được không? Chọn một câu dùng
  - Không. Một khi đã uống mifepristone thi không còn đứng lại được nữa. Bắt buộc phai tiếp tục đúng misoprostol
  - Không. Dù tiến trình sây thai chưa bất đầu khi chưa có misoprostol, nhưng ti lệ dị tật thai do mifepristone rất cao
  - Không chắc. Lệ thuộc vào nhiều yếu tố khác, vi sau dùng mifepristone tiến trình sây thai it nhiều cũng đã bắt đầu
  - d. Dược. Chi không thể đào ngược tính hình nếu đã dùng misoprostol. Chi cần cho không thêm misoprostol là du
- 56. Bắt chấp những tư vấn của bạn, hai vợ chồng quyết định dùng tiến trình phá thai. Bạn cần làm gi trước tiến? Chọn một cầu dùn
  - a. Bắt đầu ngay progesterone liều cao Xác định tính sinh tồn của phỏi thai

  - e. Xác định dị tặt thai sau mifepristone
  - d. Thuyết phục tiếp tục tiến trinh phá thai

