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

ĐỂ THI LÝ THUYẾT MÔN SÂN PHỤ KHOA Y6

Học kỳ II, lần II, niên khóa 2017-2018, khóa ngày 16.06.2018

CHỦ ĐỂ 1: QUẨN LÝ BỆNH LÂY QUA TÌNH DỰC (STD) Trong các tác nhân gây STD kể sau, nhiễm tác nhân nào có hình ảnh đặc hiệu trên PAP's test? Chọn một câu đúng a. Treponema pallidum

Human Papilloma Virus

d. Human Immunodeficiency Virus

Chlamydia trachomatis sẽ bị diệt bởi kháng sinh khi nó ở dạng thức nào trong vòng đời của nó? Chọn một câu đúng

 Thể sai, bên trong bào tương (RB) d. Cà 3 dạng trên, cả trong lẫn ngoài tế bảo (AB)

Nhận định nào về khá năng lây truyền các bệnh lấy qua tính dục (STD) là đúng? Chọn một câu đúng

a. Khá năng lây STD thay đổi tùy theo kiểu quan hệ tính dục là đồng giới hay là khác giới Khả năng lây STD thay đổi theo loại tác nhân gây bệnh lây qua tính dục là tác nhân nào

c. Khả năng lây STD thay đổi theo kiểu quan hệ tính dục là bằng ngà âm đạo hay hậu môn Khả năng lây STD thay đổi và tùy thuộc vào tắt cả các yếu tổ được liệt kẻ ở các cấu trên

Hai thuốc điều trị nhiễm Trichomonas vaginalis là tinidazole và metronidazole có điểm nào giống nhau? Chọn điểm giống nhau

b. Mức độ của tác dụng phụ trên hệ tiểu hóa như nhau

Hiệu quả của điều trị của chúng tương đương nhau

Đặc điểm được động học của chúng tương tự nhau

Tình huống thứ nhất của chủ để 1: dùng chung cho các câu 5, 6

Cô A. 23 tuổi, tái khẩm theo hẹn, 3 tháng sau điều trị "tiết dịch nhấy mù cổ từ cung".

PARA 0000. Từ năm 18 tuổi đến nay, có đã có quan hệ tính dục với vài người đàn ông.

Theo đơn thuốc, cô đã dùng ceftriaxone liệu duy nhất kết hợp với azithromycin liệu duy nhất. Khảo sát NAATs trước điều trị dương tính với Neisseria gonorrheae lẫn Chlamydia trachomatis.

Khám lâm sáng không ghi nhận bắt thường ở từ cung và 2 phần phụ. Thực hiện lại NAATs hôm nay cho ket quà dương tính với Chlamydia trachomatis và âm tính với Neisseria gonorrheae.

Siêu âm thực hiện qua đường âm đạo: ở cạnh từ cung về bên phải có một cấu trúc phân âm trống 8°3°3 cm, với vách ngăn không hoàn bên trong (hình bên).



Hình ảnh của khối cạnh phái từ cũng

5. Hãy diễn giải kết quả NAAT Chlamydia trachomatis ở thời điểm tài khám? Chọn một diễn giải thích hợp

a. Có khả năng là có A. bị nhiễm mới Chlamydia trachomatis

b. Có khả năng là tải phát Chlamydia trachomatis từ dạng AB c. Có khả năng là chưa khỏi Chlamydia trachomatis dạng RB

d. Trong tinh huống này, cá ba khá năng trên đều có thể xây ra

Bạn có định hướng chắn đoặn nào cho khối ở cạnh bên phải của từ cung? Chọn một cầu đúng

a. Định hướng đến một cấu trúc cơ năng của buồng trừng

Định hướng đến một cấu trúc thực thể không tân lập của phần phụ Định hướng đến một cấu trúc thực thể tân lập của buồng trùng, nhiều khá năng lành tính

Định hướng đến một cấu trúc thực thể tân lập của buồng trừng, với khả năng lành tính không cao

Tình hướng thứ nhì của chủ để 1: dùng chung cho các câu 7, 8

Bà B. 32 tuổi, được mời đến phòng khám phụ khoa để nhận kết quả PAP's test bắt thường. Bà B. không có bắt cứ than phiền gì. PAP's test được thực hiện qua khám phụ khoa định kỳ. Khám không ghi nhận bắt thường.

PAP's test cho kết quả: "Tế bào biến đổi viêm. Trên lam có vài tế bào mang đặc điểm của Trịchomoran vaginalis". Ban có thực hiện thêm test nào để xác lập chắn đoàn nhiễm Trichomonas veginalis không? Chọn một cầu dùng

Xác định chấn đoán mà không cần thêm bắt cứ test nào khác b. Soi tươi dịch âm đạo tim trùng roi di động, kèm nhuộm Gram

Thực hiện test miễn dịch hoặc NAAT Trichomonas vaginalis d. Cây dịch tiết am tiệt lày học lày thốc quả là âm tính với Trichomonus sugmais. Bạn sẽ làm gi? Câpu một hành động thích hợp

Quyết định không điều trị Cho két quả một test khác nữa

Bắt đầu ngay điều trị cho bà ta d. Bắt đầu ngay điều trị cho 2 vợ chồng

Trung 2 cits 9 trans

### ĐẠI HỌC Y ĐƯỢC TP. HÓ CHÍ MINH KHOA Y - BO MÔN PHŲ SĀN

## CHỦ ĐỂ 2: TIẾT DỊCH ÂM ĐẠO BẬT THƯỜNG, TỔN THƯƠNG LÀNH TÍNH CỦA CÓ TỬ CUNG Điều trị bằng GnRH agonist dài ngày là điều kiện thuận lợi của tính trạng tiết dịch âm đạo bắt ên rong nào Cope một chu line DÉ THỊ LÝ THUYẾT MÔN SẢN PHỆ XHOA Y Hocks II. Idn II. miln 15/20 2017-2018, indo man 16.06.2418

- Diểu trị này liên quan với cả 3 bệnh lý trên
- 10. Chọn điều trị nào cho một người mắc đái tháo đường type II có việm âm đạo do Candida sp.? Chọn một câu đảng c. Điều trị đơn liều bằng -azole đường âm đạo
- Điều trị đơn liều đài ngày bằng -azole đường âm đạo
- 11. Hây xác định mục tiểu của việc thực hiện test Lugol khi soi cổ từ cung? Chọn một cầu đúng
  - Để nhận điện được ranh giới vùng chuyển tiếp
  - Để xác định vị trí thực hiện sinh thiết có từ cung
  - Thực hiện test Lugol nhằm vào cả 3 mục đích trên
- 12. Sự hiện diện của các kollocytes trên phát tế bảo PAP's test phải được diễn giải ra sao? Chọn một cầu đồng
  - a. Phết có hiện diện của kollocytes mãn thỏa tiêu chuẩn để kết luận là tâm soát âm tinh với ung thư

  - Phét có hiện diện của korlocytes gọi ý nhưng không đủ để kết luận là tầm soát đương tính với ung thư S. Phết có hiện diện của kollocytes thòa mặn tiêu chuẩn để kết luận là tầm soát đương tính với ung thư
  - d) Kollocytes hiện diện khi có nhiễm human papilloma virus, nhưng không đặc hiệu cho nhiễm virus này

## Tình huống thứ nhất của chữ để 2: dùng chung cho các cấu 13, 14

Bà C. 41 tuổi, PARA 2002, đến khẩm theo hẹn để theo dõi điều trị đau do nội mạc từ cung thẩm nhiễm sâu.

3 tháng nay bà được điều trị với chất ức chế men aromatase. Bà đã khỏi hắn đau, nhưng than đôi khi khỏ chíu do các cơn bắc hóa.

Khám mô vịt ghi nhận có ít dịch đọng trong âm đạo, không hỗi. Cổ từ cung hồng láng, không có lệ tuyến cổ từ cung Khám âm đạo

Bà C, được làm PAP's test định kỳ. Trên làme chủ yếu là tế bào cần đầy, vài tế bào bề mặt và mô bào, không có bắt thường nhân và báo tương. Về vị sinh, tạp khuẩn chiếm ưu thể trên lame, rất it Lactobacillus, đồng thời có vài báo từ Caralida sp 13. Hãy kết luận về tính trạng tiết dịch âm đạo ở bà C.? Chọn một câu đúng

- Xác định rằng bà C. đang có tính trạng bacterial vaginesis, vi thế phải điều trị
- b. Xác định rằng bà C. đạng có việm âm đạo do nằm Candida, vi thể phải điều trị
- Xác định rằng bà C, dang có loạn khuẩn âm đạo và việm âm đạo do nắm, vi thế phái điều trị
- d. Thông tín hiện có phủ hợp với người đang đủng kéo đài chất ức chế men aromatase, không bệnh lý
- 14. Có cần cho bà C, dùng thuốc đặt âm đạo chữa Lactobacillia (probiotics) không? Khi nào? Chọn một câu đúng
  - a. Hoàn toàn không có chi định điều trị của kháng sinh, của kháng nắm, lẫn của probletics
  - b. Có chi định dùng probiotics đơn độc mà không cần dùng đến kháng sinh hay kháng nằm
  - c. Có chỉ định dùng probiotics phối hợp cùng lúc với điều trị dùng khẳng sinh hay khẳng nằm
- Có chí định đúng probiotics bố túc sau khi hoàn thánh điều trị dùng kháng sinh hay kháng nằm

Tinh huống thứ nhì của chủ để 2: dùng chung cho các cầu 15, 16 tha D. 30 tuổi, PARA 2002, đến khám để chuẩn bị chẩm dát thai kỳ vị thai ngưng phát triển trong tử cũng ở tuổi thai 6 tuần vở kinh.

Khám mó vịt ghi nhận âm đạo có đọng ít dịch tiết loàng, không mùi. Cổ từ cung có hình ánh của một vài nang Naboth, không hình của lệ vài nhận âm đạo có đọng ít dịch tiết loàng, không mùi. Cổ từ cung có hình ánh của một vài nang Naboth, không hình anh của lợ tuyển. Khẩm âm đạo có đọng ít dịch tiết loàng, không mài. Có từ cũng có hình mài bhu không sở chạm.

Khảo sát dịch âm đạo ghi nhận từ cung to khoảng thai 6 tuần, mặt độ mem, hai phan phụ khoảng số chuẩn đã hình, có hiện điện tế khuẩn phá nhận pH = 4.8. Soi tươi và nhuộm Gram ghi nhận rất ít khuẩn Doderlein, và nhiều trực-cầu khuẩn đã hình, thống có chu cells. có hiện dịch âm đạo ghi nhận pH = 4.8. Soi tươi và nhuộm Gram ghi nhận rất it khuẩn Doderlein, và tinh có hiện diện tế bào bề mặt, không có bạch cầu, không có vi nằm hạt men, không có T. vaginalis, không có chu ceils. 15. Liên quan đến tính trạng tiết dịch này, để chuẩn bị chấm đứt thai kỳ bạn phải lạm gì cho bà D.? Chọn một của đồng.

Liên tại khác trạng tiết dịch này, để chuẩn bị chấm đứt thai kỳ bạn phải lạm gì cho bà D.? Chọn một của đồng.

- Se chuẩn bị cho chẩm đót bằng điều trị bacterial vaginosis nếu định chắm đốt bằng nội khoa se chuẩn bị cho chẩm đót bằng điều trị bacterial vaginosis nếu định chắm đột bằng ngoại khư
- Se chuẩn bị cho chấm dới bằng điều trị bacterial vaginosis nếu định chẩm dới bằng ngoại khoa Se chuẩn bị cho chấm dới bằng điều trị bacterial vaginosis nếu định chẩm đời bằng ngoại khoa Se chuẩn bị cho chấm dới bằng điều trị bacterial vaginosis nếu định chẩm đời bằng ngoại khoa

  - Se chuẩn bị cho chấm đứt bằng điều trị bacterial vaginosis nếu định chẩm đứt bằng ngoại khoa Schuẩn bị cho chấm đứt bằng điều trị bacterial vaginosis bắt kế phương thức đồng để chấm đứt thai kỳ Chẩm đốn to chấm đứt bằng điều trị bacterial vaginosis bắt kế phương thức đồng để chấm đứt thai kỳ Se chuẩn bị cho chẩm dất băng điều trị bacteriai vaginosis bắt kế phương thức dùng để chẩm dặt tina kỷ thánh công diễu trị bacterial vaginosis bắt kế phương thức dùng để chẩm dặt tina kỷ thánh công và an toàn, bà D, muốn tránh thai với TCu 380Å. Ý kiến của bạn? Chọn một cầu dùng Tự chí còn phán đối, số có điều biện giới ban sử dụng category 4 theo WHO
- Tự chối có cán nhác, vi có điều kiện giới hạn sử dụng category 4 theo WHO Lian nhận có cán nhác, vi có điều kiện giới hạn sử dụng category 3 theo WHO c. Chấp có cân nhắc, vi có điều kiện giới hạn sử dụng category 3 theo WHO luân toán ứng hộ, vị có điều kiện giới hạn sử dụng category 2 theo WHO có tiếu kiện giới hạn sử dụng category 1 theo WHO the the coales some 9 trang

## BAI HOC Y DUOC TP. HO CHI MINH KHOAY - BO MON PHIL SAN

CHÚ ĐỂ 3: TẦN SINH TRONG BIẾU MÓ CÓ TỬ CLNG

Hai nhóm thuật ngữ này có cũng ý nghĩa về hình học có thể dâng tháy hái liện thuật ngữ này có cũng ý nghĩa trong tiến tong thể dâng tháy hái liện hón thoán thán tháng tháy hái liện hón tháy hái liện hón tháy dân hái của hiện của 18. Luận điểm hiện đại về diễn biển tự nhiên của ủng thư có lại cũng nhiện mạch diễn biển lựn nhiên của ủng thư có lại cũng nhiện mạch diễn biển từ nhiện cần lài điều kiện cần lài điều kiện cần lài điều kiện cần lài diễn diễn diễn diễn thương kiến một diện số từ một để thương kiến một diện diện một Dùng "LSIL-HSIL" để bào cào tế bào học, đóng "CINI-2-7" để bào cào tế bào học, đóng "LSIL-HSIL" để bào cào mã hiệh học Her to the State of the State o Tân sinh biểu mô có từ cung luôn bắt đầu bảng tôn thương mộc độ thất can độ mộc độ thể cung chỉ điển biển theo nhật chiếu và không thể can độ mộc độ

Tân sinh biểu mô có tự cũng chi diễn biến theo một chiều và không thể quy là không thể quy Test HPV-DNA có giá trị giúp phần tắng nguy cơ và định trong bịnh xinh sáu tân sánh trong hiệu ngo a. ASC-US

ASC-US 19

2

Phái hiểu 2 thuật ngữ "test lầm soát tung thư chương tinh" và "cơ tầu thương tinh tung thư thể các có thuy thương tiến thể biện mọi khi thương tiến thế thiện mọi khi thương tế hao họi là 1800 họi là Quan by tang cutong then may that the hien most but thusma mot both because the factors and then phase that the hier most but thusma mot both because the factors and then phase the factors and the phase that the factors are the factors and the factors are and the factors and the factors are an analysis and the factor Ve cá phương diện tâm soát lần phương điện quản lý, hai thuật ngữ này tô ý nghĩa gắn thời soát lần phương diện quản lý, hai thuật ngữ này tô ý nghĩa gắn thời soát là việt ngữ này tô ý nghĩa gắn thời soát là việt ngữ này tô ý nghĩa gắn thời soát là việt l Tinh huống thứ nhất của chữ để 3: dùng chung cho các câu 21, 22 Có G. 26 tuổi và có H. 21 tuổi đi cúng nhau đến để được tự vẫn về tiếm phóng HPV Hai người đã có quan hệ tính dực đồng giới từ vài tháng này, đôi khí họ có đồng "trư toys" Thán thịc sử tháng này, đối khí họ có đồng "trư toys" Thán thịc sử tháng này, đối khí họ có đồng "trư toys" Thán thịc sử tháng này, đối khí họ có đồng "trư toys" Thán thịc sử tháng này, đối khí họ có đồng "trư toys" Thán thịc sử tháng này, đối khí họ có đồng "trư toys" Thán thịc sử tháng này thịc sử tháng này thịc sử thiết sử tháng này thịc sử thiết sử thiết sử tháng này thịc sử thiết s

Cô G. muốn hỏi bạn về tiểm phòng HPV cho minh, cũng như kế họ có quản lý cho có H. 21. Hây cho biết phát biểu tư vấn nào là phú hợp cho có G.? Chọn nội câu đúng Co this management of the control of

Có khá năng cao là có đã nhiện tại đã qua chi định tiêm phong they cho tó

Mán sắn trung tại có đã nhiệm HPV do đó không cần tiêm phong they cho tó

Co kha năng cao là cô da nhiêm HPV do dó không cân tiêm phóse cho có Nếu vẫn muốn tiêm vaccine thi cần co-texting để biết tinh trong số Âm HPV Cá 3 nhật biến trướn đầu mắc sai làm và manda the sai liêm nhiệm 100 Cá 3 phát biểu tu vấn trên đều mắc sai lầm về nguyên tắc oia tiểm phóng HPV Hay cho biet phát biểu tư vấn trên đều mặc sự hay về người sự nhật chu đóng Độ kết quả tế bào học là Asc. Lie nhà không thế biểu Việc về nhật không thể biểu Việc về nhật không thế biểu từ về nhật cấu đồng thể biểu từ về nhật không thế biểu từ về nhật không thể biểu từ từ về nhật không thể biểu từ từ từ từ t

Cân phái biết type của toại IPPV thá có bị nhiễm để chọn viccine curve sực là là chiết du choi sand dung con chiết choi sand dung con chiết choi sand dung con chiết choi sand dung Neu dung "sex toys" thi phái nhỏ rằng bao cao sa có thể ngôn được say they ca 3 phát biểu tư vận trận về HPV và về thấm nhóng HPV dea không được say they Cá 3 phát biểu tư vận trên về HPV và về tiếm phông HPV đại không được Tinh huống thứ nhi của chủ để 3: đóng chủng cho các cấu 23, 24

Có X. 20 tuổi, PARA 0000, được mọi đến nhận kết quá PAP 3 toá bài thước.

3 tháng trước, khi khám súc khóc định kỳ, có X, có làm co-testing với khi quả là ASCATA 1874 ASCATA 18 Viện lý do này, người ta cho có X. làm lại co-testing. Một lần nữa, kết quả via là ASC Co. 1877 (1974).

CA X. shian hà di true tiàng shiang sugaina ting.

Không làm gi thêm hôm nay, họn co-testing lại sau 6 tháng

Tiem phong HPV hôm nay, hen co-testing lại sau t năm Tiem phong HPV hom may, hen co-testing bai sau 6 tháng

24. Cô X. muốn tránh thai lâu dài. Phương pháp nào sẽ có giới hạn chỉ định xếp loại I (WHO) = ch. X. Common tránh thai có Alban hay có lauguerresatud

Thuộc trành thai chi chữa desogestrei don thuần liêu thấp

Đối với có X., cá 3 phương pháp trên cũng bị xếp loại ≥ 2.

#### DALHOC Y DƯỢC TP. HÓ CHÍ MINH KHOA Y - BỘ MÔN PHỤ SÁN

## ĐỂ THI LÝ THUYỆT MÔN SẢN PHỤ KHOA Y. ĐỂ THỊ LY THU LE THU KHON SAN PHŲ KHON Y Học kỳ II, lần II, niên khóa 2017-2018, khóa ngày 16.66.2018

## CHỦ ĐÈ 4: QUẢN LÝ MỘT TRƯỜNG HỢP XUẤT HUYỆT TỬ CUNG BẮT THƯỜNG (AUB) 25. Hãy xác định mục đích chủ yếu của điều trị điều trị AUB-O ở trong độ tuổi dây thì? Chọn một câu đúng

- - a. Điều trị triệu chứng, trong khi chờ trục hạ đổi-yên-buồng trường thành
  - Điều trị nguyên nhân nhằm khôi phục lại tính trạng phóng noãn bính thường
  - Dự phòng bệnh do phơi bày với estrogen mà không có progesterone đối kháng Tùy tình hướng mà có mục tiêu thích hợp, có thể đơn lễ, là 2 hay là 3 mục tiêu
- 26. Hãy xác định mục đích chủ yếu của điều trị điều trị AUB-O ở trong độ tuổi sinh sắn? Chọn một câu đúng
  - (b.) Cầm máu và dự phòng cháy máu tái điển sau đó
  - Phòng tránh tăng sinh và ung thư nội mạc tử cung
  - Tùy tình huống để đặt ra mục tiêu điều trị thích hợp
- d. Tuy tinh nhông để cột lõi và là mục tiêu phải giải quyết cho AUB-O ở độ tuổi tiến mãn kinh? Chọn một câu đúng chí but estrogen và ínhi hin B do đó không tạo được feedback âm lên tầng trên
  - Đáp ứng bằng định gonadotropin của tuyến yên với estrogen 2<sup>nd</sup> feedback bị mắt
  - Nội mạc từ cũng liên tục bị kích thích bởi estrogen, không có progesterone đối kháng
- Ba vấn để trên cùng là rất quan trọng trong quan lý AUB-O ở độ tuổi tiền mẫn kinh 28. Quản lý AUB-O trong tuổi sinh sán, khi nào phải định lượng nội tiết của trục hạ đổi-yên-buồng trứng? Chọn một cấu đáng

  - Đánh giá hiệu quả của việc điều trị
  - Dùng cho cá ba mục đích trên

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

Cô K. 28 tuổi, khám vi xuất huyết từ cung bất thường.

Lây chồng 2 năm, chu kỳ 15-90 ngày, hành kinh 5-7 ngày. Hiểm khi chảy màu hơn 10 ngày, và thường tự cầm. Mong con từ 4 năm nay.

Kính lần trước cách nay 5 tuần. Lần này có kính đã 2 tuần, máu ra ít, kéo đài, với lượng thay đổi. BMI = 27. Cổ tăng cần 10 kg trong 2 năm.

Khám thấy tử cung và hai phần phụ bình thường.



Siêu âm: có hình ảnh buồng trứng đa nang, trên mỗi mặt cất buồng trừng đếm được # 12 nang đ = 6-8 mm (hình trái), nội mọc rất mông, d = 4 mm. Siêu âm bom nước (SIS): có cấu trúc trong lỏng từ cung d = 15 mm, gọi ý là một nhân xơ hay polypa (hình phái). 29. Hãy nhận diện vấn đề "chĩa khóa" để giải quyết mọi vấn để khác ở có K.? Chọn một câu đúng

- a. Hội chứng buồng trứng đa nang
  - b. Xuất huyết tử cung bất thường
  - c. Cấu trúc trong lỏng tử cung
  - d. Tinh trạng chậm có con
- 30. Để chẩm đứt tình trạng rong kinh ở lần này, trước tiên bạn sẽ làm gì hóm nay hay trong vài ngày tới? Chọm một phương die
  - a. Dùng thuốc cầm màu không đặc hiệu như acid tranexamic
  - b. Dùng estrogen ngoại sinh gây phát triển nội mạc từ cung
  - c. Dùng progesterone ngoại sinh gây phân tiết nội mạc từ cung
  - d. Cắt cấu trúc trong buồng từ cung qua soi buồng từ cung

Tinh huống thứ nhi của chủ để 4: dùng chung cho các câu 31, 32

Bé L. 16 tuổi, đến khẩm vi có kinh nhiều kéo dài, xuất hiện lần thứ nhì.

Đậy thì năm 12 tuổi. Kinh đều, ổn định ngay sau vài lần có kinh đầu. Đột ngột bị rong kinh từ lần hành kinh trước. Lần đó, kinh ra nất nhiều và kéo đài, nhưng sau 10 ngày tính trạng rong kinh tự chắm đời. Kinh làn này đúng ngày, có đặc điểm như lần trước.

- 31. Hãy cho biết trong tính hưởng, thông tín nào sẽ là chia khóa gọi ý định hưởng chấn đoán? Chọa một cầu dùng
  - a. Tuổi, tuổi có kinh lần đầu, thời gian để ổn định, khoảng cách đến hiện tại
  - Xuất huyết xuất hiện rất đột ngột sau một thời gian hành kinh bình thường
  - Kiểu xuất huyết là hành kinh kéo dài, không phải là xuất huyết ngoài kỳ kinh
- d. Không thể có định hướng bằng cách dùng đơn lẻ một trong ba thành tổ trên 32. Bạn buộc phải nghĩ đến nguyên nhân nào trước tiên để tiến hành xác định hay loại trừ? Chọa một cầu dùng
- - a. AUB-C b. AUB-E
  - c. AUB-N
  - d. AUB-O

Trung 5 cia 9

# DAL HOC Y DUOC TP, HÓ CHÍ MINH KHOA Y – BỘ MÔN PHỤ SẨN

- CHÚ ĐỂ 5: QUẨN LÝ MỘT TRƯỚNG HỢP U XO-CƠ TỬ CUNG
- CHU ĐỂ S; QUẨN LÝ MỘT TRƯỚNG HỢP Ư XƠ-CƠ TỬ CƯNG

  3. Số sánh điểu trị ti-xở có từ cũng bằng ƯP A và bằng Guitt agoniat, chẳng có sẽ giống nhau về hiểu qua làm giám thể tích khối ti xố-cơ từ cũng

  6. Giống nhau về hiểu qua khổng chế chây màu túc thì và dài hạu HOURS II. Idea II., man alson 2017-2018, these reports on 2018. d. Giông nhau về kha nàng tại phát của khôi lị xơ sau ngưng thước

  34. Với một lị xơ-cơ từ cũng FIGO 0 không triệu chứng, hướng điều trị nào là thích hợp nhất? Chọn một hướng thích hợp nhất?

  Calcorine Progesterone Receptor Modulator
- 35. Với một u xơ-cơ từ cung loại FIGO 2 gây AUB-L, hướng điều trị nào là lựa chọn đứng hồng cuối cũng? Chọn một câu đồng

  - d. Bốc nhân xơ qua nội soi ổ bụng hay mở bụng

So sánh GnRH agonist với antagonist để "cát tuyến yên" điều trị u xơ từ cung, có gì giống nhau? Chọn một điểm giống nhau Giống nhau về các tác dụng phụ và khá năng kiểm soát tác dụng phụ

Giống nhau về thời gian để đạt mục tiêu ức chế chế tiết gonadotropin

d. Giống nhau về thời gian để tuyến yên về bính thường sau ngưng thuốc

thuống thứ nhất của chủ để 5: dùng chung cho các cấu 37, 38

M. 35 tuổi, PARA 0000, đến khám vị chẩm có con.

p gia định năm 31 tuổi. Đến nay, bà M. vẫn chưa có thai dù không áp dụng bắt cứ biện pháp trành thai não. Chu kỳ kinh đều, 30 ngày, mỗi lần hành kinh 5-6 ngày, lượng nhiều.

Khám lâm sảng không thấy bắt thường.

Siểu âm từ cung có dAP = 45 mm, phân âm đều, rài rắc vài nhân xo FIGO 4, d = 1 cm. Nội mạc 6 mm, lòng từ cung có cấu trúc phân âm đầy d = 1.5 cm. Hình ảnh 2 buồng trứng bình thường. Siêu âm bom nước (SIS) xác nhân đây là u xơ FIGO 1. 37. Nhân xơ nào có liên quan đến vấn để chủ của bà M.? Chọn một câu đúng

a. Nhân xơ FIGO 1 có liên quan đến vấn để chủ của bà M.

b. Các nhân xơ FIGO 4 có liên quan đến vấn đề chủ của bà M.

c. Cả nhân xơ FIGO 1 lẫn 4 có liên quan đến vấn đề chủ của bà M. Các nhân xơ hoàn toàn không liên quan đến vấn để chủ của bà M.

38. Bà M. được nội soi buồng từ cung. Trong buồng từ cung có một u xơ-co từ cung FIGO 1, kich thuộc 2\*1.5\*1.5 cm (hình). Phầu thuật viên phải tiếp tục cuộc mô ra sao? Chọn một câu đúng

Không can thiệp gi vi khối u xơ-cơ từ cung trong buồng từ cung không liên quan đến văn để chủ

 Không can thiệp gi vì ngoài khối u xo-cơ từ cung trong buồng từ cung, còn có các nhân xơ khác Cất khối u xơ FIGO I qua nội soi buồng từ cung phầu thuật vi nó có liên quan đến vẫn để chủ C.

d. Cắt khối u xơ FIGO 1 qua nội soi buồng từ cung phầu thuật để "dự phòng" xuất hiện triệu chứng



Winh dish thely days like test tuning arrang fole Mi

Tình huống thứ nhì của chủ để 5: dùng chung cho các câu 39, 40 Bà N. 32 tuổi, PARA 2002, con nhỏ 5 tuổi, đến khám vi thống kinh.

Thống kính từ nhiều năm nay, mức độ tăng dẫn, và ngày càng kéo dài hơn, ảnh hưởng nghiệm trọng đến chất lượng sống.

Từ cung to tương đương từ cung có thai 8 tuần, một độ cứng, đi động kêm. Vậch âm đạo-trực tràng đầy, 2 phần phụ không sở thấy.

39. Bạn đã có một hướng chấn đoán ưu tiên cho bà N. Trong bước chấn đoán kế tiếp, bạn sẽ chọn khảo sát nào? Chọn một cầu đáng

- Siêu âm thang xám
- b. Siêu âm Doppler
- c. Siêu âm đàn hội
- d. Công hướng từ 40. Khảo sát hình ảnh xác nhận hướng chẳn đoán tru tiên của bọn là đứng. Bạn sẽ điều trị thông kinh ra sao? Chọn một của đúng
- a. Thuốc trành thai estro-progestogen phối hợp
  - b. Gonadotropin releasing hormone agonist
  - c. Dung cụ từ cung phóng thích levonorgestrel
  - d. Cắt từ cung toàn phần chữa lại hai phần phụ

Trang 6 cua 9 trang

## ĐẠI HỌC Y DƯỢC TP. HÓ CHÍ MINH KHOA Y - BO MÔN PHỤ SẢN

# CHỦ ĐỂ 6: QUẢN LÝ MỘT KHÓI Ở PHẢN PHỤ

ĐỂ THỊ LÝ THUYẾT MÔN SÂN PHỤ KHOA Y. Học kỳ II, lần II, mên khác 2017-2018, khác ngọ 16.06.2018

- 41. Bạn khám một khối ở buồng trứng và nghĩ rằng đó là cấu trác cơ năng. Làm gi để định hương? Chọc một của được a. Cấn cứ vào mối liên hệ giữa sự xuất hiện và tổn tại khối này với các sự kiến trong của kỳ bolist sửa. d. Trước tiên, phải chắc rằng đó không phải là cấu trúc thực thể "Cấu trúc cơ năng" chí là chấn đoàn loại trư
- b. Dinh luong các hormone gonadotropin tuyên yên, steroid sinh due và human Chorices. Gonados sinh due và human Chorices. Gonados sinh c. Cân cứ vào đặc điểm hình ảnh và phân loại hình ảnh (IOTA) cũng như các chỉ bao sinh bọc của thiể thiệt th
- a. Dựa vào bệnh sử với các vấn để chủ đặc trung, kèm theo bệnh sử là các đặc Cêm binh sử bọc mang cón của gọi b. Dựa vào bệnh sử nghèo năn, không có triệu chứng hay dữ kiệu hình ách địch họng a tin lia hay của vào bệnh sử nghèo năn, không có triệu chứng hay dữ kiệu hình ách địch họng a tin lia hay của vào nàng c. Chí được phép khẳng định khối này là "khối không tấn lập" sau khi đã loại trẻ đạy: khi nằng khốn này là sai sẽ d. Chí được phép khẳng định khối này là "khối không tấn lập" sau khi đã được xác nhận bằng sắt qua giữ phầu bệnh 43. Trong các loại u xuất phát từ tế bào mằm kể sau, loại u nào có tỉ lệ ác tính cao? Chọn một cấu đồng
  - b. Các u nghịch phối phát triển theo hướng cấu trúc phối với một kiểu mô (giấp...)
  - c. Các u nghịch mắm của tế bào đồng sinh dục chưa hoàn thành meiosis I

  - d. Khá năng ác tính là rất cao ở cả ba loại u xuất phát từ tế bảo mắm kể trên
- 44. Bạn thấy khối u buồng trứng mà bạn đang khám rất giống ưng thư. Hãy phát biểu kết luận của bạn? Chipa một phát biểu được

  - c. "Có thể loại trừ khả năng u này là lành tính" d. "Thiểu dữ kiện để khẳng định u là lành tính"

Tình huống thứ nhất của chữ để 6: dùng chung cho các cầu 45, 46

Cô O. 27 tuổi, PARA 0000, đến khám vi tính cờ phát hiện khối u buồng trông trên siêu âm.

Lấy chồng 3 năm, không tránh thai, chưa có thai. Chu kỳ kinh đều, 28 ngày, hành kinh 3 ngày, lượng vin. Than phiến duy nhà ma có

Khẩm thấy tử cung có mật độ và kích thước bình thường, đi động, 2 phần phụ sở chạm, rất định

2 lần siêu âm qua ngà âm đạo được thực hiện vào đầu chu kỳ kinh, cách nhau 3 tháng, cho thấy tơ công có các trúc và bác thinh. thường. 2 buồng trúng cũng hơi to, dinh sát vào nhau, đơn thủy, d = 3\*3\*3 cm, phin âm kôn không thuến nhiệ, cong có và đốm trạ âm, không tăng sinh mạch máu, xếp loại IIA (Tokyo). Đã có thêm kết quả kháo sắt CA 125 = 35 IUml. 45. Bạn nhận định gi về hai khối tại hai buồng trừng ở có 0.7 Chọn một của đứng

- - a. Khá năng cao đó là một cấu trúc cơ năng của buồng trùng
  - Khá năng cao đó là một cấu trúc thực thể không tần lập của bưởng trêng.
  - c. Khá năng cao đó là một cấu trúc thực thể tân lập của buồng trúng, khá năng lành tính là cao
  - d. Khá năng cao đó là một cấu trúc thực thể tần lập của bưởng trừng, khá năng lành tính là thấp
- 46. Cô O, rất lo lắng và muốn được phẩu thuật lấy bỏ khối u buồng trùng. Hãy cho biết y kiến của buy Chọc một của đưng
  - a. Tối hoàn toàn phân đối. Tại thời điểm này, hoàn toàn không cần can thiệp, dưới mọi biso ther
  - Tôi hoán toàn phản đối. Tại thời điểm này, việc điều trị khối này buộc phải theo hương nội khoa
  - Tôi chưa ra quyết định, vi còn phải khai thác và bố tức thêm đữ kiện về các vấn để tày bành khác d. Tôi hoàn toàn ủng hộ. Tại thời điểm này, đã có chi định phầu thuật bốc nang bương 2 bên

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

Bà P., 55 tuổi, độc thân, đã mãn kinh 6 năm, đến khám vị tính có phát hiện khối ở buổng trông trái qua sobe âm định tạ

Khẩm thấy từ cung nhỏ. Phần phụ trái có khối không đau, giới hạn rở, đi động tắt. Gia định không ai mắc ung the buling may va Siêu âm từ cung dAP 30 mm, phản âm đều. Buổng trừng (P) teo. Buổng trừng (T) có một rung phán lào buồng kolo buôn dan die

không chỗi, d 8\*8\*8 cm (B1 IOTA), tưới máu bình thường (B5 IOTA). ROMA test < cut-off ngọc có các ung the cho tak min test. 47. Bạn nhận định gì về khối ở phần phụ trải của bà P.? Chọn một cầu đúng

- - Khà năng cao đó là một cấu trúc cơ năng của buồng trùng
  - Khả năng cao đó là một cấu trúc thực thể không tân lập của phần phụ
  - Khá năng cao đó là một cấu trúc thực thể tấn lập, nhiều khá năng là lành tính của buồng trừng d. Khả năng cao đó là một cấu trúc thực thể tân lập của bưởng trung, khả năng lành tính ta việ chặp
- 48. Bà P. rất lo lắng và muốn được phầu thuật. Hãy cho biết ý kiến của bạn? Chọn một cầu thing
- - a. Hiện tại hoàn toàn không có chi định can thiệp ngoại khoa
  - Hiện tại đã có chỉ định bóc khối u buồng trùng trải
  - Hiện tại đã có chỉ định cất phần phụ trái đơn thuẩn
  - Hiện tại đã có chi định cắt từ cung toàn phần và hai phần phụ

Danie of the Paris

b.

### ĐỂ THỊ LÝ THUYẾT MÔN SẢN PHỤ KHOA Y. Học kỳ II, tần II, niên khóa 2017-2018, khóa ngày 16.06.2018

50

Khi muốn tâm soát ung thư vú ở người trẻ, chưa đến độ tuổi tâm soát thường qui bằng nhữ ảnh muốn đánh giá nguy cơ mắc ung thư vú, buồng trimg của một cá thể có tiến sử gia đình gơi

Khi muốn tam soát ung thư vú ở người trẻ, chưa đến độ tuổi tầm soát thường qui bằng nhũ ảnh Khi muốn tim thêm yếu tổ hỗ trợ cho chấn đoán khi có nghi ngờ trên nhũ ảnh hay cộng hưởng từ Khi muốn tim thêm yếu tố hỗ trợ cho chấn đoán khi có nghi ngờ trên nhũ ánh hay cộng hướng từ diệt kế tri

Có chí định thực hiện khảo sát tim đột biến của gene BRCA trong cả ba trường hợp được liệt kể trên

Để khảo sát ung thư vú, trong các mục đích kế sau, cộng hướng từ có thể thích hợp với mục đích nào? Chọn một cầu đùng Thay thể hay bố tục cho nhữ ánh khi nhữ ánh cho hình ánh không đạt, mặt độ vũ dây, có đặt túi ngực

Mục đích thực hiện chấn đoán: dùng để dẫn đường và chọn vị trí đặt kim khi thực hiện sinh thiết lời Được dùng để khẳng định kết quá của nhữ ánh, chấn đoán giai đoạn của ung thư trước phẩu thuật Tình huống thứ nhất của chủ để 7: dùng chưng cho các chu 51, 52 Bà S., 45 tuổi, PARA 2002, đến khám ví đau vù và đồng thời muốn được thực hiện tâm soát ung thư vù. Di ruột của bà S. đã mất vi ung thư vũ.

Bà S. cao 158 cm, nặng 72 kg, mặc áo ngực size không lỏ. Dang tránh thai bằng progestogen don thuần (POP). Thường xuyên bị đưu vũ, có khi liên tục trong nhiều tuần. Đà S. đã được thực hiện nhũ ánh, với kết quả báo cáo là BI-RADs 0, ghi nhận chủ mô vũ rất dây.

51. Đạn chọn phương án nào để giải quyết tính trạng đạu vũ của bà 5.7 Chọn một phương án thích hợp nhất

Thay đổi phương pháp tránh thai

52. Bạn nói gi với bà S. về kết quả của chụp nhũ ánh? Chọn một cầu đúng

Kết quả không đầy đủ. Nên thực hiện lại một nhũ ảnh khác

Kết quá không đây đủ. Nên thực hiện thêm cộng hướng từ

Có thể an tâm. Không có hình ánh bắt thường tại tuyển vũ

Có thể an tâm. Kết quá nhữ ảnh này là âm tính với ung thư

BALHOC Y DUQC TP. HO CHI MINII CHU DE 8: THUC HANH TRANS

3. Trong các trường hợp kể sau, o thường hợp nào thị điện kiến giới hàu việc dong COC3 được vập loại 27 Coop noist toung

Sau trướng COC3 được vập loại 27 Coop noist toung

Sau trướng có từ cung CHU DÉ 8: THỰC HÀNH TRÁNH THAI Trong các trường không tính đến và trướng trường lợp nhật Chạt một các trướng hợp nhật lại dài hạn bằng rifampicin, rifabatin

How to the MILES THE YES MON AND PROPERTY OF THE WAY OF S6. So với COCs cổ điển, các COCs có hậm lượng s 15 μg EE không tạo ra trư thế gi cả 15 μg EE có thể có được các ưu điểm 207 Chọn một cầu đáng

Tinh hướng thứ nhất của chủ để 8: dùng chung cho các cấu 57, 58

Bà U. 28 tuổi, PARA 1001, đến khám để tư vấn trành thại hiệu quả trong 5 năm.

Bà U. cao 160 cm. năma go ka. Tranko kia thà cá chu kỳ kinh 45-90 ngày, thường xuyên bị đạ nhôm, mọ

Bà Ú, cao 160 cm, nặng 80 kg. Trước kia, bà có chu kỳ kinh 45-90 ngày, thường xuyên bị da nhơn, mụn tróng cá được cán do hội chứng buổng trứng da nang. Bà sanh con sau khi điều trị hiệm muộn voi gây phóng noàn biếng thốc cán do bà uống Diane 35°, 21 ngày mỗi 4 tuân, mỗi ngày 1 viện. Mỗi viên Diane 36° and 164 Tuân Cá 7 ngày HFI giữa 2 vi. Từ 6 tháng nay, mựn trứng cá trở nặng. Người ta cho bà uống Diane 35\*, 21 ngày mỗi 4 tain, mỗi ngày 1 việc. Môi viên Diane 36\* and có 7 ngày HFT giữa 2\*vi. Từ 6 tháng này, mụn trứng cá tró nằng. Người ta cho bà uống Diane 35°, 21 ngày mỗi 4 năn, mỗi ngày 1 viên Mãi 57. Bà 11 khái han nắu đồng Diane 25° 16μ μhái vim để trí cường androgen và kháng ha đồi). Có 7 ngày HT pữa 240 tháng ha để tránh thai thi có sau không? Chọm sau chóng? Chọm sau chóng? Chọm sau chóng? Chọm sau không? Chọm sau không? Chọm sau không? Chọm sau chóng? Chọm sau không? Chọm sau chóng? Chọm s 57. Bầ U, hối bạn nếu dùng Diane 35° lấu dài, vừa để trị cường androgen và kháng hạ đồi). Có 7 ngày HFT pha 2 và.

a. Công thức của Diane 35° cố EE và CPA hoàn toàn đáp ứng với mục đích kép này một cách an toàn

Công thức của Diane 35° có EE và CPA hoàn toàn đấp ứng với mục đích kép này một cách at toàn propositin là CPA trong công thức của Diane 35° là để điều trị cường androgen, không thể trinh thai Progestin là CPA trong công thức của Diane 35° là dễ điều trị cương androgen, không thể tránh thai tránh không thể tránh thai 35 µg EE trong công thức của Diane 35° là nhằm mục dịch duy trị chữ kỳ kinh, không thể tránh thai 58. Để tránh thai, bà U. nên chọn thương hiệu nào giữa Diane 35<sup>®</sup> (35µg EE, với cyproterone acetate, kháng androgen). Valette (30µg EE, với dienozest, kháng androgen). Valette

Yasmin® (30µg EE, với drosperinone, kháng androgen), Valette® (30µg EE với dienogest, kháng androgen)? Chọn một cầu được

Diane 35<sup>®</sup> hay Yasmin<sup>®</sup> hay Valette<sup>®</sup> là 3 lựa chọn như nhau

Tình huống thứ nhì của chủ để 8: dùng chung cho các cấu 59, 60

Bà V., 32 tuổi, PARA 2002, đến khẩm vi đau vú và ối khi đạng mạng que cây împlanon tránh thai và muốn thào que vi quà bhi dun Bà V. đạng tránh thai bằng Implanon<sup>®</sup>, đã được 2 năm, Suốt 2 năm, bà không thầy có gi thay đói, ngoại trư việc không coo thầy ban kính. Bà V. cảm thấy vô kính là một ưu điểm. Bà có đau đây thần kính tạm thoa (V), nên thường hay dùng carbamarepus. Vài tuần gần đây, bà V. cám thấy đường như áo ngực bị chất, vú câng nhiều và đau. Đau không giảm với thoộc giảm đại. Thâm vào

đó là cảm giác buồn ổi. Sáng nay, bà V. thấy có vài giọt huyết hồng đính quần lới. Bà rật mong châm địa trình thai bằng que cấy. 59. Hãy cho biết mối liên quan giữa việc bà U. dang mang que cây Implanon<sup>®</sup> trành thai và các triệu chứng? Chọn một câu đúng

Các triệu chứng này liên quan đến tác dụng phụ progestogenic của etonogestrel

Các triệu chứng này là hệ quả của ức chế kéo dài của etonogestrel trên tuyến yên Các triệu chứng này dường như không phải là các tác dụng phụ của etonogestrel

60. Bạn sẽ phải làm gi trước tiên? Chọn một cấu đúng

Khám và siêu âm phụ khoa

Khám và siêu âm tổng quát

Khám tinh trạng đau đây V