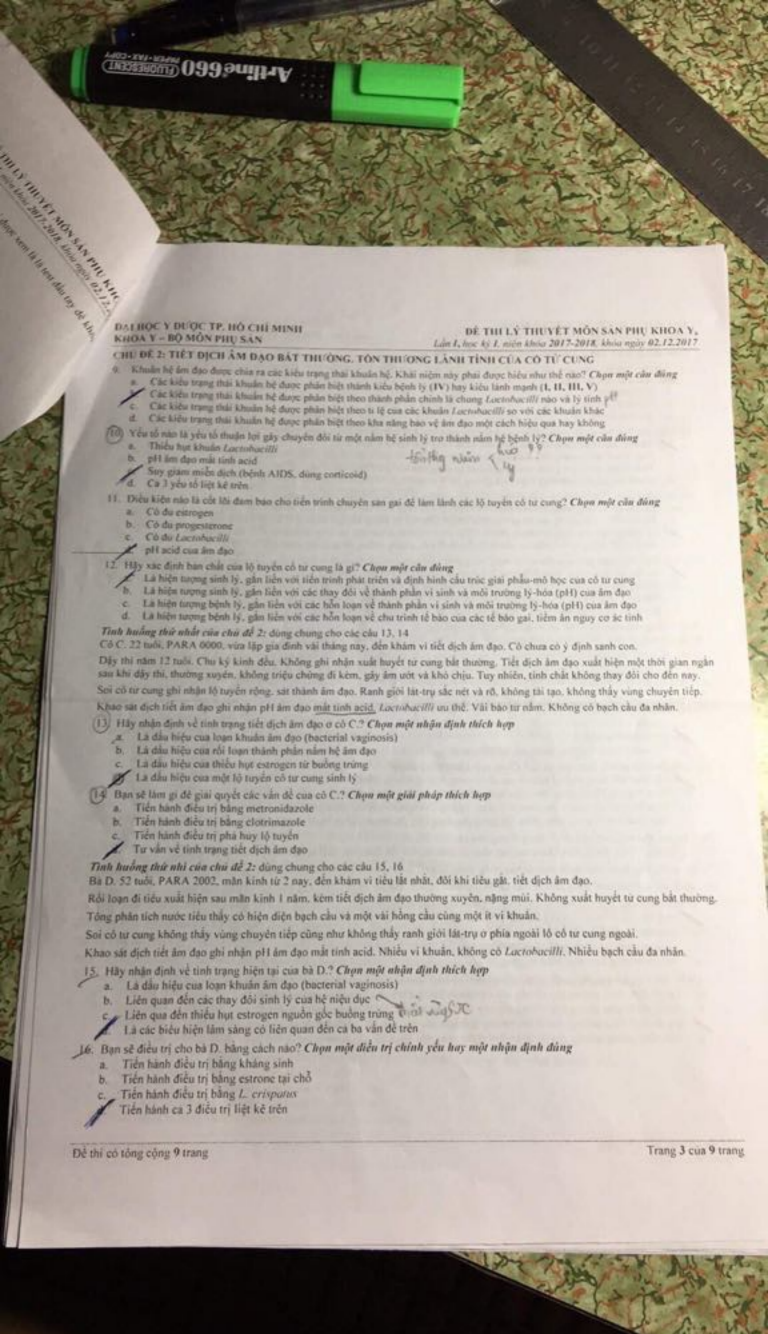
M. Hind 660 (FLUORESCENT) DÈ THI LÝ THUYẾT MÔN SAN PHU Khán

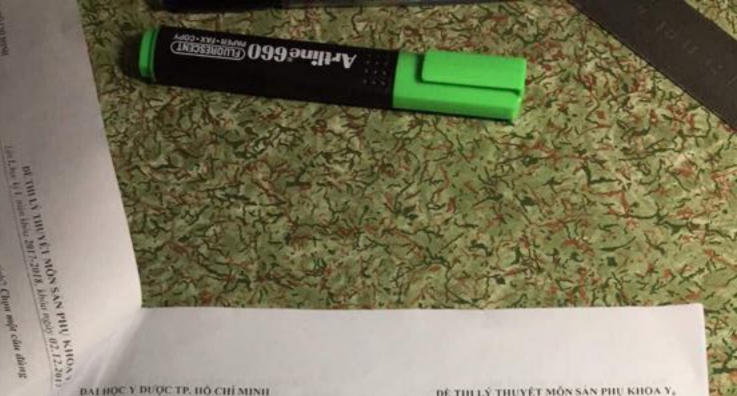
Lần I, học kỳ I, niên khóa 2017-2018, khóa ngày 62 17

Lần I, học kỳ I, niên khóa 2017-2018, khóa ngày 62 17

Trong thiết lập chắn đoàn nhiễm các tác nhân lấy qua tính đọc sàu, kháo sát đười kinh hiện ví được xem là là test đầu tay đạ lung trung thiết lập chắn đoàn nhiễm các tác nhân lấy qua tính đọc sàu, kháo sát đười kinh hiện ví được xem là là test đầu tay đạ lung trung thiểu ngày đã lung trung trung thiểu ngày đại nghiệu ngày trung thiểu ngày đại nghiệu ngày trung thiểu ngày đại lung trung thiểu ngày đại nghiệu ngày thiểu ngày đại ngày thiểu ngày đại ngày thiểu ngày DALHOC Y DUOC TP. HO CHI MINH KHOA Y - BO MÔN PHỤ SAN CHỦ ĐỂ I: QUÂN LÝ BỆNH LÂY QUA TÍNH DỤC Nên kiếng các hoạt động tính dục trong thời gian dạng điều trị Uu tiên cho điều trị đa liệu dài ngày hơn là chọn điều trị đơn liệu Chi điều trị khi đã xác định qua soi tươi, nhưệm, NAAT hay cấy Sau khi bị nhiễm Chlumyslia truchomata, nếu không được phát hiện và không được điều trị, cơ thể sẽ tự thanh thai vi khuẩn này Phần lớn phụ nữ bị nhiệm Chlamydia truchomatis sẽ thanh thái thành công vi khuẩn, và thường không mắc đi chủng như thế nào? Chọn một cấu đúng Phần lớn phụ nữ bị nhiễm Chlomydia trachomatis sẽ thanh thái thành công vị khuẩn, nhưng thường văn mặc di chứng Rất ít phụ nữ bị nhiễm Chlamycha truchomatis sẽ tự thanh thai thành công vị khuẩn, và hầu như luôn để lại đi chứng Rất ít phụ nữ bị nhiễm Chlamydia trachomatix sẽ tự thanh thai thành công vi khuẩn, dẫn đến trạng thái tồn tại kéo dài Trong tiên trình thực hiện điều trị một bệnh nhân viêm vùng chậu cấp, cần lưu ý điều gi? Chọn một câu dùng Bắt buộc phải loại trừ kha năng có việm ruột thừa trước khi bắt đầu điều trị việm vùng chậu cấp Hát buộc phái có chí định điều trị ngoại khoa một khi đã xác định là có áp-xe tại với buồng trúng Mục tiêu điều trị việm vùng chậu cấp có biển chứng ấp-xe tại với buồng trưng là ngắn ngưa vớ sinh Tu với đị Phối hợp kháng sinh được chọn cho việm vùng chậu cấp là kết hợp cephalosporin và nzithromycin day, 99 Tình huống thứ nhất của chữ để 1; dùng chung cho các cáu 5, 6 Cô A. 33 tuổi. PARA 0010, khám vị hiệm muộn. 7 năm trước, có A. bị mó nội soi xe với Fallope trải lấy khối thai ngoài tư cung. Khi mô, ghi nhận có các đãi định quanh phân phụ và vùng chậu, ứ địch với Fallope phải và việm định vùng trên gan. Cân cứ vào đầu hiệu thấy được khi mô, người ta quyết định cho có A, ướng Doxycyclin, 200 mg mỗi ngày, kéo dài trong 1 tuần sau khi mô xong. Khao sát huyết thanh Chlumpdia trachomanis cho kết qua IgM và IgG cũng âm tính. NAAT Chlumpdia trachomanis âm tính. Hay nhận định về tính trạng nhiễm Chlumydia truchomatis ở có A.? Chọn một câu đúng Do khao sát ám tính, có thể kết luận trước nay có A, chưa hệ nhiệm Chlamydia truchun Có A. đã từng nhiễm Chlamytha truchomutis. Hiện tại không còn có vi khuẩn trong cơ thể Cô A. đã từng nhiệm Chlamydia trachomatis. Hiện tại vi khuẩn vẫn còn tồn tại trong cơ thể Cò A. đã từng nhiễm Chlumydia trachomatis. Chưa xác định được tính trạng hiện tại của nhiễm khuẩn Hồm nay, có A. được siêu âm, nghỉ ngờ có ứ dịch với Fallope 2 bên. Vì thế, bạn quyết định cho có A. chụp cán quang buồng từ cung-vòi Fallope để xác định. Hãy cho biết bạn sẽ chọn loại kháng sinh nào để chuẩn bị chụp X-quang? Chọn một cấu đúng Azithromycin Betalactamin Clindamycin Doxycyclin Tình hướng thứ nhi của chủ để 1: dùng chung cho các cấu 7, 8 Cô B., 25 tuổi, lập gia định được 6 tháng, PARA 0000, đi khám sức khọc để xin việc làm cho một công ty thiết bị y tế của Mỹ. Tại công ty này, họ thực hiện tẩm soát giang mai bằng test đầu tay là BioPlex Syphilix IgG (có ban chất là một test treponemol). Kết qua BioPlex Syphilis IgG cua có B. duong tính. Có B. kháng định rằng kể từ khi có quan hệ tính dực, có chưa từng có bắt cứ biểu hiện làm sáng nào của giang mai (sáng và sán). Bạn sẽ làm gi tiếp theo cho cô B.? Chọn một cũn đúng Do test đã làm là test treponemul, có kết quá dương tính, nên sẽ điều trị giang mai cho có B., không cần làm thêm test khác Do chi mái có test treponemal duong, nên cần thêm test non-treponemal để loại khá năng dương giá của test treponemal. Do chí môi có test treponemul dương, nên cần thêm test non-trepunemul để khao sát hiệu giá và diễn biến của hiệu giá Kĩ Qui trình tầm soát giang mai của công ty đó là sai. Tối 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 chấn đoàn giang mại? Chọn một cầu dùng Chiến lược này chi hợp lý khi cơ sở thực hành không làm được test non-treponemol Chiến lược này chỉ hợp lý khi đã có triệu chứng lầm sáng gọi ý nhiễm giang mai Hoạn toàn có thể chấp nhận chiến lược tiếp cận hợp lý của công ty này Hoàn toàn phan đổi chiến lược tiếp cận của công ty này đo rất phi lý Để thi có tổng cộng 9 trang Frang 2 cua 9 trang



BO 3 DE ĐỂ THỊ LÝ THUYỆT MÔN SAN PHỤ KHO Lin I, how ky L niên khoio 2017-2018, khoia ngày 02.12.2% DAI HỘC Y ĐƯỢC TP, HỘ CHÍ MINH KHOA Y - BO MÔN PHỤ SAN bì nào bạn kết luận rằng kết quá tầm soát ung thư cổ tư cung bằng phết tế bào cổ tư cung là dương tính? Chọn một cấu dùng CHỦ ĐỂ J: TẦN SINH TRONG BIẾU MÔ CÓ TỬ CUNG To ASC-US tro len Từ LSIL tro lên b. (8.) Hay tho biết trong các trường hợp sau, bạn nên nghỉ đến thực hiện HPV DNA trong trường hợp nào? Chọn một cầu đủng Từ HSIL tro lên Phét tế báo có tư cung tầm soát ung thư có từ cung cho kết qua ASC-US Phèt tế bào cổ từ cung tầm soát ung thư cổ từ cung cho kết qua LSIL nhưng không cổ Avilocytes Phốt tế bào có từ cung tâm soát ung thư có từ cung cho kết qua HSIL hay ở mức độ cao hơn Trước khi quyết định thực hiện tiếm phòng HPV ở người đã có quan hệ tính dực trước đó 19. Hãy làm sáng to mội liên hệ giữa nhiệm HPV và ung thư có từ cung? Chọn một cấu dùng Tế bào có từ cung vùng chuyển tiếp bị nhiễm HPV là điều kiện cần Và do để gây đị san có từ cung Nhiễm HPV chi gây đị sán có từ cung khi các tế bào này đã mang sắn bắt thường từ trước khi nhiễm Tế bào có từ cung chuyển san bị nhiễm HPV chi trở thành đị san khi có thêm điều kiện nhất định khắc d. Nhiễm HPV là yếu tổ thuận lợi cho hình thành đị sản, nhưng không có quan hệ nhân-qua với đị sản Kội thực hiện tầm soát ung thư có từ cũng bằng phét nên nước, có bắt buộc phải thực hiện co-testing không? Chọn một cầu dùng Không bắt buộc phải thực hiện song hành, vi số trường hợp sẽ phải cần thực hiện HPV DNA sau đó không nhiều Không bất buộc phải thực hiệs song hành, vi kết qua HPV DNA không làm thay đổi chiến lược quan lý sau đó Bắt buộc phải thực hiện song hành, vi trong hầu hết các trường hợp sẽ phải cần thực hiện HPV DNA sau đó Bài buộc phải thực hiện song hành, vi chi được phép diễn giải kết quả phết tế báo khi có kết qua HPV DNA Thuh huổng thứ nhất của chủ để 3: dùng chung cho các chu 21, 22 Ba G. 43 môi. PARA 2002, đến vi kết qua khoết chóp có từ cũng bằng dao điện là carcinoma in situ. Trước đó, bà G, có một kết qua phét mong có từ cung tầm soát là LSIL. Ví thể, bà được soi có từ cung và sinh thiết đười soi cho kết qua HSIL. Bà được chi định thực hiện khoết chóp có từ cũng bằng dạo điện. Kết qua giải phầu bệnh cho thấy hiện diện của 2 vùng có tôn thương tần sinh trong biểu mở, một là CIN 2 và một là carcinoma in situ, cũng nằm cách xa bờ phầu thuật 5 mm. Hily said dish chân doin cua ha G. China một tư vẫn thính hợp.
LSIL HSIL Carcinoma in situ The thieu là carcinoma in situ, có thể nặng hơn 22 Bạn cần làm gi tiếp theo cho bà G.? Chọn một hành động dùng Chi theo đôi bằng phét tế bào và soi có từ cung, không làm gi thêm Thực hiện lại khoết chóp bằng dao lạnh, rộng hơn phạm vi khoết chốp củ Thực hiện cất từ cũng toán phần đơn gian, có hay không kêm cất hai phần phụ. Thực hiện cất từ cũng toàn phần, lấy rộng chu cũng, lấy đãi âm đạo, nạo hạch châu Tình kuống thứ nhi của chu để J; dùng chung cho các cấu 23, 24 Cổ H (20 nưới, PARA 0000. Đến khẩm sau hai nằm có quan hệ với vài bạn tính, mỗi người trong khoảng vài thắng, Có đài ra yếu cầu được thực hiện phốt tế báo có tư cũng, nhưng lại từ chối việc thực hiện tiênt phóng HPV vi e ngại các biến chứng. Bạn đã shực hiện tầm soát bằng phốt tế bào có điện cho có H. Kết qua tra về là LSIL, với hiện điện của korlocytes. 23. O thời điểm này, bạn cần làm gi cho cò H.? Chọn một cầu đồng Hen fam tại phét cổ tư cung sau 12-24 tháng nữa Lam lại ngay phết nên nước để có thêm thống tin Lâm lại ngay co-testing để có thêm thống tin Soi có tư cung kém nao kênh từ cung 24. Cô H. họi rằng có quả muốn để tiếm phòng HPV không. Bạo sẽ tra lới có H. ra sao? Chọu một cầu đứng a Quyết định tiếm phòng hay không còn tuy thuộc kết qua soi có tư cung và nạo sinh thiết Quyết định tiêm phòng hay không còn tuy thuộc kết qua sov có từ cũng và ngô sinh Quyết định tiêm phòng hay không còn tùy thuộc kết qua HPV-DNA của có-testing Quyết định tiêm phòng vẫn có lợi, không lệ thuộc vào kết qua HPV-DNA hiện tại Vẫn tiêm phòng nhưng cần tri hoàn thời điểm tiêm đến khi LSIL đã thoái lui Để thi có tổng công 9 trang Trang 4 cua 9 trang-



BAT HỘC Y ĐƯỢC TP, HỘ CHỈ MINH KHOA Y – BỘ MÔN PHỤ SÂN

ĐỂ THI LÝ THUYẾT MÔN SÂN PHỤ KHOA Y, Lần I, học kỷ I, niên khóu 2017-2018, khóu ngày 02.12.2017

## CHU ĐỂ 4: QUÂN LÝ MỘT TRƯỜNG HỢP XUẬT HUYẾT TỪ CUNG BẬT THƯỜNG

- 25. Ở tre gắi trong độ tuổi đầy thị, vằng mặt định LH thương gây ra kiểu xuất huyết từ cũng bắt thường nào? Chọn một cấu đúng
  - Xust huyer xay ra giữa chư kỳ kinh Xuất huyết không mang tinh chu kỳ
  - Chu kỳ kinh rất đài hay vô kinh Cá ba kiểu bắt thường liệt kế trên
- O tre gái trong độ tuổi dây thi, cách tiếp cần nào là hợp lý nhất khi có xuất huyết tư cũng bắt thường? Chọn một cầu đúng
  - Kháng viễm không steroid hay chất ức chế ly giai fibrin
  - Progesterone hay dydrogesterone dinh ký, túng dọt ngắn Progestogen là chất dẫn xuất của phân từ n<del>ốt 19 sestosteron</del>
  - Tạo định 1.14 nội sinh bằng GnR11 ngoại sinh gây phòng noân
- 27. Chi xét đến mới liên quan với estrogen, hãy cho hiết cơ chế của xuất huyết tư cũng bắt thường trước mãn kinh giống) với cơ chế cua xuất huyết tư cung bắt thường sau mãn kinh ở điểm nào? Chọn một cầu đúng
  - a. Logi estrogen chiém un the
  - Nórig độ estrogen ngoại biển.
  - Nguồn san xuất của estrogen
  - Không có chất đối kháng estrogen

Clar salvo

- Trong các bệnh lý liệt kế dưới đây, bệnh lý, nào được xem là yếu yỗ thuận lợi của tăng sinh nội mặc từ cũng? Chọn một cấu đúng U tuyến yên chế tiết prolactine (1 triệt) (u tuyến yên loại microadenoma) (1 triệt)
- Råi loạn phòng noân loại WHO I (nguyên nhân tôn thương hạ đôi)
- Rối loạn phóng noân loại WHO III (nguyên nhân suy tuyến sinh dục) \$ 550 (nguyên nhân khác WHO I và III)

Tình huống thứ nhất cũn chữ để 4: dùng chung cho các cầu 29, 30

Có K., 24 tuổi, đến kham vị ra kịnh kéo đại, liên tục, không đặp ứng với điều trị nội tiết.

I năm trước, có K. được chấn đoàn là vớ kinh do microadenoma tuyến yến, được điều trị với bromocryptine, đã ngưng vài tuần sau đó, khi prolactine về trị số bình thường. of ester

Một tháng sau, có K, bị rong kinh. Có đã uống progestogen, nhưng tinh trạng chay màu không cầm. Vì thế, có được nao sinh thiếtcầm màu, với kết qua giai phầu bệnh là nội mạc tư cung thời kỳ phát friên. Sau nạo, có K, hệt chay màu. Nhiều tháng sau, có K, ơ trong tính trạng vô kinh, nhưng rỗi lại chay máu. Người ta đôi nhiều loại progestogen, kê ca IUS-LNG, nhưng cô K, vẫn chay màu.

- 29. Bệnh lý gốc của có K. (microadenoma tuyển yên) có thể gây kiểu chây màu nào? Chọn một câu thing
  - AUB-E (Xuất huyết từ cung bắt thường liên quan đến nội mặc từ cung)
  - AUB-O (Xuất huyết tư cung bắt thường liên quan đến phóng noân)
  - AUB-M (Xuất huyết từ cũng bắt thường liên quan đến ác tính và tăng sinh)
  - AUB-N (Xuất huyết tư cung bắt thường nguyên nhân không xác định)
- Ngoài bệnh lý gốc, hiện tại vấn đề nào là vấn đề chính của có K.? Chọn một cầu đúng
  - AUB-O (Xuất huyết tư cung bắt thường liên quan đến phóng noân)
  - AUB-E (Xuất huyết từ cũng bắt thường liên quan đến nội mặc từ cũng)
  - AUB-I (Xuất huyết từ cung bất thường do nguyên nhân từ thấy thuộc)
  - AUB-N (Xuất huyết tự cũng bắt thường nguyên nhân không xác định)

Tinh hướng thứ nhi của chủ để 4: dùng chung cho các cấu 31, 32

Bà L. (43) tuổi, PARA 2002, con nho 10 tuổi, đến khám vì xuất huyết tư cung bắt thường sau dùng thuốc trành thai khán cấp.

Bà L. có kinh đều, hiện chu kỳ 23 ngày, lượpg thay đối, kéo đài 2-3 ngày. Biết có u xơ-cơ tư cung FIGO 4, d = 20 mm từ vài năm nay. Ba tuần trước, vào ngày thứ 10 của chu kỳ, bà E. có dùng 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 hồm nay vẫn chưa dựt.

- 31. Hây cho biết định hướng chân đoàn ưu tiên nhất của bạn? Chọn một định hưởng phải nghĩ đến trước tiên
  - Xuất huyết từ cung bắt thường liên quan đến thai kỳ
  - Xuất huyết từ cung bất thường liên quan đến phóng noàn
  - Xuất huyết từ cung bắt thường liên quan đến dùng thuốc
  - Xuất huyết tư cung bất thường liên quan đến u xo-co từ cung
- 32. Trong các kha năng liệt kế sau, kha năng nào là thấp nhất? Chọn một tình trọng mà khủ năng là thấp nhất
  - Xuất huyết từ cung bất thường liên quan đến thai kỳ
  - Xuất huyết từ cung bắt thường liên quan đến phóng noân
  - Xuất huyết từ cung bắt thường liên quan đến dùng thuộc
  - Xuất huyết từ cung bắt thường liên quan đến u xơ-cơ từ cung

