BỘ MÔN TIẾT NIỆU HỌC ĐỀ THI TIẾT NIỆU HỌC NĂM HỌC 2018 LỚP Y4 Gồm 120 câu hỏi. Thời gian làm bài: 90 phút

Một bệnh nhân bị bướu tinh hoàn đã mổ cắt tinh hoàn ngã bẹn, giải phẫu bệnh là seminor thuần, bướu còn khu trú trong vỏ bọc tinh hoàn, trên CT scan không phát hiện hạch. Anh (chị)

Cho hóa trị bổ túc loai bướu khác có di căn hạch

Theo dõi và không cần điều trị tiếp (B/

C. Cho xạ trị bổ túc bướu seminoma có di căn hạch tài liệu Bình Dân phân nhóm A cho xạ trị bố túc

D. Không cần điều trị tiếp

Theo dõi, kết hợp hóa và xạ tri bổ túc

Có 4 bệnh nhân cùng bị ung thư tuyến tiền liệt với cùng giai đoạn, kết quả giải phẩu bệnh với số Gleason nào không phù hợp: Gleason 2 – 4: Ung thư biệt hóa cao

Gleason 5 (3+2)

Gleason 7 (3+4) B.

C. Gleason 7 (4+3)

D. Gleason 6 (5+1)

Gleason 9 (5+4) E.

3.

hồi đó xếp 6,7 1 nhóm, 8-10 1 nhóm ngày nay phân 5 nhóm

Sôi đường tiết niệu đứng hàng thứ ba sau các bệnh lý:

A. Nhiễm khuẩn niệu và chấn thương đường tiểu dưới

B. Nhiễm khuẩn niêu và chấn thương thân

Е C. Nhiễm khuẩn niêu và bệnh bẩm sinh đường tiểu

Nhiễm khuẩn niệu và bướu thận D.

(E.) Tất cả đều sai

Bườu tinh hoàn thuộc loại mầm sinh:

Chỉ nhay với xa trị

Nhạy xạ trị và kháng hóa trị B

C. Chỉ nhay với hóa tri

D. Kháng xạ trị lẫn hóa trị

Tất cả đều sai

Bướu tinh hoàn thường cho di căn:

A. Không bao giờ di căn theo đường bạch mạch

(B) Hạch chậu và hạch thượng đòn

C. Hạch ben (ở giai đoạn muộn)

D. Luôn cho di căn cả 2 nhóm hạch chậu và ben

le cao nhật trong ung thư

E. Tất cả đều sai

Với cùng một giai đoạn, bướu nào có dự hậu xấu nhất? A. Yolk sac tumor và Seminoma có dự hậu như nhau

Choriocarcinoma

Bướu tế bảo Sertoli

chỉ seminoma nhạy với xạ trị các bướu còn lại nhạy với hóa trị

+ Gleason 5 – 7: Ung thư biệt hóa vừa

+ Gleason: 8 - 10: Ung thư ít biệt hóa

Bệnh nhân nam thấy biu một bên to, siêu âm phát hiện một khôi tì ở là.

Ung thự nơi bi A Ung thư nơi khác đi căn đến mào tính C. Bướu tính hoàn ăn lạn mào tính và ung thư mào tính lao mào tinh hoàn? Е Hầu như nghi ngờ ác tính Tất cả đều sai. 9 Loại tế bào thường gặp trong bướu bàng quang là: A. Tê bảo vẫy B. Tê bào tuyên trong slide gạch chân biệt hóa Е C, Tế bào nhỏ tôt D. Tế bào chuyển tiếp biệt hóa kém E. Tắt cả đều sai 10. Triệu chứng có thể gặp của bướu bảng quang là? Khôi u hạ vị Tiểu máu và phù 2 chân A (C) Tiểu máu và thiếu máu nặng D. Tiểu lất nhất, tiểu máu gây bí tiểu Tắt cả đều sai 11. Xét nghiệm chuẩn, bắt buộc phải có trong chẳn đoán bướu bàng quang? MRI bung X Quang bàng quang có cản quang Е C. Soi bàng quang và niệu quản D. CT bung 12. Định danh và đánh giá bướu niệu mạc, TCC G1 T2 No Mo có nghĩa là: Ung thư tế bào gai, biệt hóa tốt, chưa xâm lấn lớp cơ, chưa di căn hạch và các cơ quan Ung thư tế bào chuyển tiếp, biệt hóa kém, xâm lắn lớp cơ, chưa loại trừ di căn hạch và các Ung thư tế bào chuyển tiếp, biệt hóa tốt, xâm lấn lớp cơ, chưa di căn hạch và các cơ B. Е D. Ung thư tế bào chuyển tiếp, biệt hóa tốt, chưa xâm lắn lớp cơ, chưa di căn hạch và quan 13. Tần suất ung thư tuyến tiền liệt ở ung thư tiết niệu nam giới là: (A.) Đứng hàng thứ 1 sau đó là ung thư gan B. Đứng hàng thứ 2 sau ung thư dương vật C. Đứng hàng thứ 3 D. Đứng hàng thứ 4 E. Tắt cá đều sai 14. Vị trí thường gặp nhất của ung thư tuyến tiền liệt là: A. Vùng trung tâm tuyến tiền liệt B) Vùng ngoại vi tuyến tiền liệt và vùng mô tuyến quanh niệu đạo. 70% theo Slide thây Toàn Vùng chuyển tiếp Ti lệ các vùng bị ung thư tuyến tiền liệt là tương đương nhau D. Loại tế bào thường gặp nhất trong ung thư tuyến tiền liệt là: Tất cả đều sai 1. Tế bào chuyển tiếp Tế bào tuyến và tế bào nhỏ th nhỏ rất hiếm Lympho bào

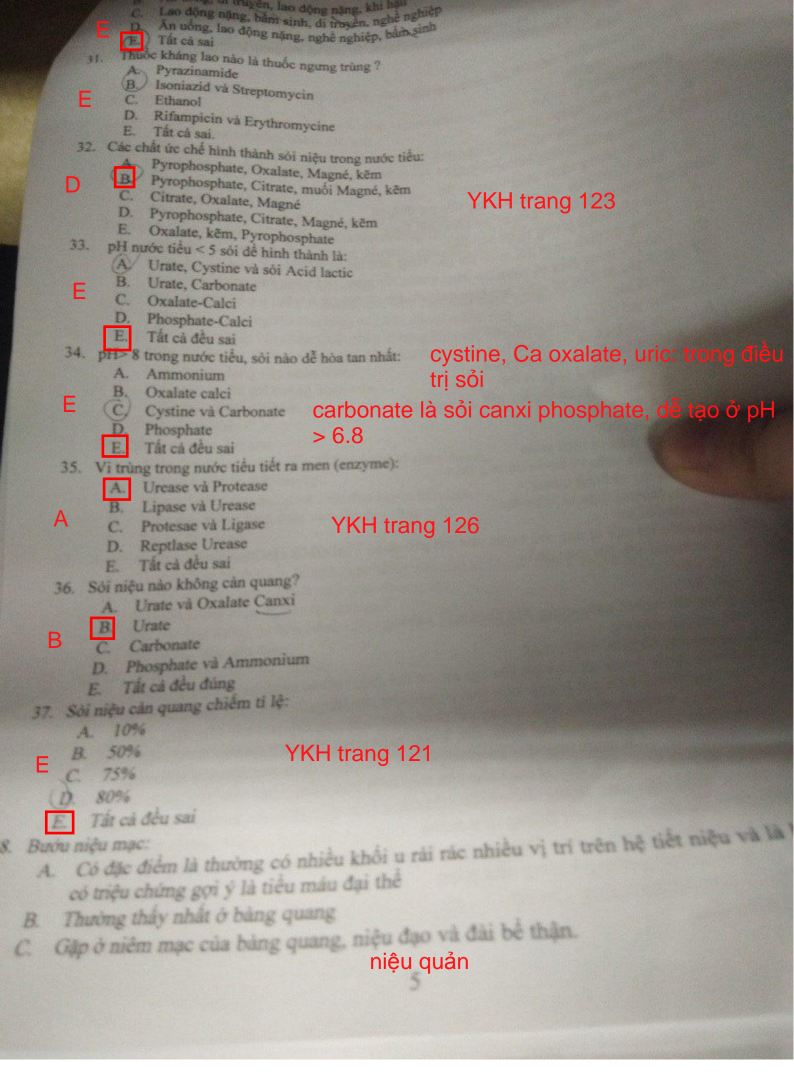
Niệm mạc có cấu trúc đặc biệt riêng của đường niệu, lốt bên trong từ bế thật Xuếtag đền phật Cổ vai tró trong hấu ti D. Sarconna B 16. Nigu mọc là: Co vai trò trong hập thu nước và điện ghiệt Niệm mạc có cấu trúc đặc biệt riêng của đường niệu, lớt bên trong từ đặt lệ thần đến Tắt cả sai Е E. Thời quen, nghề nghiệp, bệnh lý liên hệ đến nguy cơ bị ung thư bằng quang. B. Hột thuốc, ân mô động vật, in ấn, đệt nhuộm, thuộc da, dầu khí Hút thuộc, an trậu, in ân, dệt nhuộm, thuộc da, hóa chất Hút thuốc, in ấn, đệt nhuộm, thuộc da, hóa chất, việm cấp bằng quang Hút thuốc, in ấn, đệt nhuộm, thuộc da, bóa chất, đãi thác đường D. Tắt cả sai 18. Vị trí thường gặp nhất của bướu niệu mạc trên đường niệu: Đài thận B./ Niệu đạo và tuyến tiền liệt Bê thân D. slide để đường niệu trên Niệu quản E. Bàng quang 19. Định nghĩa nhiễm khuẩn niệu: Tình trạng khuẩn niệu B Đáp ứng việm của niệu đạo đổi với sự xâm nhập của vi khuẩn, đi kêm với kh Е Tinh trạng mù niệu Nhiễm trùng vật chứa đựng: thận, niệu quán, bằng quang 20. Một bệnh nhân nam 30 tuổi, đi khám sức khỏe định kỳ, khám thấy tinh hoàn phải có Içm, mào tính bình thường, Theo ý anh (chị) nên hưởng tới: (A.) Carcinom tinh hoàn Seo cũ của tinh hoàn seminoma không là carcinoma Lao tinh hoàn C. Bướu tính hoàn dạng Teratoma D. Tất cá đều sai E. 21. Cách định nghĩa nhiễm khuẩn niệu: A. Độc lực, sự để kháng kháng sinh của vi khuẩn gây bệnh B. Mù niệu là dấu hiệu cổ điển của lạo niệu C. Bệnh nhân có suy giám miễn dịch hay không D. Cơ năng và cấu trúc giải phẫu học đường niệu có bình thường hay không A. Là một từ để mô tả tình trạng thận có seo, co lại và được chân doàn bảng Định nghĩa viêm thận bề thận mạn (chronic pyelonephritis): hình thái, hình ảnh học, hay chức năng thận, có thể xảy ra sau nhiễm Là một từ để mô tả tình trạng thận có seo, co lại và được chấn đoán b hình thái, hình ảnh học, hay chức năng thận, có thể xảy ra sau nhiệ Viêm thận bể thận kéo dài với tiêu chuẩn bắt buộc phải có khuẩn niệu Viêm thận bể thận gây teo thận (atrophic pyelonephritis) C.

D.

hình thái, hình ảnh học, hay chức năng thận có seo, co lại và được chắn đoạn khiểm khuẩn nhiệm trường không liên hệ với nhiệm khuẩn niệu và thất xây ra sau người thái nhật nhiệm khuẩn niệu tich cực trị nhiệm họi tiện liệt mạn tính trang vị khuẩn tôn tại hoặc tại loại từ gại triện bệ thận cá tính trang vị khuẩn tôn tại hoặc loại từ gại triện bệ thận cá tính trang vị khuẩn tôn tại hoặc tại loại từ gại triện bệ thận cá tính trang vị khuẩn tôn tại hoặc tại loại từ gại triệu trận bệ thận cá tính trang vị khuẩn tôn tại hoặc tại loại từ gại triệu thận bệ thận cá trì tại họi tại họ Hoại từ gai (nhủ) thận và việm thận bệ thận cấp do nhiễm khuẩn ngược động Bệnh thận xốp một bên Việm thận bệ tha (D.) Bệnh thận xốp một bên E. Việm thận bể thận cấp do nhiễm khuẩn ngược đồng I riệu chứng có thể thấy của ung thư tính hoàn là: A. Đau ở bìu và bọn B. Nhû hóa (Gynecomastia) Hạch ben to và đau D. Thường bìu to và không đau Œ. Tắt cả đúng 25. Định danh vi thể của ung thư bằng quang là: A. Sarcôm cơ vân B. Carcinôm tế bào gai (vày) D Carcinôm tế bào chuyển tiếp D A,B,C đúng A,B,C sai. 26. Ung thư niệu mạc là: A. Ung thư ít nguy cơ tái phát nêu điều trị bảo tồn B. Ung thư đứng hàng đầu trên hệ niệu Thường xuất hiện ở những bệnh nhân hút nhiều thuốc là hay tiếp xúc với phẩm nhượm mou Ung thư đứng hàng thứ hai trên hệ niệu sau ung thư gan 27. Một người nam 45 tuổi có bố bị ung thư tuyến tiền liệt nên lo sợ cũng xin khẩm. Anh (chị A.) DRE, PSA huyết thanh và làm thêm CT scan vùng chậu ko cần làm thêm CT làm gì? B. DRE, xét nghiệm PSA huyết thanh và làm thêm MRL scan Thăm khám hậu môn trực tràng (DRE) và xạ hình xương DRE và làm thêm cytology/ tinh dịch 28. Phương thức điều trị thường áp dụng đối với bướu bàng quang nông, chọn câu đúng nhất: D. A. Cắt bàng quang triệt căn (tận gốc) kết hợp cắt hết niệu đạo B B. Cắt đốt nội soi và hóa trị tại chỗ Cắt đốt nội soi và xạ trị D. Cắt đốt nội soi, hóa trị và xạ trị kết hợp E. Cắt bán phần bàng quang + xạ trị. Thường bị tiểu máu, chẩn đoán xác định bằng nội soi niệu quản bề thận v Bướu niệu mạc đường niệu trên: Có thể gây thận chướng nước, kèm bướu niệu mạc đường tiểu dưới Thường được điều trị bằng cắt thận, niệu quản và một mảnh bàng quan B. Thường có triệu chứng là tiểu máu đại thể kèm thận ứ nước

khi điều trị nhiễm khuẩn niệu là nguyên nhân gây ra tình trạng vị khuẩn Â. Việm tuyên tiến liệt man tính do vị khuẩn C. Hoại từ gại (nhà) thên cấp do nhiễm khuẩn ngược dòng và sựn nhiễm khuẩn ngược (D.) Bệnh thần xấn và việm thân bà biểm khuẩn ngược dòng và sựn khuẩn ngược (D.) Hoại từ gai (nhù) thận cấp do nhiễm khuẩn ngược dòng và sạn nhiễm khuẩn Đệnh thận xốp một bên thận bề thận cấp do nhiễm khuẩn ngược liệm thận bề thận cấp do nhiễm khuẩn ngược hững hững thận bề thận cấp do nhiễm khuẩn ngược hững hững cấp d E. Việm thận xốp một bên

Việm thận bể thận cấp do nhiễm khuẩn ngược dòng. Prigu chứng có thể thấy của ung thư tinh hoàn là: Nhũ hóa (Gynecomastia) Hạch ben to và đau C. Thường biu to và không đau E. Tắt cả đúng 25. Định danh vi thể của ung thư bằng quang là: A. Sarcôm cơ vân Carcinôm tế bào gai (vày) Carcinôm tế bào chuyển tiếp D) A,B,C đúng A,B,C sai. 26. Ung thư niệu mạc là: A. Ung thư ít nguy cơ tái phát nêu điều trị bảo tồn Ung thư đứng hàng đầu trên hệ niệu B. C. Thường xuất hiện ở những bệnh nhân hút nhiều thuốc lá hay tiếp xúc với phẩm như Ung thư đứng hàng thứ hai trên hệ niệu sau ung thư gan (E.) Tất cả đúng 27. Một người nam 45 tuổi có bố bị ung thư tuyến tiền liệt nên lo sợ cũng xin khám. làm gì? (A.) DRE, PSA huyết thanh và làm thêm CT scan vùng chậu B. DRE, xét nghiệm PSA huyết thanh và làm thêm MRI Thăm khám hậu môn trực tràng (DRE) và xạ hình xương C. DRE và làm thêm cytology/ tinh dịch D. 28. Phương thức điều trị thường áp dụng đối với bướu bàng quang nông, chọn câu đúng A. Cắt bàng quang triệt căn (tận gốc) kết hợp cắt hết niệu đạo B. Cắt đốt nội soi và hóa trị tại chỗ B Cắt đốt nội soi và xạ trị D/ Cắt đốt nội soi, hóa trị và xạ trị kết hợp Cắt bán phần bàng quang + xạ trị. Thường bị tiểu máu, chẩn đoán xác định bằng nội soi niệu quản bế 29. Bướu niệu mạc đường niệu trên: Có thể gây thận chướng nước, kèm bướu niệu mạc đường tiểu dưới Thường được điều trị bằng cắt thận, niệu quản và một mảnh bản Thường có triệu chứng là tiểu máu đại thể kèm thận ứ nước Tất cả đúng. ác yếu tổ ảnh hưởng đến sự hình thành sỏi là: Địa dư khí hậu, ăn uống, lao động nặng, bâm sinh



D. Triệu chứng tiểu máu thường xuất hiện từng đợt, có thể tự 39. Dạng lao nào sau đây thường được điều trị trên 6 tháng ? E Tắt cả đều đúng. A. Phỏi và niệu sinh dục B. Xương tùy và lao phối C. Lao hach D. Lao phỏi đồng thời với lao niệu sinh dục ykh trang 167 E. Lao xương tủy 40. Độc gan do INH: A. Không đảo ngược lại được B. Thể hiện rõ ngay sau khi bắt đầu điều tri (C.) Biểu hiện bằng tăng bilirubin máu D. Có thể phòng tránh bằng vitamin B6 Bình thường lại sau nhiều tháng tiếp tục điều trị 41. Dùng corticosteroids trong điều trị lao niệu sinh dục A. Chủ yếu nhằm phòng ngừa suy thận B. Chống chi định tuyệt đối vì có thể gây bùng phát lao toàn thân Е Chủ yếu trong điều trị viêm lao bàng quang cấp nặng và không dùng quá 14 tuần D. Chủ yếu để điều trị viêm hẹp niệu quản do lạo chỉ đưng 4-6 tuần E. Tất cả sai Sách trang 176 42. Triệu chứng gọi ý của bướu bàng quang: A. Tiểu gất buốt và có tiểu mủ R. Khối u hạ vị xuất hiện đột ngột Tiểu máu đại thể hoặc vi thể D. Tiểu khó, bí tiểu rất thường gặp E. Tắt cả đúng 43. Đường niệu trên gồm: A. Thượng thân và niệu quản Thận, niệu quản và tuyến thượng thận F C. Niệu quản và bàng quang D. Thân, thượng thân và niệu đạo E. Tất cá đều sai 44. Một bệnh nhân 90 tuổi bị ung thư tuyến tiền liệt giai đoạn T1aN0M0. Hướng xử trí thể nào? D. Theo dõi và bắt buộc chụp XQ phổi mỗi 3 tháng E. Watchful waiting 45. Bướu bảng quang, CHỌN CÂU SAI: A. Bướu nông là bướu chưa xâm lấn lớp cơ, có thể điều trị bảo tồn bằng quang B. Loại ung thư tế bào gai ít gặp hơn loại tế bào chuyển tiếp C. Bướu bàng quang có đặc tính là hay tái phát, đặc biệt nếu điều trị bào tồn bàng quang D. Bướu bàng quang thường đại diện cho bướu niệu mạc vì bàng quang là nơi chứa đựng nước tiểu, do đó các chất sinh ung thư carcinogen có điều kiện tiếp xúc lâu với niệu mạc Thường gặp là loại ung thư tế bào chuyển tiếp biệt hóa kém Để chấn đoán võ niệu đạo sau, trong điều kiện của các bệnh viện ở nước ta cần: Chủ yếu dựa vào cơ chế chấn thương và triệu chứng lầm sàng Chụp X quang bụng đứng không sửa soạn Chụp niệu đạo ngược dòng cấp cứu Nội soi niệu đạo 6

47. Đứng trước một bệnh nhân bị chấn thương niệu đạo sau nhập vào khoa cấp cứu, việc các du Không nên đặt thông niệu đạo để giải quyết tình trạng bị tiếu. B. Nên tiến hành chụp CT scan bụng để tìm các thương tồn phối hợp. C. Mờ thông bàng quang ra da sớm để chuyển lưu nước tiểu. D A và C đúng A, B, C dúng 48. Lúc nào nên chụp X quang niệu đạo ngược dòng có cản quang (UCR) khi bệnh nhân bị vỡ niệ sau đơn thuận? Nên tiến hành khi bệnh nhân mới nhập viện vì thương tổn còn mới sẽ để phát hiện và ph chân thương niệu đạo chính xác hơn. Chờ sau hai tháng, khi vị trí hẹp đã được hình thành một cách rõ ràng. Chụp khi sau chấn thương từ ngày thứ 5 đến ngày thứ 7 và chụp 24 giờ trước mỗ nổi sách trang 95 D. Nên chụp sau 15 ngày. Chỉ chụp khi đặt thông tiểu không vào được bàng quang. Theo phân loại của hiệp hội phẫu thuật chấn thương Hoa kỳ, vỡ niệu đạo độ 1 là: A. Niệu đạo bị đứt rời hoàn toàn, hai đầu niệu đạo cách nhau >2cm B. Niệu đạo bị đụng dập B Niệu đạo bị đứt rời không hoàn toàn C. D. Niệu đạo bị đứt rời hoàn toàn, hai đầu niệu đạo cách nhau <2cm Niệu đạo bị thương tổn làm căng ra (niệu đạo còn liên tục) 50. Theo phân loại của hiệp hội phẫu thuật chấn thương Hoa kỳ, vỡ niệu đạo độ 2 là: A. Niệu đạo bị đứt rời hoàn toàn, hai đầu niệu đạo cách nhau >2cm B. Niệu đạo bị dụng dập hoàn toàn. F C. Niệu đạo bị đứt rời không hoàn toàn D. Niệu đạo bị đứt rời hoàn toàn, hai đầu niệu đạo cách nhau <2cm 51. Đặc điểm của niệu đạo sau: A. Niệu đạo màng mông nên dễ bị võ khi bị chấn thương B. Vùng có các cơ thắt bao bọc Е Q. Gồm có niệu đạo màng và niệu đạo tuyến tiền liệt D. Niệu đạo màng bám chặt vào cân đáy chậu giữa E. Tất cả đều đúng Nguyên nhân gây võ niệu đạo trước là: A. Trường hợp bệnh nhân bị ngã xọac chân trên cầu khi hoặc trên 1 vật cứng Có thể gặp sau trong bệnh cảnh gãy duong vật C. Khi đặt thông niệu đạo bị lạc đường D. Khi đặt ống thông to trên bệnh nhân có niệu đạo đường kính nhỏ (E) Tất cả các câu đều đúng 53. Nguyên nhân của vỡ niệu đạo sau là: A. Té ngồi xọac chân trên một vật cứng B. Cho thông vào niệu đạo, ống thông đi lạc đường C. Do đặt thông để lâu trong niệu đạo D. Là biến chứng của cắt đốt nội soi E Tổn thương trong gãy xương chậu do chấn thương 54. Ung thư cổ từ cung gây suy thận: Ung thư giai đọan 4 xâm lấn vào hai niệu quản. B. Hạch vùng chậu chèn ép hai niệu quản. Xơ hóa sau phúc mạc sau xạ trị chèn ép hai niệu quản. D.) Tất cả đều đúng E. Tất cả đều sai. 55. Ung thư tuyến tiến liệt gây suy thận do:

Ung thư làm giám tưới máu đến nhu mô thận B. Ung thư xâm lần vào bàng quang và xà liên niệu quản C. Ung thư di căn vào hạch ở rồn thận Ung thư xâm lần vào miệng niệu quản 2 bên 56. Chấn đoán suy thận ở một bệnh nhân bị sối niệu quân hai bên đưa vào: Dột ngột vớ niệu hoặc thiểu niệu, ở bệnh nhân biết có sới niệu quản 2 bên từ trước. B. Biết có sối niệu quản hai bên từ trước. Biet có sối mộc quác
 Dau lưng 2 bên, tiền căn có nhiều lần tiểu khó hoặc bí tiểu. D. Đột ngột đau lưng 2 bên và sốt có thể kèm bí tiểu.

(E) A và C đúng A 57. Chấn đoàn suy thận do ung thư cổ từ cung xâm lấn vùng chậu dựa vào: B. Tiền cần ung thư cổ từ cung, siêu âm có 2 thận ứ nước và bị tiểu hoàn toàn. B. Hen can ting thủ có từ cũng. Có. Siêu âm thấy hai thận đều trường nước, tiền sử hoặc khám lâm sàng phát hiện có ung thư cổ từ cung Dr A và B dùng 58. Xết nghiệm có giá trị nhất để chấn đoán có tình trạng bế tắc sau thận là: A CT scan thấy thận trường nước B Chup đồng vị phóng xạ thận có tiêm thuốc lasix và siêu âm thấy hai thận p C. UIV thấy thận cấm và xạ hình thận có test captopril. В D. Chụp đồng vị phóng xạ thận có tiếm thuốc lasix E. B và D dùng 59. Xét nghiệm KHÔNG sử dụng để chấn đoán suy thận nặng do bế tắc niệu quản là: A. Siêu âm bụng B. CT scan bung C Đồng vị phóng xạ thận có tiềm thuốc lasix D. Chup KUB E. Tắt cá có thể sử dụng được 60. Điều trị suy thận do bướu lành tuyến tiền liệt cần: A. Mo bang quang ra có thể được chi định thống tiêu lưu hoặc mở bảng quang ra đa cấp cứu và chạy thận nhân tạo cấp cứu để ôn định has mang suy thận trước phầu thuật giải quyết nguyên nhân, bởi hoàn nước-điện giải và chạy n chi định cái đốt tuyến tiền liệt qua nội soi ngã niệu đạo sớm. to bing quang ra da và chạy thận nhân tạo cấp cứu trước phầu thuật giải quyết nguyên nhân the my thần can thần có thể bị từ vong dọ: The Kali-máu, tăng pH máu và phủ phối cấp Chọc Patris máu và Clo-máu và phù đo thần ừ nước

63. Đối với bệnh nhân bị nẹp mẹc Nong niệu đạo định kỳ man thương cơ quan sinh dục ngoài là loại chấn thương:

(A) Chiếm 1/3 đến 2/3 các loại chấn thương và để lại di chứng nặng nề nhất trong các chấn thương cơ quan niêu- sinh dục B. Phẫu thuật đưa niệu đạo ra da Е Chấn thương cơ quan sinh dục ngoài là loại chấn thương: Chiếm tỷ lệ 1/3 đến 2/3 trong các chấn thương cơ quan niệu sinh dục C. Gây thương tồn nặng nề nhất trong các chấn thương cơ quan niệu- sinh dục.

D. Chiếm 1/2 đầu 2/2 các l D. Chiếm 1/3 đến 2/3 các loại chấn thương và thường gặp nhất trong các chấn thương bụng. Ít gặp nhất trong các chấn thương cơ quan niệu- sinh dục. В 65. Điều trị một trường hợp tụ máu ở bìu: A. Nằm nghi tại giường, dùng kháng sinh phổ rộng B. Nằm nghi tại giường, dùng các thuốc giảm đau là đủ C. Nằm nghi tại giường, dùng corticoide để tránh xơ hóa tính hoàn về sau Thường mỗ thám sát bìu dẫn lưu máu tụ nếu khối máu tụ to nhanh E) Có chi định mỗ thám sát bìu để hạn chế cắt hai tinh hoàn về sau. D 66. Xử trí một trường hợp di lệch tính hoàn (chạy lên ống bẹn) do chấn thương: A. Thường chỉ định mổ cắt tinh hoàn vì tinh hoàn này mất chức năng Nằm nghỉ tại giường, dùng corticoide để tránh xơ hóa tính hoàn C. Nằm nghi tại giường, dùng các thuốc kháng viêm không có corticoide Е (D.) Lên chương trình mổ đưa tinh hoàn trở lại vị trí trong bìu Tất cả sai E. 67. Vỡ tính hoàn sau chấn thương: (A) Khám lâm sàng khó phát hiện do bệnh nhân quá lo lắng. B. Khám lâm sàng khó phát hiện do tinh hoàn nằm ở vị trí khó khám. C. Khám lâm sàng khó phát hiện do bệnh nhân thường bị mất máu nhiều. D. Khám lâm sàng khó phát hiện do bệnh nhân thường choáng vi mô tính hoàn lỏng chảy máu nhiều. 68. Xét nghiệm hình ảnh đầu tiên được chỉ định để chẩn đoán vỡ tinh hoàn sau chấn thương: Chụp CT scan bụng thấy cấu trúc bao trắng tinh hoàn vỡ. B) Siêu âm bìu thấy cấu trúc bao trắng tinh hoàn vỡ. C. Chụp MRI vùng bụng thấy cấu trúc bao trắng tinh hoàn vỡ. D. Siêu âm bụng bẹn thấy máu tụ quanh tinh hoàn nhiều. Tât cả sai. 9. Một bệnh nhân bị chấn thương vào vùng bìu cần được chỉ định mô khi: A. Khối máu tụ lớn ở bìu và ngày càng to ra thì nên bằng ép bảo tồn không mố B. Không nên mố thám sát vì bệnh nhân phải chịu 1 cuộc mố, có thể gặp nhiều biến chứng C. Có tình trạng đi lệch tinh hoàn sau chấn thương D. A và B đúng Tất cả đều đúng Triệu chứng lâm sàng của võ niệu đạo trước gồm có (CHON CÂU SAI): Tụ máu hình cánh bướm ở tầng sinh môn. Bệnh nhân có cơ chế chấn thương là té xọac chân ngồi trên một vật cứng. B. C. Có ra máu nhiều ở miệng niệu đạo. Bệnh nhân bi tiểu sau chấn thương. Thường có dấu hiệu của gãy xương chậu kèm theo.

63. Đối với bệnh nhân bị hẹp niệu đạo sau, phương pháp điều trị là: (A) Nong niệu đạo định kỳ B. Phẫu thuật đưa niệu đạo ra da C. Phẫu thuật tạo hình niệu đạo sau Chiếm 1/3 đến 2/3 các loại chấn thương và để lại đi chứng nặng nề nhất trong các chấn thương cơ quan niệu, cịnh dực 64. Chấn thương cơ quan sinh dục ngoài là loại chấn thương: B. Chiếm tỷ lệ 1/3 đến 2/3 trong các chấn thương cơ quan niệu sinh dục C. Gây thương tồn nặng nề nhất trong các chấn thương cơ quan niệu- sinh dục. D. Chiếm 1/3 đến 2/3 các loại chấn thương và thường gặp nhất trong các chấn thương bụng. E. Ít gặp nhất trong các chấn thương cơ quan niệu- sinh dục. 65. Điều trị một trường hợp tụ máu ở bìu: A. Nằm nghi tại giường, dùng kháng sinh phố rộng Nằm nghi tại giường, dùng các thuốc giảm đau là đủ C. Nằm nghi tại giường, dùng corticoide để tránh xơ hóa tinh hoàn về sau Thường mỗ thám sát bìu dẫn lưu máu tụ nếu khối máu tụ to nhanh E) Có chi định mổ thám sát bìu để hạn chế cắt hai tính hoàn về sau. 66. Xử trí một trường hợp đi lệch tinh hoàn (chạy lên ống bẹn) do chấn thương: A. Thường chi định mỗ cắt tinh hoàn vì tinh hoàn này mất chức năng Nằm nghi tại giường, dùng corticoide để tránh xơ hóa tính hoàn C. Nằm nghỉ tại giường, dùng các thuốc kháng viêm không có corticoide (D.) Lên chương trình mổ đưa tinh hoàn trở lại vị trí trong bìu E. Tât cà sai 67. Vỡ tinh hoàn sau chấn thương: (A) Khám lâm sàng khó phát hiện do bệnh nhân quá lo lắng. B. Khám lâm sảng khó phát hiện do tinh hoàn nằm ở vị trí khó khám. C. Khám lâm sàng khó phát hiện do bệnh nhân thường bị mất máu nhiều. D. Khám lâm sàng khó phát hiện do bệnh nhân thường choáng vì mô tính boàn lòng chảy máu nhiều. Tất cả sai. E. 68. Xét nghiệm hình ánh đầu tiên được chi định để chấn đoán vỡ tinh hoàn sau chấn thương: A. Chụp CT scan bụng thấy cấu trúc bao trắng tinh hoàn võ. B) Siêu âm bìu thấy cấu trúc bao trắng tinh hoàn vỡ. C. Chụp MRI vùng bụng thấy cấu trúc bao trắng tinh hoàn vỡ. D. Siêu âm bụng bẹn thấy máu tụ quanh tinh hoàn nhiều. Tất cả sai. Một bệnh nhân bị chấn thương vào vùng bìu cần được chi định mỗ khi: A. Khối máu tụ lớn ở bìu và ngày càng to ra thi nên bằng ép bảo tồn không mỗ B. Không nên mổ thám sát vi bệnh nhân phải chịu 1 cuộc mổ, có thể gặp nhiều biến chứng C. Có tinh trạng di lệch tinh hoàn sau chấn thương D. A và B đúng Tất cả đều đúng iệu chúng lâm sảng của vỡ niệu đạo trước gồm có (CHỌN CÂU SAI): Tự máu hình cánh bướm ở tầng sinh môn. Bệnh nhân có cơ chế chấn thương là tế xọac chân ngôi trên một vật cứng. Có ra máu nhiều ở miêng niệu đạo. Bênh nhân bi tiểu sau chấn thương

 Khảm một bệnh nhân mới bị chấn thương vỡ niệu đạo sau, sẽ ghi nhận được: A. Thâm trực tràng tuyển tiền liệt luôn bình thường. B. Màng màu hình cánh bướm ở tầng sinh môn lan xuống biu. Cầu bàng quang có thể gặp. D. Có thể có chây máu ở miệng niệu đạo. E C và D đúng. Gầy dương vật là tinh trạng: Có thể kèm theo tổn thương niệu đạo. C. Thường kèm theo tồn thương động mạch và tĩnh mạch lưng đương vật Vô thể hang khi dương vật cương cứng. D Võ thể xốp và niệu đạo khi dương vật đang cương cứng. F E. A và B đúng 73. Điều trị cấp cứu một trường họp gây dương vật: A. Nằm nghi tại giường, thuốc giảm dau thường có kết quá tốt, ít di chứng. Phẫu thuật cắt lọc thể xốp và khâu lại bao trắng thể hang sớm. (D) Phẫu thuật lấy máu tụ, khâu lại bao trắng thể hang, khâu nối niệu đạo +/- mở bằng quang ra C. Cổ định đương vật bị gãy bằng bố bột, nằm nghi ngơi. da nếu có tổn thương niệu đạo kèm theo. Tất cả đều sai. 74. Suy-thân do bể tắc sau thận: (A.) Chiếm 1/3 đến 2/3 các nguyên nhân gây suy thận cấp B. Chiếm tỷ lệ quan trọng nhất trong các nguyên nhân gây suy thận mạn. C. Chiếm tỷ >50% trong các trường hợp suy thân mạn. D D. Chiếm <10% các nguyên nhân gây suy thận cấp.</p> E. B và C đúng. 75. Các nguyên nhân gây suy thận do bế tắc sau thận: Giảm thể tích tuần hoàn đột ngột. B. Giảm lưu lượng tưới máu thận đột ngột Tác động mạch thận do huyết khối Ç. Bế tắc đường tiết niệu trên 2 hen (D) E. Tất cả đều sai Van niệu đạo sau gây suy thân do. (A) Bê tắc miệng niệu đạo. B. Bế tắc đường tiết niệu dưới. C. Be tắc tại cô bảng quang. D. Là di tật bẩm sinh đường tiết niệu. E. B và D dúng. 77. Bệnh nhân bị tăng sản lành tính tuyến tiến liệt gây suy thận vì? CHỌN CÂU SAI: A. Là biến chứng có thể gặp ở bệnh nhân lớn tuổi có bướu lành tuyến tiền liệt Tăng áp lực trong bằng quang gây trưởng nước hai thận. Ngược đồng bằng quang- niệu quản gây trường nước hai thận. Có nước tiểu tồn lưu trong bảng quang, gây vô niệu. Niệu đạo trước không có gì bảo vệ nên để bị chấn thương Là phần niệu đạo nằm phía trước blu, gồm niệu đạo dương vật và mệu đạo tuyến tiên liệt Niệu đạo trước ở nam tương tự ở nữ.

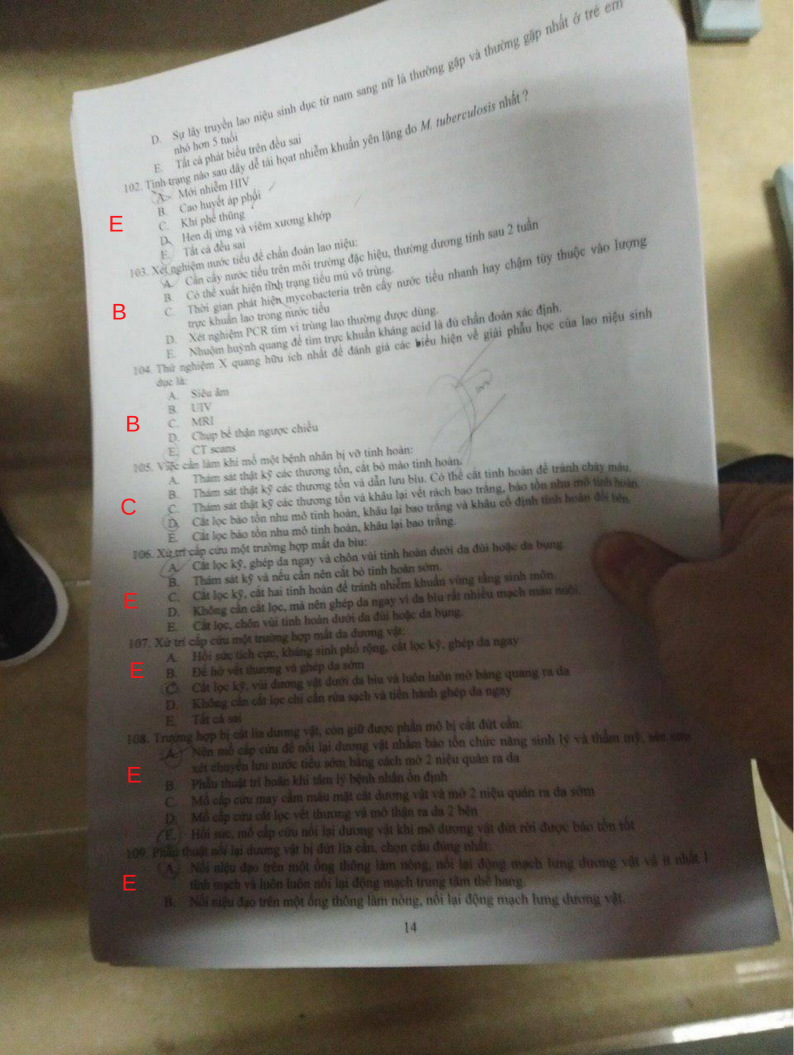
Vỡ tạng đặc hoặc thương tổn các tạng trong ô bụng C. Niệu đạo bị đứt rời không hoàn toàn hoặc hoàn toàn E. Tắt cả đều đúng
Các thương tổn gặp trong vỡ niệu đạo sau phức tạp gồm (CHỌN CẦU SAI):

A. Cổ khối mặu tu lớn ở rằng châu dưới phúc mặc A. Có khối máu tụ lớn ở vùng chấu dưới phúc mạc B. Vở tạng đặc hoặc thương tổn các tạng trong ở bụng C. Niệu đạo bị dứt rời không hoàn toàn hoặc hoàn toàn 81. Các bệnh nhân võ niệu đạo sau phức tạp nếu để muộn, không điều trị đẩy đủ có thể tử vóng do: F A. It khi từ vong vị các thương tổn rất nhẹ B. Choáng giảm thể tích C) Choảng chấn thương D. Choảng nhiễm khuẩn F E. Choáng nhiễm khuẩn, nhiễm độc 82 Bệnh nhân bị sời niệu quản hai bên bị suy thận đơ: A. Bệnh nhân có thể có triệu chứng vô niệu vi thiếu nước. E Sư bế tắc gây giảm áp lực bên trong hệ thông đài bệ thận.

D. Sư bế tắc làm tăng tưới màu bên trong nhu mô thận hoặc sự bế tắc làm giảm tưới máu niệu. 83. Nao hạch chậu bịt 2 bên trong ung thư tuyển tiền liệt nhằm mục dịch: (A.) Giảm tì lệ tái phát và cài thiện khả năng sống còn B. Giảm tình trạng thận ứ nước do hạch chèn ép rồn thận C. Chủ yếu là định giai đoạn ung thư, lựa chọn phác đổ hóa trị và giúp dự hậu D. Định giai đọan và dự hậu và giảm tài phát PSA huyết thanh có thể thay đổi trong các trường hợp sau: A. Bươu lành tuyến tiền liệt hay việm tuyến tiền liệt Sau giao hợp hay sau khi thăm khám tuyên tiên liệt Dùng thuốc nhóm ức chế 5 alpha reductase Trên làm sáng, trong điều trị nhiễm khuẩn niệu không đặc hiệu và không phức tạp, để kặ nương đột biến để kháng của vị khuẩn, người ta lâm gi? CHỌN CÂU SAL (A.) Cho bệnh nhân nhập viện, truyền nước và gây lợi niệu nhanh để làm giảm số hượng Tâng liệu kháng sinh gấp đôi hoặc gấp ba trong 48 giờ đầu để vượt trên MIC càng nhiều cho B. Không cần thiết phối hợp kháng sinh D. Chọn loại kháng sinh có nồng độ trong nước tiểu cao hơn MIC cáng nhiều càng tốt. E Cho bệnh nhân nhập viên để điều trị kháng sinh Luôn có triệu chứng kích thích đi tiểu như tiểu gắt, tiểu nhiều lần, tiểu gắp 86. Việm bằng quang cấp: Khi làm sáng và tổng phân tích nước tiểu gợi ý chắn đoán nhiều thì cũng nên cấy nước tiểu Hay có sốt và triệu chứng toàn thân. Liệu pháp estrogen thay thể luôn luôn bào vệ người nữ mãn kinh khôi bị việm bằng quang tái brong do E. Coli gay ru-

87. Dấu hiệu "đấi mù võ khuẩn". CHỌN CAU SAI C. Có thể gặp trong lạo niệu, sạn, ung thư đường niệu B) Là dấu hiệu cổ điển của lao niệu Nam 65 tuổi, ung thư tuyến tiền liệt giai đoạn T2N0M0, Gleason 7 (4+3), điều trị: E B. Cắt tuyến tiền liệt tận gốc và cắt 2 tính hoàn cùng lúc C. Cắt đốt nội soi tuyển tiền liệt. 89. Ung thư tuyến tiền liệt giai đoạn T1N0M0 đã mỏ cắt tuyến tiền liệt tận gốc. Cần: Е A Điều trị nội tiết tổ bổ túc B. Điều tri nội tiết tố và xa trị bố túc Theo đổi và luôn hóa trị bố túc Е D. Xạ trị nên tiến hành sớm sau mố. A. Các phương án điều trị bao gồm: Theo dỗi-chờ đợi (WW), điều trị nội khoa, phẩu thuật xâm họi thị đị thiểt 90. Tăng sân lành tính tuyến tiền liệt, CHON CÂU SAI: hại tổi thiểu, mở mở bóc bướu và các phương pháp phẫu thuật tạm bợ (khi tinh trạng bệnh B. Bế tắc là yếu tố quan trọng nhất trong điều trị học bướu TTL. Е C. Tuỷ độ bế tắc mà ta có các thái độ điều trị nội khoa hay ngoại khoa. D. Mô mở không là tiêu chuẩn vàng trong điều trị bệnh lý bướu lành TIL. (E) Anh hưởng chất lượng cuộc sống và bể tắc là chỉ định phẫu thuật tuyệt đối. 91. Tăng sản lành tính tuyến tiền liệt, về đánh giá triệu chứng cơ năng, người ta thường nhắc tới, CHON CAU SAI: A. Triệu chứng gây khó chịu (Bothersomeness). (B.) LUTS (lower urinary tract symptom): triệu chứng đường tiết niệu dưới Е IPSS (International Prostatic Symptom Score): báng đánh giá triệu chứm: C. D. QoL (Quality of Life): chất lượng cuộc sống. E. Tất cả đều sai. 92. Tăng sản lành tính tuyến tiền liệt, các xét nghiệm cận lâm sàng cần thiết theo thứ tự là A. Siêu âm trên xương mu đo kích thước tuyến tiền liệt, Phân tích nước tiểu, đo dụng lưu sau đi tiểu (RUV, PVR, RU), đo áp lực đồ bàng quang, đo niệu đồng đồ, PSA, siêu à nội trực tràng (TRUS),... B. PSA, phân tích nước tiểu, siêu âm trên xương mu đo kich thước TTL, đo dung tích nước tiế tổn lưu (RUV, PVR, RU), đó áp lực đồ bàng quang, đo niệu đồng đồ, siêu âm nội trực tràng C. Do dung tích nước tiểu tồn hru (RUV, PVR, RU), phân tích nước tiểu, siêu âm trên xương mu đo kích thước TLT, do niệu dòng đồ, đo áp lực đồ bàng quang, PSA, siêu âm nội trực D. Phân tích nước tiểu, siêu âm trên xương mu đo kích thước TTL, đo dụng tích nước tiểu tồn Im (RUV, PVR, RU), do niệu dòng đồ, đo áp lực đồ bàng quang, PSA, siêu âm nội trực tràng, E. Phân tích nước tiểu, đo niệu đồng đồ, siêu âm trên xương mu đo kích thước TTL, đo dung tích nước tiểu tồn lưu (RUV, PVR, RU), đo áp lực đồ bàng quang, PSA, siêu âm nội trực trang (TRUS),... Tăng sản lành tính tuyến tiến liệt, các phương án điều trị hiện nay gồm: A. Nội khoa, ngoại khoa, nội tiết tố liệu pháp. B. Chở đợi, ngoại khoa, hoá trị. 12

Cho đọi, nội khoa, ngoại khoa, hoà trị D. Cho doi, nội-ngoại khoa và hóa trị E. The ca dou sai. Cất tuyến tiền liệt tận gốc là: Cất hết tuyến tiền liệt và ông dẫn tinh. B.) Cắt hết tuyến tiền liệt và túi tính thành một khối C. Cắt toàn bộ tuyến tiền liệt và một phần niệu đạo sau. D. Cắt toàn bộ tuyển tiền liệt, bàng quang, túi tinh thành một khối. Е E. Tất cả đều sai. 95. Hình ành bàng quang trong lao niệu- sinh dục: A. Bàng quang phi đại, dung tích lớn. B. The tich binh thường. C. Bàng quang teo nhỏ dung tích còn vài trắm phân khối (D) Bàng quang có túi ngách nhỏ, kích thước túi ngách vài chục phân khối. Triệu chứng chính của lao niệu-sinh dục, CHỌN CÂU SAI: Cấy nước tiểu vô trùng trong môi trường thường. B. Tiểu nhiều lần, tiểu mú vô trùng. Tiểu máu đại thể hoặc vi thể. Ε (D) Sốt về chiều không phải là triệu chứng đặc hiệu. E. Tắt cả đúng. 97. Choảng nhiễm khuẩn niệu thường do tác nhân: A. Câu trùng gram âm B. True trung gram dương
C. Cầu trung gram dương Е D) Vị khuẩn yếm khí E. Tất cả sai. Tinh hoàn ấn (cryptorchidism) là, CHON CÂU SAI: (A) Có thể có biến chứng xoắn tính hoàn và có thể hóa ung thư nên phầu thuật sự B. Tinh hoàn không xuống biu (undescenced testis, testicular maldescent).
C. Tinh hoàn ấn dạng lâm sáng trong ống bọn. D. Tinh hoàn an dạng lâm sàng trong ở bung. E Tật cá đều sai. 99. Phát biểu nào sau đây về dịch tế học lao là ĐƯNG: By Một cách tổng quất thi lao là nhiễm khuẩn cơ hội thường gặp nhất ở bệnh nhân AIDS. Tần suất lao ở những người nhập cư châu Á thị tương đương với những người sinh ra tại Hoa Lao xây ra chủ yếu ở bệnh nhân mắc hội chứng suy giảm miễn dịch mắc phải (AIDS) ở giải đoạn muộn của bệnh (số lượng tế bào CD4 < 200/mm3). 100. Sư lày lan của Mycobacterium tuberculosis thì phụ thuộc vào yếu tổ nào sau đây ? A. Lurring vi khuẩn hít vào B. Độ lấy nhiễm của đóng mycobacterium C. Thời gian tiếp xúc với nguồn lây bệnh Tinh trong mich dịch của cá thể phơi nhiễm E. Tat cá đều dùng (0) Phát biểu nào sau đây về lạo là ĐÚNG? Người không phải là nguồn lây duy nhất của M.tuberculosis. B. Lao thận thường là kết quá của sự hoạt hóa một nhiễm khuẩn thận trước đó từ di chuyển ngược đồng qua đường tự nhiên. C. Viêm máo tinh là một triệu chímg hiểm gặp của lao niệu sinh dục



Phẫu thuật bằng mắt thường, không cần vị phẫu cũng cho kết quả tốt nếu phẫu thuật kựp Nên phẫu thuật nổi dương vật từ box 150 cho kết quả tốt nếu phẫu thuật kựp Nên phẫu thuật nổi dương vật từ box 150 cho kết quả tốt nếu phẫu thuật kựp nhiều thuật kết quả tốt nếu phẫu thuật kựp nhiều thuật kết quả tốt nếu phẫu thuật kựp nhiều thuật kết quả tốt nếu phẫu thuật kết nếu phẫu thuật nếu phẫu thuật nếu phầu thuật nếu phầu thuật kết nếu phầu thuật nếu phầu thuật nếu phầu thuật nếu phầu thuật kết nếu phầu thuật n D. Nên phẫu thuật nối dương vật tri hoặn khi tinh trạng nhiễm khuẩn ốn định.
E. Tất cả sai Niệu đạo trước có vật xốp bao bọc nên ít ra nhiều máu khi bị chấn thương. Niệu đạo trước có vật xốp bao bọc nên ít ra nhiều máu khi bị chấn thương. 110. Đặc điểm của niệu đạo trước? CHỌN CÂU SAI. Sau chấn thương, phần niệu đạo bị đập và vỡ sẽ biến thành tổ chức xơ gây hẹp niệu đạo. Niệu đạo trước là một thành nhậ D. Niệu đạo trước là một thành phần cương của dương vật. Niệu đạo dương vật là phần đi động nên ít khi bị chấn thương A Bàng quang hỗn loạn thần kinh dạng co thắt (bàng quang tự động), bằng quang hỗn loạn thần kinh dạng tăng hoạt và bàng quang hỗn loạn thần 111. Dạng lâm sàng chính của bàng quang hỗn loạn thần kinh là: kinh dạng tăng hoạt và bàng quang hỗn loạn thần kinh dạng liệt mềm (bàng quang tự trị).
Bàng quang hỗn loạn thần liệt B. Bàng quang hỗn loạn thần kinh dạng choáng tuỷ và bàng quang hỗn loạn thần kinh loại tự phát Е Bảng quang hồn loạn thần kinh dạng tăng hoạt. D. Bàng quang hôn loạn thần kinh không do thần kinh Tất cả đều sai. 112. Ung thư tinh hoàn thường cho di căn hạch nhiều nhất: A. Hach ben. B. Hạch dọc động mạch chủ. C. Hạch châu bịt. D. Hạch thượng đòn trái. Hạch cổ. E. 113. Tăng sản lành tính tuyến tiền liệt: A. Phát sinh từ vùng chuyển tiếp của tuyến tiền liệt. B. Bệnh lành tính của tuyến tiền liệt, thường ảnh hưởng chất lượng cuộc sống của bệnh nhân C. Có thể kèm theo ung thư tuyến tiền liệt. Tăng sản lành tính tuyến tiền liệt và ung thư tuyến tiền liệt khác nhau b D. Tất cả đều đúng. (E) 114. Tăng sản lành tính tuyến tiền liệt: Bướu quá to nên có chỉ định mỗ cắt bướu. Mức độ bế tắc tương quan với kích thước bướn và khi bướn nhỏ thì nên diễu tạ. Xuất phát từ vùng mô tuyến quanh niệu đạo, vùng ngoại vi và vùng chuyển tiếp D) Bị tiểu do bướu TTL nhiều lần và thất bại với điều trị nội khou là có chi định cả phầu i 115. Trong trường hợp chấn thương thận kin, những việc cần phải làm là: Theo đôi sinh hiệu, mạch huyết áp, nhiệt độ, tri giác thường xuyên sau chia thương và the đối máu mắt qua đểm hông cấu và dung tích hồng cấu. Chụp cất lớp điện toán giúp ích rất nhiều trong chân đoán thương tốn thân về các cơ quan Vì đặc điểm cơ thể học của thận là sau phúc mạc nên điều trị bảo tôn thường cho kết quá tộc Khám bung thường xuyên, theo dõi tính trạng khỏi màu tụ sau phúc t

