C Phính động mạch châu Phính động mạch chủ bung dưới thân E. Phinh DM chủ bung - chậu 20. Các bến chứng có thế gặp trong phính động mạch chủ bung A. Vo tur phinh sau phúc mạc B. Thiểu mâu nuối chi cấp tính C 56cmát máu D. Xuất huyết tiểu họu L) Tất cả đều đưng 21. Điều trị phính động mạch chủ bụng chủ yếu dựa vào A. Can thiếp phầu thuật ngày khi có chấn đoạn phính động mạch chủ bung B. Cân đánh gia động mạch cánh, động mạch vành trước khi phẫu thuật C Phầu thuật mở các tùi phính thay bằng ông ghép nhân tạo D Cau B và C dùng E Tat ch deu dung 22. Dieu não sau đây đứng A. Trie từ vong trong mó cấp tựu từ 10 đến 20% 8 Biến chứng thiểu màu ruột bất thường sáy ra trong phâu thuật Bệnh nhân tử vong sau mô thường do biến chứng tim mạch Phương pháp can thiệp nội mạch là đơn giản và có giả thành thấp Tặc cá điều dùng 23. Bệnh động mạch ngoại biên: A. Là bệnh của các nhánh động mạch chủ, bao gồm mạch màu từ chi, mạch vành và mạch nào. B. Khi gây hẹp các nhành mạch màu cũng cấp cho tim còn được gọi là bệnh mạch vành. C) Đơ các máng xơ vừa gây hẹp và tắc nghên động mạch dẫn tới thiếu máu nuôi vùng cơ thể phía xa D. Thường gây thiếu màu nuôi ở tay. Các triểu chứng không rộ ràng để nhằm với bệnh khác, nên chỉ chấn đoàn được khi ở giải đoàn trễ, có đầu thiểu đường và loệt chi. 24. Bệnh tắc động mạch ngoại biến mãn tính thường có biểu hiện: A. Không rõ ràng, để nhằm với bệnh khác, nên chỉ chấn đoạn được khi ở bệnh nhân có dấu thiểu dườn va loet chi. x B. Dau khi nghi ngoi rát thương gặp. > C. Chân lạnh, tim, da nói bong. D) Teo cơ, da móng và khô, rung lóng Chân ấm, phù kho trù 25. Đau cách hỏi: A) Kảy ra khi văn động và mặt khi nghi

8. Khoảng cách đường đi để khởi phát con đầu là không đố

19. Dáu Debakey + có ý nghĩa

8. Phinh động mạth chủ người

A.) Phính động mạch chủ bung trên thân

- C. Là biểu hiện ở giải đoạn sơm nhất của bệnh D Chỉ gặp ở bệnh động mạch ngoại biên E Thương biểu hiện ở cơ vùng cũng chân, là do tắc động mạch khoeo hoặc động mạch chây sau ??? 26. Chỉ số cổ chân - cánh tay (ABI) A Sinh thương c 0.5 5. Sinh thurting khošne 0.9-1.1 C. Birth thurbing kholing 0.5-0.9 D. Không có giá trị trong chấn đoàn hay tâm soát bệnh nên ít áp dụng trên lâm sáng E) Là chỉ số giữa huyết áp tâm thu ở tổ chân và huyết áp tâm thu đo ở cánh tay, khi thực hiện sẽ tạm n life them tinh trang thieu may not the 27. Yếu tố nào không phải là yếu tố nguy cơ của bệnh đồng mạch ngoại biến mặn tính A Thuduong B. HUR PHOSE IS (C) Black this miss D. Rung nhì E. Tang mormau 28. Chus đồng mạch: A. Chi danh cho các trường hợp cần can thiệp nổi mạch B. Lis tiểu chuẩn vàng trong chấn đoán, năn được thực hiện ở tặt cả các bệnh nhân đến khám mạch m. (C) Rát sám tán, nên thay bằng chup cát lớp điện toàn hoặc công hưởng tư D Không tốt bằng chup công hướng từ vi dùng nhiều thuốc cắn quang và mặc hơn E) Trong beith động mạch ngoại trần thương có hình ảnh động mạch nham nhới, hep tắc nhật doạn. nhiều tuần hoàn hàng hệ 29. Phân chia giai đoạn diễn tiến của bệnh tắc động mạch ngoại biên (4) Co 4 gial down theo René Fontaine, dau cách hói là gial down som nhật B) Dura vào tinh trang thiểu màu nuôi chi, năng nhất là hoạt từ D. Rhoàng cách đường đi gây khởi phát đầu cách hỏi không giúp phần chia giải đoàn bệnh E. siev doon I không có triệu chứng, đồng mạch hoàn toàn bình thương 30. Nguyên tắc điều trị bệnh động mạch ngoại biển A Mục địch của điều trị nội khoa là ngắn ngừa tiến triển của bạnh -B da so các trường nợp cán cán thiệp nói mộch, C) Cần phát hiện & cán thiệp sửa mạch máu sớm, nhất là trong giai đoạn đầu cách hồi để đị lại tốt họn. Bệnh nhân phải ngưng họt thuốc là, không cần kiếm soát việc hít phải khối thuốc thụ động. Bệnh nhân đầu cách hội nên hạn chế đi lại
 - 31. Ung thư phối được chia làm:

A. Ung thư phế quản, vng thư phế nang, vng thư khí quản

8. Ung thư tuyến, ung thư gai, ung thư tế bào lớn

C. Ung thu phối tế bào nhỏ và ung thư phối không tế bào nhỏ

D. A. B. C sai E.A. B. Count

32. Di cân trong ung thư phối

A. Tất cả các loại ung thự phối đều di cần xa nhanh chóng

So cần theo đường hạch, đường màu, đường khi, xâm lần quanh u

Di cân xa theo dương màu it gặp, chủ yếu là theo đương hạch

D. Tuyen thương thần it khi bị di cần

E. Không di cần

33. Bệnh nhân bị khân tiếng trong ung thư phối là do:

A. Do u săm lần thanh quần, khí quần

B) Do within lim than tonh quat neuroc

C Do benn nhân gây yếu, nói không mối

D. Do you to THE giv non

E Do kho thờ

34. Chấn đoàn sắc định ủng thứ phối dựa vào:

A. Hinh anh chup diện toán cắt lớp CT-scanner

Syllinh and Xquang long người

Hịch ảnh tiểu âm phải

O sinh ann til bao way thu tim dutte trong må been phåm

E. Tát cá đầu sal

35. Diğu tri ung thur phoi :

A. Chang sinh tình mạch, têu cao sẽ đặc ứng

8. Không năn phâu thuật vị nếu can thiệp phâu thuật số làm khối u " chay" nhanh hơn

C. Tất cá đều phải phầu thuật, hóa trị, xa trị

n. Tất có các trường hợp ủng thư đều phải họa trì sau mố

E fit ea deu sai

36. Yếu tố đột biến gen EGFR trong chấn đoán, điều trị ung thư phối:

A. Xét nghiệm để làm, it hiệu quả điều trị

B) néu quá điệu trị chỉ cái thiện triệu chứng bệnh, không kéo dài sự sống -

Cái thiện triều chứng và chất lương sống nhưng khó thực hiện -

D. Không cần làm vi có làm cũng không thay đối được tiên lượng bệnh nhân

E. Không co cầu nào đúng /

37. Trần địch màng phối trên bệnh nhân bị ung thư phối:

A. Tran dịch màng phối ác tính khi có tế bào ung thư trong dịch màng phối, thời gian tài lào dịch rất lâu.

(8) Tác có các trường hợp tràn diện màng phối trong bệnh lý ung thư phối đều bắt buộc phải mỗ dẫn lưu

Bộc tạic là nguyên liệu làm định mang phối duy nhất

D. Tất cả đều sại

Tar ca deu dung

38. Tam sout ung thu phối:

A. Phát hiện ung thư thường là muốn, xhông cần phái tâm soát tồn tiên

B. Chi w hot thoát là mới có nguy cơ bị ung thứ phốt, mới nên đi tâm soát

C) lút thuốc là là yếu tố nguy cơ gây ung thư phối, nên không hút thuốc là cách phòng bệnh dễ nhất

D. Thu nữ không bị ung thư phối, không cần tâm soát ở phụ nữ

E. Chup CT neuro dinh ky hang năm.

39. Ung thư phối càng ngày cáng xuất hiện nhiều vi

A youley do turong hut thuốc là hơn, phụ nữ và năm giới đều hút

A NA-3m doc trong thực phâm, không khi, môi trương sống nhiều hơn

C. Hang lực y tế được năng cao, máy mộc hiện đại hơn, phát hiện bệnh nhanh và nhiều họn

Diffe chi dibu dung

40. Hội chứng trung thất gồm:

A. Ho. khan dau ngươi

M. Khoa tho kho no.

E. Khan tiếng phù áo khoái.

OA HE B dome

EJA B. C. done

43. Điều trì u trung thất chủ yếu là ngoại khoa:

A. Chan dubing uso trung that tay is till u

B. Life from knd u. hiệt giái phầu bạnh, điều trị hỗ trợ tuy giái philu bạnh

er Productmost min sor trung that han the min surong or

(a) ran ca diky dung

COLUMN TOWN

42. U tuyên ûr:

A Laurhay gast mast a storne that store ...

B. Team Kingang and thing to bong mo.

C. Di kem nhược cơ hỗt các sản hìm chi -

D rat cà đều được

L. tar ci dhe sa

43. Van tim tồn thượng thường gặp nhất là:

(A) Vam 2 14

A. Van dong mạch chữ

C Van 310

D. Van dong mach pho-

E. Van 3 la và van động mạch phố

44. Các loại van nhân tạo

A. Van cor hoc

II. van sinh học

van eung ledi

CAU A. B. C đều dụng

E Chi A. B dong



45. Kỹ thuật sửa van 2 là (chọn cấu sai)

A Con phât đặt vòng vang. B Sửa van 214 để thực hồn thay van 2 là

Day mô shông cần dùng thuốc chống đông dụ có đất vòng van

E. Sau mô có dùng thuốc thống đồng 3 tháng

46. Dung thuộc chống đồng yau mô thay van tim cơ học

A Khong chi ding

B. Dung 3 thang

Dung suốt đời, theo đối INR

D. Thuếc thống đồng là HEPARIN E. Co thể ngưng thuộc chồng đồng tạm thời 6 tháng

47. Thông liên nhữ:

A Vim có lỗ thộng từ nhệ trai đến nhì phải

B. Co lubn thong từ nhi phải sang nhi trải ngày từ khi môn sinh

C. La benh tim to tim.

D. Chỉ co một phương pháp điều trị là mổ và lỗ thông

E. Tắt cả các cấu trên đều đúng

48. Bệnh thông liên thất, diễn tiến bệnh

A lang ap lực động mạch phối và tăng áp lực mạch mấu phối.

8. Khang lực mọch màu phối ngày càng gắm

C. Treat khi bi viem phối

D. Kuất hiện tim ngay từ đầu

49. Bệnh từ chứng fallot:

(A.) to hep wing phêu thất phải và động mạch phối

II. Cơ là thông liên thất dưới đại động mạch

C. Có luôn thống trái phải qua lỗ thông liên thất

D. Luốn luốn có tím xuất hiện sau khi sinh và tăng dẫn

E xhông co lỗ thông sên thất

50. Mục đích của phầu thuật Bislock

A. Tăng lượng màu lên 2 phỏi khi hẹp động mạch phỏi

H. Giảm độ bảo hóa bxy

C. Glám suy tim

D. Glam as luc dong much thu

E Tát cá cá câu trên đều dung

ĐỂ THI LY THUYẾT NGOẠI LN-TM Y3 NĂM 2016 JIAN: 30 PHUT

HO VATENSV NHOM

1. Động mạch nàu không thuộc hệ mạch vành.

- A COM vanh pha
- B DM mil
- DM Ten that trobt
- CONT than turns DAT Shall shang vanit trail

2. Các trường hợp nào sau đây cần phầu thuật bắc cầu mọch vành:

- 8. Bảnh 3 nhánh mạch vành có boặc không kém bệnh lý nhánh hên thất trước đoạn gặn
- C. Bệnh 2 nhạnh mọch vành kem bêno lý nhánh sên thất trước đoạn gần D. Henh ly hep nhank liên thất trược đoạn gần >70% kém theo phân suất tổng màu <50% hoặc có đầu</p> hiệu thiểu màu cực bở trên hình ảnh học không sắm lần,
 - E) Tất cả các cây trên đều dụng.

3. Các loại cầu nói được dùng để bắc chu mạch vành (chọn câu SAI):

- A. OM nauc trong phái va trai
- B. EM multy
- Tình mạch hiện lớn
- Động mạch vị mạc nội phái Chi cau A dong.

4. Đường mỗ nào được dùng trong phầu thuật bắc cầu mạch vành;

- A Burng mir xương ức toàn phần
- B. During mit xurong urc ban phân
- C. Dường mở ngực trước bên trai xương ức
- D. Chu B và C dùng
- Câu A và C dùng.

5. Phầu thuật bắc cầu mạch vành có thể giúp bệnh nhân hẹp mạch vành:

- A. Giám nguy cơ nhỏi màu cơ tim cấp
- B. Glam triệu chứng đầu thất ngực
- C. Cái thiện đáng kế tiên krong sống còn lâu dài
- D. Cái thiên chức năng co bóp thất trái
- E. Tất cá đều đúng

. Chỉ số EuroSCORE dùng để đánh giá:

Mire độ phức tạp của tồn thương mạch vành

- Chât tương phầu thoặt bắc cầu mạch chín của một trung tàm tim mạch to began our cost phillips thought belief alles meach whole
 - O. shà nông can thiệp mạth vành qua da
 - E. BVA.COUNE

2. Chi so SYNTAX Scure dong 68 danh giái

- and 40 projects property continues the strong much white
- b. Neprvine cold productional tode chairmann, shirth
- C. Chias brong while thinks had the much whole the most trong tain tim ach
- 5. Chá năng can thiệp mạch cánh quá là
- E THAC GOTS

B. Cac bien shung của phầu thuật bắc cầu mạch vinh;

- a with man to me cho
- B. Sen than cap
- C. Vericoroughlit va nove 21
- D. Dot dwg
- This cái các cáu trên độu đạng

S. Suy tinh much man tinh chi durot. Cilu nao say day dung.

- A. Göp 35% người đạng làm việc, 50% người nghi hưu.
- B. Dham 78% mir go
- C 80% bệnh nhân không biệt minh có bệnh.
- D. 90% trách white shong được chắn đoạn và điều th thiên hợp.
- Tiết cả đều dụng

10. Hệ tính mạch chi dượi:

- A. Bao giber coc tinh mach nong, tinh mach you B. Sols lieu lượng máu vệ bằng tính mạch sáu, 50% và bằng tính mạch nông
- (an tinh much co tac dung thông the dong = bu thât người
- Mr. Tinh mạch cạng lớn cáng có nhiều vạn
- E. Tit ca deu duna

13. Máu trong hệ tính mạch từ ngoại biến về trung tâm nhớ: CHON CÂU SAI

- A. Sirc ep động mạch lận tính mạch.
- Host Song to dan cua thin mach. Sur ée của hệ tính mạch Lejard ở ban chân
- D. Host động của các khối cơ có tác dụng như nà thông bơm.
- E. Co hoanh, no suit âm à trung thất, sức hút quối kỳ tâm trượng.

13. Biểu hiện làm sáng của bệnh nhân suy tính mạch chỉ đười:

- A Phy cath hot
- B. Lannya tim Ch.
- C cost wincartir die chi.
- a) Gau, rằng mỗi chân, tê chân; thương nặng và chiều.
- Tate & dev done

18. Bệnh nhân đến khám bệnh với triệu thứng cơ năng: đầu, năng mội chân, thương về chiều; khám tam sang thay tinh much nong dan to (sem phu chân và có hiện tượng thay đốt màu sắc da bàn chân, nhưng chief to lost the Phan lost suy tinh math thi duri tren tion sang A 000-1 6 552 C 083 054 005-6 14. Điều trị nội khoa suy tính mạch chí dưới: A. Chi cần thuộc trọ tính mạch là đủ B. TubA thủ nếp sinh ngạt ngữa bệnh. C Vo so his hose bling thun to Cần phối hợp các biện gháp trên. a. State of day days 15. Dieu tringpal khoa suy tình mạch chi dưới: A. While those Stripping life to tinh much high B. Philu theat Muller life bó tính mạch đặn tại chố. C Độc tính mạch hiện bằng sông cao tần (RFA) Dot finh mạch hiện bằng Laser. E) Tay trường hợp cụ thể mà chọn lựa riông lẽ hoặc kết hợp các biển pháp điều trị trên. 16. Phính đồng mạch chủ bụng là bệnh A. Ngày cáng gặp nhiệu ở nước tạ H. Oa số bảnh nhan trên 60 tuổi C. Nam nhiều gặp 3 lân nữ D. A va B dieu dura E A, B và C dibu d'ing 17. Nguyễn nhân thủ yếu gây ra phính đồng mạch thủ bụng là . Nhiam trung B. Xe vive dong mach Glang mail D. Viem E. Chich heroin Phính động mạch chủ bụng không chiệu trừng được phát hiện do Day bung vùng khối u đấp Qua khâm bệnh định ki Day bung say lung kem mach nhanh. HA thấp D. Xuất huyết tiểu hóa ở at Cau A va B dung