ĐỀ SẢN NỘI TRÚ 2017 Đề 120 câu – Thời gian thi 90 phút Mã đề 7122

XH 3 tháng cuối thai kỳ:

- 1 Tỉ lệ tử vong trong Nhau bong non thể nặng:
 - A. 100%
 - B. 70-100%
 - C. 50-70%
 - D. 30-50%
 - E. 10-30%
- 2 Bấm ối trong nhau bong non để làm gì:
 - A. Thúc đẩy CD
 - B. Giảm áp lực buồng TC
 - C. Để đầu thại đè lên bánh nhau giúp cầm máu
 - D. A, B đúng
 - E. Cả 3 đúng
- 3 Chất nào liên quan đến 'nhau bong non' (hay 'tiền sản giật') (Đại loại vậy):
 - A. Thromboxane

NBN: DIC thiThromboplastin TSG: Thromboxane A2

B. Prostacyclin

b. Flosiacyciii

C. ...

- 4 Dấu hiệu điển hình nhất của NBN:
 - A. Tử cung co cứng
 - B. Đau lưng
 - C. XHAD đỏ tươi
 - D. Thai suy
 - E. Nước ối đỏ nâu
- 5 Chẩn đoán hồi cứu nhau bong non bằng cách:
 - A. Máu đông ở mặt nhau phía mẹ
 - B. Bầm tím mặt nhau phía con
 - C. ..
- 6 Hình thái tử cung có thể gặp trong NBN (Đại khái vậy): Couvelaire
- 7 Phong huyết tử cung nhau thì, chọn câu SAI: (Hình như vậy)
 - A. Chống chỉ định sanh ngã âm đạo
 - В. ...
- 8 YTNC liên quan mạnh nhất đến NBN:
 - A. Tiền sản giật ghép THA mạn
 - B. ...
- 9 Một câu gần giống câu 10 sgk tập 1/trang 343
- 10 Chọn câu SAI về Nhau tiền đạo trung tâm:
 - A. Nếu chảy máu nhiều phải bấm ối.
 - B. ...
- 11 Câu 4 sgk1/332 (hình như có)
- 12 Câu 7 sgk1/333
- 13 Câu 8 sgk1/333: thêm đáp án E. Tất cả đều sai
- 14 Chẩn đoán hồi cứu nhau tiền đao bằng cách:
 - A. Dây rốn không bám ở trung tâm bánh nhau (hình như vậy)

- В. ...
- 15 Thai phu có nguy có nhau tiền đạo cao nhất: (câu tương tư Câu 10 sgk1/333)
- 16 Hình thái lâm sàng thường gặp trong Nhau tiền đạo:
 - A. XHTC không kèm đau bụng
 - B. ...
- 17 YNTC nhau tiền đao, chon câu SAI:
 - A. Thai còi
 - B. Đa thai
 - C. ...
- 18 YTNC nhau cài răng lược, chon câu SAI:
- 19 Chon câu SAI về đặc điểm ra máu trong nhau tiền đạo: (hình như đổi đáp án E)
 - A. Máu đỏ tươi
 - B. Tư cầm
 - C. Tái phát
 - D. Không kèm đau bụng
 - E. Chỉ xuất hiện sau tuần 30 thai kỳ
- 20 Câu 7 sgk1/357
- 21 Câu 9 sgk1/358
- 22 Vỡ tử cung phức tạp là:
 - A. VTC hoàn toàn kèm theo tổn thương cơ quan khác
 - B. VTC hoàn toàn kèm thai lọt vào ổ bụng
 - C. ...
- 23 Vòng Bandl là:
 - A. Nơi tiếp giáp giữa đoạn dưới và phần thân trên tử cung
 - В. ..
- 24 Vi trí thường VTC không seo mổ:
 - A. Bờ trái đoạn dưới tử cung
 - B. ...
- 25 Thai nhi có nguy cơ tử vong 'cao nhất' (hay 'nhiều nhất') trong trường hợp nào:
 - A. Võ tử cung dưới phúc mac
 - В. ...
- 26 Triệu chứng nghĩ nhiều nhất vỡ tử cung:
 - A. Đột ngột đau bung, sau đó giảm đau, trị giác giảm dần
 - В. ...

Băng huyết sau sanh:

- 27 Câu 4 sgk1/367
- 28 Câu 12 sgk1/369
- 29 Câu 13 sgk1/369: Đổi đáp án là Chảy sữa nhiều :D.
- 30 Dự phòng BHSS có thể tiêm Oxytocin sớm nhất khi:
 - A. Sau sổ thai

- Ngay sau sổ vai trước
- B. Sau số nhau
- C. Sau khi rặn.... (quên rồi)
- D. ...
- 31 Tiêm mạch trực tiếp Oxytocin sợ nhất điều gì: (Sgk1/364)
 - A. Tut HA nghiêm trong và loan nhip tim
 - B. ...

- C. ...
- D. Đờ tử cung sau sanh
- E. Tất cả đều sai
- 32 Các thuốc sử dụng điều trị BHSS, chọn câu SAI:
 - A. Sulbutamol nhét hâu môn
 - B. ...
- 33 Nguyên nhân dẫn tới BHSS muôn sau sanh (Đai loai vây):
 - A. Rối loan đông máu

Sót nhau Nhiễm trùng

- B. Thiếu Estrogen
- C. Đờ tử cung
- D. ...
- 34 Tình huống: Sản phụ sau sanh XHAD nhiêu, tử cung gò, khám CTC có vết rách 3h lên tới túi cùng:
 - A. Khâu CTC ngã âm đạo
 - B. Mở bụng thám sát kết hợp khâu CTC ngã âm đạo
 - C. ...
- 35 Cách nào cầm máu tạm thời thường dùng khi tử cung vẫn ra máu nhiều (hình như vậy):
 - A. Chêm nhiều gạc vô buồng tử cung
 - B. Ép tử cung bằng 2 tay (không nhớ có đáp án này không)
 - C. Kẹp CTC bằng 2 kẹp ở vị trí 3h và 9h
 - D. ...

XH 3 tháng đầu thai kỳ:

- 36 Câu 3 sgk1/217
- 37 Câu 5 sgk1/218
- 38 Câu 7 sgk1/218
- 39 Câu 8 sgk1/218
- 40 Tỉ lê sảy thai trong 3 tháng đầu thai kỳ: (sgk/698 là 15-20% :3, các tài liêu khác, số khác)
 - A. 5%
 - B. 10%
 - C. 15%
 - D. 20%
 - E. 25%
- 41 Tỉ lệ sẩy thai ở BN ĐTĐ so với dân số chung:
 - A. Tăng lên
 - B. Tăng lên 10%
 - C. Giảm xuống
 - D. Như nhau
 - E. Phụ thuộc vào đường huyết
- 42 Định nghĩa sẩy thai sớm:
 - A. Trước 12 tuần vô kinh
 - B. ...
- 43 Tiền thai nào liên quan manh nhất đến hở eo CTC:
 - A. 1220
 - B. 1022
 - C. D. E. xx0x
- 44 Yếu tố KHÔNG liên quan tới hở eo CTC:

- A. Viêm cổ tử cung
- B. Khoét chóp CTC
- C. Cắt bằng dao lạnh
- D. Nao kênh CTC nhiều lần
- E. ...
- 45 Chon câu ĐÚNG về sẩy thai:
 - A. Sẩy thai sớm xảy ra nhiều hơn sẩy thai muộn
 - B. ...
- 46 Yếu tố nào liên quan đến 'Dọa sảy thai' (hay' Sẩy thai khó tránh'):
 - A. CTC mở đút lot được 1 ngón tay
 - B. Nhau bong >10%
 - C. ...
- 47 Túi thai có thể thấy được qua TVS:
 - A. Sau 7 ngày thụ tinh
 - B. Sau 14 ngày thụ tinh
 - C. Sau 21 ngày thụ tinh
 - D. Sau 28 ngày thu tinh
 - E. Không phải là những đáp án trên
- 48 Thứ tự các đoạn vòi trứng từ tử cung tới vòi trứng:
 - A. Kẽ Eo Bóng Loa
 - В. ...
- 49 Chọn câu đúng về TNTC:
 - A. Xuất đô TNTC đoan eo nhiều hơn đoan loa
 - B. Điều trị nội khoa trong một số ít trường hợp
 - C. ...
- 50 Vị trí thường gặp nhất của TNTC:
 - A. Đoạn bóng ODT
 - B. ...
- 51 Vị trí ít gặp nhất của TNTC: (theo trang 710/sgk2, Williams 24th)
 - A. Trong ổ bung
 - B. ...
- 52 Câu 10 sgk2/720
- 53 Câu 8 sgk2/719: đổi đáp án C là Cắt một phần tai vòi...
- 54 Chọn câu đúng về TNCT:
 - A. 30% tái phát
 - B. 10% có thai lai
 - C. ...
 - D. 50% bị vô sinh sau mổ TNTC
 - E. Tất cả đều đúng
- 55 YTNC của TNCT:
 - A. Viêm vòi trứng
 - B. Tiền căn phẫu thuật vòi trứng
 - C. Phôi bất thường
 - D. ...
- 56 Nguy cơ TNTC tăng khi thất bại với biện pháp tránh thai nào:
 - A. Dụng cụ tử cung
 - B. ECPs
 - C. ...

- 57 YT nào KHÔNG làm tăng nguy cơ có TNTC:
 - A. ECPs
 - В. ...
- 58 Yếu tố nào sau đây quan trọng nhất để đánh giá tiên lượng hậu thai trứng:
 - A. Diễn tiến beta-hCG
 - B. Đặc điểm mô học của mô trứng
 - C. Diễn tiến thu hồi của tử cung sau hút nạo
 - D. Sự hiện diện hay không của nang hoàng tuyến
 - E. Còn ra máu âm đạo hay không
- 59 Tỉ lệ về bình thường sau hút nạo thai trứng (Đại loại vậy): 80% (80-15-5)
- 60 Chup Xquang phổi khi nào
 - A. ...
 - B. ...
 - C. Mỗi 3 tháng sau hút nao
 - D. Chỉ chụp khi diễn tiến beta-hCG diến biến bất thường
 - E. Chỉ chụp trước khi quyết định hóa trị
- 61 Câu 6 thspk/230 (hình như có)

Các biên pháp tránh thai:

- 62 Câu 1 sgk2/1008
- 63 Câu 4 sgk2/1008
- 64 Câu 5 sgk2/1008
- 65 Câu 7 sgk2/1009 (hình như có)
- 66 Câu 8 sgk2/1009
- 67 Câu 9 sgk2/1009 (hình như có)
- 68 Câu 10 sgk2/1009
- 69 Câu 11 sgk2/1010
- 70 Câu 12 sgk2/1010
- 71 Câu 13 sgk2/1010
- 72 Câu 14 sgk2/1010
- 73 Câu 16 sgk2/1011
- 74 Câu 17 sgk2/1011
- 75 Câu 21 sgk2/1012

Khối u buồng trứng:

- 76 Câu 2 sgk2/851
- 77 Câu 3 sgk2/851
- 78 Câu 7 sgk2/852
- 79 Câu 8 sgk2/852
- 80 Câu 10 sgk2/853
- 81 Câu 12 sgk2/853
- 82 Câu 14 sgk2/854
- 83 Câu 4 thspk/224
- 84 Chọn câu sai về U quái:
 - A. Xuất phát từ thượng bì
 - B. ...

- 85 Khối mô (thai) có tóc, bã,..., (hình như vậy) nghĩ gì:
 - A. U quái
 - B. ...
- 86 Khám u buồng trứng tốt nhất khi:
 - A. Bàng quang và trực tràng trống
 - В. ...
- 87 Chẩn đoán phân biệt dễ lầm với u nang buồng trứng nhất: (khác câu trên) chon
 - A. U xơ dưới thanh mạc có cuống

Tầm soát K CTC và Tân sinh trong biểu mô CTC:

- 88 Yếu tố liên quan mạnh nhất đến tân sinh biểu mô CTC (gần giống Câu 1 sgk2/801):
 - A. HPV 16.18
 - B. ...
- 89 Câu 1 sgk2/811 (hình như có)
- 90 Bộ ba phương tiện để chẩn đoán tân sinh trong biểu mô CTC gồm:
 - A. Lâm sàng, soi CTC, đinh type HPV
 - B. Soi CTC, định type HPV, sinh thiết
 - C. Pap'smear, soi CTC, định type HPV
 - D. Pap'smear, soi CTC, sinh thiết
 - E. Lâm sàng, soi CTC, sinh thiết
- 91 Tiên lượng sống 5 năm giai đoạn 0 của K CTC:
 - A. 100%
 - B. 80%
 - C. 70%
 - D. 50%
 - E. 30%
- 92 K CTC giai đoan 0 nghĩa là:
 - A. Tổn thường tiền Ung thư
 - B. Ung thư tai chỗ, chưa qua lớp màng đáy
 - C. ...
- 93 Triệu chứng điển hình của K CTC:
 - A. ...
 - B. ...
 - C. ...
 - D. ...
 - E. Không có triệu chứng điển hình
- 94 Thân tử cung thường gập ra trước so với trục CTC một góc
 - A. 10-30 đô
 - B. 30-45 đô
 - C. 50-70 độ
 - D. 85-90 đô
 - E. 100-120 đô
- 95 CHIU @.@.

ĐỀ NGOẠI NỘI TRÚ 2017 Đề 120 câu – Thời gian thi 90 phút Mã đề 7052

- 1 Đặc trưng của giai đoạn viêm trong quá trình lành vết thương là:
 - Tăng tính thấm mạch máu.
 - B. Di chuyển tế bào viêm ra khỏi vết thương.
 - C. Úc chế sản xuất chất trung gian và các yếu tố tăng trưởng.
 - D. Bất hoạt của tế bào viêm tại nơi vết thương.
 - E. Bạch cầu đa nhân trung tính đến vết thương sau cùng.
- 2 Tình huống nhiễm trùng vết thương: ...
 - A. Có mủ lớp cơ (hay Đô 3)
 - В. ..
- 3 Điều trị sau khi bị phơi nhiễm HIV, thời gian tối ưu hiệu quả:
 - A. Sau 1-2h đầu
 - В. ...
- 4 Kết quả XN đông cầm máu nào sau đây phù hợp với bệnh nhân Hemophilia A
 - → TQ: 10 giây, TCK: 120 giây
 - B. TQ: 35 giây, TCK: 32 giây
 - C. TQ: 30 giây, TCK: 110 giây
 - D. TQ: 13 giây, TCK: 35 giây
 - E. TQ: 10 giây, TCK: 25 giây
- 5 Kết quả xét nghiệm đông cầm máu nào sau đây phù hợp với bệnh nhân thiếu yếu tố VII bẩm sinh:
 - A. TQ: 12 giây, TCK: 120 giây
 - **В**. ТQ: 35 giây, ТСК: 32 giây
 - C. TQ: 30 giây, TCK: 110 giây
 - D. TQ: 13 giây, TCK: 35 giây
 - E. TQ: 10 giây, TCK: 25 giây
- Kết quả xét nghiệm đông cầm máu nào sau đây phù hợp với bệnh nhân tắc mật kéo dài (thiếu vitamin K)
 - A. TQ: 12 giây, TCK: 120 giây
 - B. TQ: 35 giây, TCK: 32 giây
 - **TQ:** 30 giây, TCK: 110 giây
 - D. TQ: 13 giây, TCK: 35 giây
 - E. TQ: 10 giây, TCK: 25 giây
- 7 Dùng corticoid lâu dài ảnh hưởng đến vấn đề gì trong ngoại khoa:
 - A. Hội chứng Cushing
 - Nhiễm trùng
 - C. Suy thương thân man
 - D. ...
- 8 Siêu âm FAST nhằm mục đích tìm, chon câu SAI:
 - A. Tràn dịch màng tim
 - Do lượng dịch ổ bụng
 - C. Vỡ gan
 - D. Vỡ lách
 - E. Tràn dịch màng phổi

Bô ba tử vong trong sốc chấn thương:

- A. Rối loan đông máu, ha thân nhiệt, toan chuyển hóa
- В. ...

- 10 Dịch truyền sử dụng đầu tiên trong sốc chấn thương:
 - Dung dịch tinh thể
 - B. Dung dịch keo
 - C. Máu
 - D. ...
- 11 THLS: Nam, 30 tuổi, té xe, đập ngực bụng xuống đường, bất tỉnh, vô viện tỉnh lại (hình như vậy), khám tỉnh táo, HA 80/60,... Giờ làm gì đầu tiên:
 - A. Đặt NKO
 - B. Lập 2 đường truyền
 - Siêu âm FAST
 - D. CT-scan bung
 - E. Mổ cấp cứu
- 12 CCĐ chụp CT scan trong CTB, chọn câu SAI: (hình như vậy, câu này không khó)
 - Huyết động không ổn định
 - B. ...
- 13 Chấn thương bung dễ bỏ sót cơ quan nào:
 - Tá tràng
 - B. Gan
 - C. Lách
 - D. Ruôt non
 - E. Võ bàng quang dưới phúc mạc
- 14 Chẩn thương bụng, cận lâm sàng nào khẳng định chẩn đoán chảy máu trong ổ bụng:
 - Chọc dò ra máu không đông
 - В. ...
- 15 CLS nhạy nhất chẩn đoán hơi trong ổ bụng:
 - The CT scan
 - B. Xquang
 - C. ...
- 16 Tổn thương tụy cần chú ý điều gì nhất:
 - A. Có đứt ống tuy không
 - В. ...
- 17 Loại nào dễ gây nhiễm trùng mô mềm:
 - A. Lao
 - B. U tuyến bã
 - C. U mõ
 - D. ...
- 18 Cận lâm sàng phân độ Xơ gan:
 - Fibroscan
 - B. ...
- 19 Điều tri sán lá gan:
 - A. Triclabendazone
 - B. Metronidazol
 - C. Cepha III
 - D. Chọc hút dẫn lưu
 - E. Emetin
- 20 Điều trị apxe gan 8*8cm ở sát bề mặt gan:
 - A. Kháng sinh và chọc hút dẫn lưu
 - B. Chỉ dùng kháng sinh
 - C. Chỉ dẫn lưu
 - D. Phẫu thuật cắt...

E. ... 21 Bênh nhân việm túi mất Grade 3 xử trí gì theo Tokyo Guidelines 2013: Hồi sức và kháng sinh B. Dẫn lưu túi mật qua da C. ... 22 THLS điển hình: Việm đường mật cấp do sỏi 23 Tiêu chuẩn siêu âm nào của việm túi mật không đúng: A. Túi mât căng to B. Khí trong thành C. Tách lớp thành túi mật D. ... Kiểm tra sót sỏi trong mổ, chon câu sai: A. XQ đường mật qua đường hầm Kehr B. XQ đường mật qua ống túi mật C. XQ đường mật qua ống mật chủ D. Nội soi đường mật qua ống túi mật E. Nôi soi đường mật qua ống mật chủ 25 Phương tiên chẩn đoán sởi trong gan tốt nhất: MRI B. CT-scan C. XQ đường mật 26 Dẫn lưu đường mật nào về lâu dài ảnh hưởng tổng trạng bệnh nhân nhất: DLĐM qua da B. ... 27 THLS: Nam/Nữ, x tuổi, ... đai khái không sỏi túi mật, đường mật dãn 7mm, có sỏi đoan cuối ống mật chủ 1,5cm*1,5cm. Xử trí gì: ERCP lấy sởi B. ... 28 THLS: Nữ, lớn tuổi, đau HS phải mấy ngày, nay vô khám bụng đề kháng một phần tư trên phải, có biểu hiện sốc, siêu âm (hình như dấu hiệu hoai tử). Chẩn đoán: Viêm túi mật cấp biến chứng viêm túi mật hoại tử, sốc nhiễm trùng В. ... 29 U nào không gây túi mật to: A. U rốn gan B. ... Sỏi nào không gây vàng da: A. Đoan gần OMC B. Doan xa OMC C. Ngã ba gan 1 bên D. Ngã ba gan 2 bên **T.** Đường mật trong gan 31 Mổ cắt túi mật sơ biến chứng gì nhất: A. Tổn thương đường mật B. ...

32 Tại sao vấn đề chẩn đoán và điều trị sỏi hiện nay khó khăn:

A. Vì sỏi thường kết hợp nhiều vi trí khác nhau

B. ...

33 Triệu chứng thường gặp trong việm ruột thừa thể tiểu khung: **7.** Tiểu lắt nhắt B. Tiêu chảy C. ... 34 Việm ruột thừa sau manh tràng thường đau ở đâu: A. Điểm trên mào châu B. ... 35 Nữ, 24 tuổi, gần đến ngày kinh, đau hố châu phải,... Chẳn đoán ít nghĩ đến nhất: A. Viêm ruột thừa B. Viêm túi thừa C. Nang hoàng thể xuất huyết Xuất huyết giữa kỳ kinh E. Viêm phần phu 36 THLS: Nữ, x tuổi, bênh cảnh đau hố châu phải, ấn đề kháng, sốt,... tiết dịch âm đao hôi,.... Chẩn đoán nghĩ nhiều: Niêm phần phụ B. Viêm ruột thừa 37 Nam, ? tuổi, đau hố châu phải 5-7 ngày, mấy ngày đầu đau, tư mua kháng sinh uống thì đỡ, 2 ngày gần đây đau nhiều hơn, nhập viên, khám triệu chứng nhiễm trùng, ấn đau hố châu phải, khối cứng, giới han rõ. Chẩn đoán gì: A. Áp xe ruột thừa B. Đám quánh ruột thừa C. Viêm ruột thừa cấp D. ... Trong CTB, VTB, chỉ định CT nhằm mục địch, chon câu SAI; A. Chẩn đoán vỡ tang rỗng 39 BN té xe vô viên,... sau 20ph có biểu hiện sốc, nguyên nhân của sốc có thể là, chon câu SAI: Sốc nhiễm trùng B. ... 40 Hep môn vi, chon câu SAI: A. Nôn vị đẳng В. ... 41 Triêu chứng của u da dày, chon câu SAI: Nôn khan A. Nôn không kèm buồn nôn B. ... 42 Forrest 1b, nghĩa là: A. Máu chảy rỉ rả B. ... Điều trị XHTH trên có sốc, câu nào SAI: + Truyền PPI B. Lập đường truyền C. Truyền máu cùng nhóm D. ... 44 THLS: Nam/Nữ, x tuổi, đau bụng đột ngột, khám ..., XQuang không thấy bóng hơi dạ dày, làm gì tiếp theo, chon câu SAI:

A. Thử amylase máu

B. Nôi soi da dày chẩn đoán C. ... 45 THLS: Nữ, trẻ, nuốt nghẹn, đặc biệt với thức ăn lạnh và lỏng. Soi thực quản viêm đỏ. Chẩn đoán: A. Co thắt tâm vị В. ... 46 U da dày, dính gan, có 2 hach, chưa thấy di căn, phân đô TNM: ▲ T4b,N1,Mx B. T4a,N1,Mx C. T3,N2,Mx D. T3,N1,Mx E. T3,N2,MO 47 THLS: Nam, già, hút thuốc lá, nuốt nghen. Chẩn đoán A. K thực quản B. ... 48 THLS: Nam, 50-70 tuổi, đã cắt 2/3 da dày cho u da dày, sau cắt không hóa tri. 2 năm nay, sut cân, ăn uống kém, nay vô có vàng da, biểu hiện tắc ruột... (Đại loại vây). Chẩn đoán: A. U da dàv di căn B. U đại tràng C. ... 49 THLS: Nam, trẻ, đang đói, đôt ngột đau bung, sau 2h nhập viên, nghĩ nhiều thủng da dày. Điều tri như thế nào: A. Khâu lỗ thủng qua nội soi 50 Thung da dày tá tràng thường biểu hiện co cứng bung, đau dữ dôi. Trên lâm sàng còn một bệnh cũng tương tư như vây: A. Viêm tuy cấp B. ... 51 Tình huống nào có thể gặp trong thủng da dày tá tràng: A. Đột ngột đau thượng vị, sau đó giảm dần, đau khu trú hố châu phải 52 Biến chứng thường xảy ra sau mổ viêm phúc mac toàn thể do viêm ruôt thừa: A. Chảy máu B. Áp xe tồn lưu C. Nhiễm trùng D. ... 53 Co cứng thành bung hay gặp trong những trường hợp, chon cấu SAI: Phu nữ sinh đẻ nhiều, người già B. ... 54 THLS điển hình: U quanh bóng Vater 55 U quanh bóng Vater gặp nhiều nhất ở:

A. Đầu tuy

thân đuôi tụy, điều trị gì:

A. Cắt thân đuôi tụy

B. Cắt toàn bộ tụy

C. Whipple

D. ...

B. ...

57 THLS: Lớn tuổi, sut cân, vàng da, triệu chứng không phù hợp cho K tuy: A. Da xanh niêm nhat Thuốc nào được chứng minh là tặng thời gian sống còn trong điều tri HCC: A. Doxorubicin B. 5-FU Sorafenib D. ... 59 THLS: Đại loại là u gan vỡ. Xử trí gì: A. TAE Mở bung chèn gac cầm máu C. ... 60 Tiêu chuẩn chẩn đoán HCC trên CT: A. Bắt thuốc thì đông mạch, thải thuốc thì tĩnh mạch so với nhu mô bình thường B. ... 61 U gan ác tính thường gặp thứ 2 sau HCC: A. Sarcoma B. Adenoma CCC D. Lymphoma E. FNH 62 Điều trị K gan triệt để ngoài cắt gan còn có: RFA B. ... 63 Chống chỉ đinh của RFA: A. U trong sâu Báng bụng C. ... 64 U gan có chỉ định cắt gan, chọn câu SAI: Child C B. ... 65 Ung thư gan do siêu vi C khác siêu vi B ở đặc điểm: A. Chức nặng gan kém hơn 66 Ung thư biểu mô gai khác ung thư biểu mô tuyến ở đặc điểm: Nhạy với xạ trị B. Không di căn hạch C. ... 67 THLS: Nam, 70 tuổi, ung thư biểu mô gai ống hậu môn, chưa biểu hiện tắc ruột A. Hóa tri B. Xa trị Phẫu thuật Miles D. Phẫu thuật Hartmann E. ...

68 Tại sao u đại tràng phải cắt theo mạch máu:

B. Đảm bảo diện cắt an toàn trên dưới u

A. Lấy tron hạch

C. ...

12

69	U đai tr	àng lên, có tắc ruột, điều trị hiện nay thường là:	
0,		Cắt đại tràng phải, nối 1 thì	
		Cắt đại tràng phải, đưa 2 đầu ra da, nối thì 2	
	_	Cắt toàn bộ đại tràng	
	D.		
70	Poly nguy cơ hóa ác cao nhất:		
70	Polyp tuyến nhánh		
		Polyp tuyến nhánh-ống	
		•••	
		Polyp tuyến ống	
71	D.		λ
71		Nữ, x tuổi (trẻ), có nhiều polyp ở,, khá <mark>m nhiều nốt sắc tố ở mô</mark> i, miệng, Ti	en
		đình có mẹ bị ung thư đại tràng Chấn đoán:	
		Hội chứng Peutz-Jeghers	
	В.		
72		tuổi, biểu hiện bán tắc ruột, chuẩn bị đại tràng như thế nào:	
		Thut tháo	
		Fleet soda	
		Fleet enema	
		Uống fortran	
		Nhịn ăn 1 ngày	
73	•	r đại tràng lên chưa biến chứng,, hưởng xử trí hiện nay:	
		Hóa trị tân hỗ trợ trước mổ, sau đó phẫu thuật cắt đại tràng phải	
		Cắt đại tràng phải, hóa trị sau mố	
	C.		
74	_	r đại tràng lên, có di căn hạ phân thùy II (hay III),, hướng xử trí hiện nay:	
	A.	Hóa trị hỗ trợ Hoá trị tân hỗ trợ, cát ĐT phải, cắt gan, hoá trị hỗ trọ	
		Cắt đại tràng phải, thùy gan trái, hóa tri sau mố	
	C.	Cắt đại tràng phải, hóa trị sau mổ	
	D.		
75	Tổn thu	rờng gặp trong cắt đại tràng Phải, không gặp trong cắt đại tràng trái:	
	A.	Tá tràng	
	B.	Niệu quản	
	C.	Thận	
	D.		
76	THLS:	Nam, 70 tuổi, tiền că <mark>n táo bón kinh niê</mark> n, không gì khác nữa (hình như vậy), đau hố	
	chậu trá	i <mark>, có sốt (hình như vậy) Chẩn đoán:</mark>	
	A.	Viêm túi thừa	
	B.	Ung thư đại tràng	
	C.		
77	Viêm tú	ii thừa sợ nhất biến chứng gì:	
	A.		
	B.		
	C.		
	D.	Ung thư hóa	
		Thủng	
78	Áp xe h	ình móng ngựa gặp ở vị trí nào:	
	-	Áp xe hố ngồi – hậu môn	
		Áp xe khoang trên cơ nâng	
			13

C. Áp xe khoang sau hâu môn D. ... 79 Trường hợp nào xài kháng sinh dự phòng: Cắt túi mật nội sọi B. Khâu thủng dạ dày tá tràng 80 Ở bệnh nhân tắc ruột, dấu hiệu nào trên XQ bung đứng không sửa soan chứng tỏ ứ đong dịch trong lòng ruôt nhiều? A. Dich giữa các quai ruột B. Da dày dãn to C. Quai ruôt dãn to D. Mưc nước hơi rõ P. Chuỗi tràng hat 81 THLS: Nam, x tuổi, không nhớ lắm, đại loại là đã mổ tắc ruột do dính 2 lần (hình như vậy), lần này vô bệnh cảnh tắc ruột trở lại (nghĩ tắc ruột do dính lại), xử trí như thế nào: biều tri nôi khoa trong 24-48h, nếu không đỡ thì mổ B. Điều tri nôi khoa trong 12h sau đó mổ C. Mổ ngay D. ... 82 Yếu tố nguy cơ tắc ruột do dính, chon câu SAI: A. Đung cham ruôt nhiều Đại tràng dài C. ... 83 Mổ thoát vi ben bằng mảnh ghép nhân tao, sơ biến chứng gì nhất: Nhiễm trùng mảnh ghép B. ... 84 Thoát vi nào dễ biến chứng nghet, chon câu SAI: A. TVB gián tiếp B. TVB truc tiếp C. TV đùi TV bit E. TV rốn 85 Thoát vị bịt thường gặp ở: A. Phu nữ trẻ, mập Phụ nữ già, gầy C. Phụ nữ mập, đẻ nhiều D. ... 86 THLS: Nam, x tuổi, có khối ở ben, khối hình tròn, nghiêm pháp chen lỗ ben sâu dương tính. Chẩn đoán: TVB trực tiếp B. TVB gián tiếp C. TV đùi D. ... 87 Cấu trúc nào phân chia thoát vi ben trực tiếp và gián tiếp: A. ĐM thượng vi nông B. DM thương vi dưới C. Dây chẳng ben D. ... 88 THLS: Nam, đại loại khối thoát vị ben gián tiếp xuống bìu, 2h, đau chói,... Khám ấn đau chói, đẩy không lên,... Xử trí:

A. Cố gắng đẩy lên

B Mổ khẩn

C. ...

89 Khử trùng phòng mổ bằng:

A. Tia tử ngoại

B. Tia hồng ngoại

C. ...

90 CHIU @@

ĐỀ SINH LÝ NỘI TRÚ 2017 Đề 100 câu – Thời gian thi: 60 phút Mã đề 7011

Mỗi chương 25 câu.

Một phần kha khá giống sách trắc nghiệm sinh lí 2017.

Nhưng a nghĩ mấy đứa nên học hiểu thì vô thi sẽ đỡ bị rối, như phần tiêu hóa chẳng hạn, đề giống sách nhưng đổi các ý cho đúng sai khác nhau, học hiểu và nhớ sẽ làm được.

Còn lại có một vài câu kiểu phân loại, bài không có trong đề cương mà vẫn ra.

Chương thận trong đề cương không có bài "Các phương pháp thăm dò chức năng thân", nhưng lúc thi vẫn ra vài câu về độ lọc cầu thận, tính C=UV/P, a nghĩ có lẽ do lấy đề mấy năm không ra sinh lí (Y09: thi Sinh DT, Y10: thi Hóa Sinh).

Chương hô hấp cũng ra vài câu trong 2 bài còn lại không nằm trong đề cương.

Tốt nhất nên đánh hết tất cả các câu trong sách trắc nghiệm sinh lí 2017 không chừa câu nào :3.

Câu 1 – 25: Phần tiêu hóa

· (chỉ nhớ) Gồm các câu 28, 30, 31, 32, 37, 39, 44, 45, 46, 49, 52, 54, 56, 59, 61, 62, 64, 65, 71, 74, 78, 79, không nhớ nữa.

Câu 26 - 50: Phần tim mạch

- (chỉ nhớ) Gồm các câu 1 (không có trong phần đề cương), 25, 28, 29, 30, 33, 34, 38, 39, 42, 43, 44, 45, 66, 70, 90, 92, 94, 95, 97 (câu tương tư), không nhớ nữa.
- Câu mới: Chọn câu ĐÚNG về Tĩnh mạch trộn: A. Lấy từ tâm nhĩ phải. B. Hct cao hơn động mạch.
 C...

Câu 51 – 75: Phần thân

(chỉ nhớ) Gồm các câu 11, 12, 21 (câu này a nghĩ C là ảnh hưởng nhiều nhất nên chọn C, còn D, E thấy vẫn đúng), 22, 23, 26, 30, 31, 32, 33, 43, 44, (từ 26 => 44: thuộc bài "Các phương pháp thăm dò chức năng thận"), 70, 71, 74, 75, 81, 85, 86, không nhớ nữa.

Câu 76 – 100: Phần hô hấp

- (chỉ nhớ) Gồm các câu 8, 10, 21, 24, 25, 31, 32, 33, 38 (tương tự, đổi số), 50, 51, 60, 66 (đổi đề là thể tích căn cơ năng), 86 (tương tự), 93, 94, không nhớ nữa.
- Câu mới:
 - 92 Cho đề là $\rm CO_2$ tăng từ 35mmHg đến 75mmHg thì thông khí phút thay đổi như thế nào, đáp án là 5 cái đồ thị, trục hoành là $\rm CO_2$, trục tung là thông khí phút
 - A. Tỉ lệ nghịch
 - B. Tỉ lệ thuận
 - C. Ti lệ thuận nhưng lên nữa thì chạy ngang
 - D. Hình chữ U ngược
 - E. Không nhớ

- 93 Cho áp suất màng phổi trc khi hít vào là -5mmHg, hỏi sao khí hít vào thì áp suất màng phổi là bao nhiệu:
 - A. +3mmHg
 - B. +1mmHg
 - C. -1mmHg
 - D. -3mmHg
 - E. -7mmHg
- 94 Cho 1 người có Hb là 10,5g/dl, hỏi trong 100ml máu Tĩnh mạch có bao nhiều lít O₂: Giải: 1g Hb chứa 1,34ml O2 (hay 1,39ml) => 10,5 * 1,34 là V O₂ trong máu động mạch, qua mao mạch trao đổi ¼ lượng O2, còn ¾ nên nhân 0.75. Vây 10.5*1.34*0.75 ra 10.5:
 - A. 1,35ml
 - B. 3,5ml
 - C. 7ml
 - D. 10,5ml
 - E. 13,9ml
 - 95 Cho hình giống như hình trên cùng trang 152 sách sinh lí 2016, từ trái qua phải là 3 đường A, B, C, trục tung là thể tích phổi (hình như vậy), trục hoành là áp suất phổi (hình như vậy), so sánh suất đàn của A, B, C:
 - A. A = B = C
 - $B. \quad A > B > C$
 - C. A < B < C
 - D. ...
 - 96 Cho đề một bệnh nhân tổn thương 50% màng phế nang mao mạch (hình như vậy), phần còn lại có lớp dịch phế nang dày gấp đôi bình thường (hình như vậy, không nhớ lắm), hỏi khả năng khuếch tán của O₂ như thế nào: (Câu này không biết giải, lụi 75%, nghe mấy bạn biết làm kêu đúng:v).
 - A. Giảm 25%
 - B. Giảm 50%
 - C. Giảm 75%
 - D. Giảm 100%
 - E. Giảm 150%
 - 97 Nhồi máu não ảnh hưởng đến nhân Botzinger và vùng tiền nhân Botzinger (hình như vậy) sẽ ảnh hưởng thế nào đến hô hấp:

Câu trả lời:

https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pmc/articles/PMC3209964/

https://www.scientificamerican.com/.../meditations-calming-e.../

http://khampha.vn/.../bang-chung-ve-nhung-te-bao-giup-ban-giu...

- A. Tăng biên đô thở
- B. Tăng tần số thở
- C. Giảm biên đô thở
- D. Giảm tần số thở
- E. Ngừng thở
- 98 Tổn thương cột sống đoạn C5-C6 ảnh hương thế nào tới hô hấp:
 - A. Không ảnh hường gì
 - B. Ånh hưởng cơ hoành
 - C. ...
- 99 CHIU @@