## ĐỀ 2 - THI NGOẠI LÀN 1 Y3 (NH 2012-2013) NGÀY 11/05/2013 (40 PHÚT)

Chon một câu phù h	con whát	Không dùn	a heit chi	hill vacas	A muer do
Chon mor can phu n	up man.	Triong aun	g om con,	oui xoa i	a muc no

- 1. Cận lâm sàng tốt nhất để chần đoán xác định ung thư dạ dày là
  - A. X-quang đạ dày cản quang
  - B. CEA
  - C. Siêu âm bụng
  - D. Chụp cắt lớp vi tính
  - 🔊 Nội soi dạ dày
- X2. Khi khám bụng, dấu hiệu Kehr thấy trong bệnh lí
  - W Võ lách
    - B. Tắc ruột
    - C. Võ ruột non
    - D. Viêm phúc mạc
    - E. Hẹp môn vị
  - 3. Các cận lâm sàng thường làm trong viêm túi mật do sỏi. CHỌN CÂU SAI
    - A. Công thức máu /
    - B. Bilirubin, men gan
  - Chụp cắt lớp vi tính
    - D. Siêu âm bung -
  - E. Amylase
  - 4. Trong xử trí lồng ruột ở người lớn, nên tôn trọng những nguyên tắc sau. CHỌN
    - A. Cổ thể thủ tháo lồng nếu là ở ruột non V.

      B. Nếu lồng được tháo khi chụp đại tràng bằng thụt barýt thì chi nên theo dõi định
    - kỳ Tái khám sau vài tuần để xử lí nguyên nhân!

      C. Lồng ở ruột già nên cắt bỏ đoạn ruột mà không tháo lồng vì nguy cơ ác tính cao Nên mổ mà không tháo lồng vì đa số trường hợp lồng ruột do bệnh lý có sẵn ở ruôt 🗸
      - E. Nếu lồng ruột gây tắc ruột hoàn toàn thì không nên tháo lồng
  - 5. X quang vú
    - A. Không có hình ảnh giả trên phim
    - B. Không có vai trò phụ giúp chân đoán các u vú có kích thước nhỏ
    - C. Xêrô nhũ ký cho ít chi tiết hơn X quang
    - (D) Hướng dẫn hữu ích cho sinh thiết
    - E. Là xét nghiệm chính xác nhất trong chẩn đoán ung thư vù
  - 6. Khảm chấn thương sọ não nhằm
    - A. Xem có lún sọ không
  - Trả lời câu hỏi có phải mỗ cấp cứu vì CHÂN THƯƠNG SO NÃO hay không
    - C. Theo dõi tình trạng bệnh nhân
    - D. Tìm các dấu hiệu cho biết có thương tồn thần kinh
    - E. Đánh giá mức độ nặng/ nhẹ sau chấn thương
  - 7. Giải thích cơ chế hình thành sỏi túi mật, Tam giác Small có ba thành phần là
    - A. Bilirubin, lecithin và cholesterol
    - B. Lecithin, bilirubin và muối mật
    - C. Cholesterol, lecithin và điện giải

Cách chọn: chọn A→ ABCDE

Bỏ A, chọn D→ BCDE

(chỉ được chọn tối đa 2 lần)

## ĐÈ 2 - THI NGOẠI LẦN 1 Y3 (NH 2012-2013) NGÀY 11/05/2013 (40 PHÚT)

Chọn một câu phù hợp nhất. Không dùng bút chỉ, bút xóa và mực đỏ

D Lecithin, muối mật và cholesterol E. Bilirubin, muối mật và cholesterol

Các thành ông bẹn gồm có. CHON CÂU SAI

Thành sau là mạc ngang và một ít cân cơ ngang bụng

(B.) Thành trong là bờ ngoài của cơ thẳng bụng/

C. Thành trên là bờ dưới cơ chéo trong và cơ ngang bụng 💢

D. Thành trước là phần dưới cơ chéo ngoài

E. Thành dưới là dây chẳng ben và đải chậu mu

Có mấy điểm niệu quản

10. Nguyên nhân và yếu tố thuận lợi gây thúng ổ loét dạ dày. CHỌN CÂU SAI

A. Nhiễm Helicobacter pylori

B. Ở loét da dày không được điều trị tốt

Thuốc giảm đau họ paracetamol

D. Rượu và thuốc lá

E. Thuốc kháng viêm Aspirin

11. Cơ thẳng bụng nổi hần rõ nhất trong bệnh li nào

Viêm túi mật Thung da dày

C. Sòi ống mật chủ Viêm phúc mạc

E. Tắc ruột

12. Khi khám bung, đấu hiệu Howship Romberg thấy trong bệnh lí

A. Thoát vị đùi nghẹt-

B. Thoát vị nội

C. Tắc ruột

D) Thoát vị bịt nghọt

E. Viêm phúc mạc

13. Các dấu hiệu trong thăm khám bệnh nhân viêm ruột thừa. CHỌN CÂU SAI

A Dấu Rovsing: ấn sâu hố chậu trái, bệnh nhân thấy đau ở hố chậu phải B. Dấu cơ bịt: bệnh nhân ở tư thế nằm đùi gấp, gối gấp, xoay đùi ra ngợai, bệnh Shhân thấy đau hơn ở vùng đười rốn

C. Đề kháng thành bụng: ấn nông ở hố chậu phải, thấy cơ bụng mềm, ấn sâu hơn, thấy cơ bụng co lại và bệnh nhân đau

D. Dấu cơ thất lưng chậu: bệnh nhân nằm ngữa, đùi phải co, ta dùng tay ấn duỗi đùi ra thì bệnh nhân đau hon.

E. Phản ứng đội: ấn nhẹ và sâu vào vùng hố chậu phải, bệnh nhân đau nhẹ, thả tay đột ngột bệnh nhân đau nhiều hon

Cách chọn: chọn A→ Bò A, chon D→

(chỉ được chọn tối đa 2 lần)

#### DE 2 - THINGOAI LÂN 1 Y3 (NH 2012-2013) NGÀY 11/05/2013 (40 PHÚT)

Chọn một câu phù hợp nhất. Không dùng bút chì, bút xóa và mực đỏ

A. Phải so sánh cả hai bên vú khi khám 🗸

B) Chi cần bộc lộ vú cần khám Phải kết hợp khám tổng quát

D. Đầy đủ ánh sáng

E. Phải chú ý khám hạch nhất là hạch nách

- 15. Bệnh nhân nam, 30 tuổi, vào viện vì đau bụng dưới sườn phải 3 ngày, sốt 39°C. Khám: Mạch 90lần/phút, Huyết áp 120/70mmHg, Vàng mắt. Ấn đau dưới sườn phải vừa, không đề kháng, thượng vị và dưới sườn trái đau ít. Cần cho bệnh nhân này làm các cận lâm sàng nào. NGOẠI TRÙ
  - A. Amylase
  - B. Công thức máu
  - C. Siêu âm bụng

Bilirubin, men gan

X-quang bung

howd obstantion

16. Diêm Clado trong chân đoán viêm ruột thừa là

A. Điểm nối 2/3 ngoài và 1/3 trong của đường nối rốn và gai chậu trước trên bên

Điểm gặp nhau của bờ ngoài cơ thẳng bụng bên phải và đường nối hai gai chậu trước trên

C. Điểm nối 1/3 phải và 2/3 trái của đường nối hại gai chậu trước trên

D. Điểm giữa của đường nối rốn và gai chậu trước trên bên phải

E. Điểm nối 1/3 ngoài và 2/3 trong của đường nối rốn và gai chậu trước trên bên

- 17. Triệu chứng lâm sàng làm ta nghĩ đến ung thư đại tràng là
  - A. Chán ăn
- l'áo bón Tiêu ra máu
  - D. Tiêu chảy Dau bung
- 18. Chân đoán thoát vị hẹn đùi thường dựa vào
  - Chup cắt lớp vi tính
  - B. Chụp cộng hưởng từ
  - C. Siêu âm bụng

(D) Khám lâm sàng

Chụp cản quang phúc mạc

19. Khám vùng đầu mặt cổ

A. Khi khám chỉ cần dùng tay không cần dùng phương tiện hỗ trợ nào

B) Nhìn và sờ cho nhiều dữ kiện nhất trong việc thăm khám

C. Hỏi bệnh sử không cần quá chi tiết

D. Không cần phải theo thứ tự rõ ràng

E. Quan trong nhất là nghe

Cách chọn: chọn: A→ Bỏ A, chọn D→

## ĐỀ 2 - THI NGOẠI LẬN 1 (Y3 (NH 2012-2013) NGÀY 11/05/2013 (40 PHÚT)

Chon một câu phù hợp nhất. Không dùng bút chì, bút xóa và mực đỏ 20. Bệnh nhân nam. 28 tuổi, bị chấn thương bụng. Thăm khám thấy có hội chứng viêm phúc mạc. Tạng có khả năng bị vỡ nhiều nhất là



Ruột non

C. Dai tràng

- D. Gan
- . F. Da dày
- . 21. Có thể phân loại Việm phúc mạc theo các CẠP dữ kiện sau, CHỌN CÂU SAI Nguyên phát - thứ phát:



Hóa học -- cơ học

- C. Cấp tính mạn tính
- D. Nhiễm trùng vô trùng
- E. Vi trùng thường vi trùng lao
- 22. Hạch trên đòn thường nhận dẫn lưu mạch bạch huyết của
- A. Vòm hầu I Luven vu D. Ngực
- L. Hộc miệng
- 23. Trong thung ô loét da dày tá tràng, tỉ lệ thấy hợi tự do trên X-quang bụng đứng
- B. 60' 70%
  - C. 50 60%
  - D. 70 80%
- F. 90-100%
- 24. Sội dường mật ở Việt Nam là sỏi sắc tố, sỏi có thể nằm ở ống mật chủ hoặc ở ống gan. Yếu tố thuận lợi là. CHỌN CÂU SAI
  - Dòi sống kinh tế thấp -
  - B. Đã có tiền sử mổ sởi đường mật

C. Tuổi thường gặp từ 40 – 60

fan linger

Nam giới gặp nhiều gấp đôi so với nữ giới

F. Vệ sinh kém

- 25. Khi có một vết loét dinh dưỡng của chi dưới, chúng ta phải nghĩ đến
  - A. Do ti de
  - B. Châm cơ địa
  - C. Vết thương cũ tái phát
  - Biến chứng của suy tĩnh mạch
  - E. Biến chứng viêm tắc động mạch
- 26. Trong khám bụng, điểm McBurney đau trong bệnh
  - Viêm tụy cấp
  - B. Sói ông mật chủ
  - C. Viêm túi mật

Cách chọn: chọn A→ Bỏ A, chọn D→

C D E (chi được chọn tối đa 2 lần)

## ĐÈ 2 - THỊ NGOẠI LẬN 1

Y3 (NH 2012-2013) NGÀY 11/05/2013 (40 PHÚT) Chọn một câu phù hợp nhất. Không dùng bút chì, bút xóa và mực đỏ DViêm ruột thừa E. Loét da dày tá tràng 27. Dây thần kinh giữa chi phối cảm giác. CHỌN CÂU SAI A. Nửa ngoài gàn tay B. Nửa trong gan tay Mặt gan các ngón cái, chỏ và giữa D. Mặt gan nừa ngoài ngón nhẫn E. Mặt mu đốt hai, ba ngón chỏ, giữa và nửa ngoài ngón nhẫn 28. Ung thư đại tràng là bệnh lí thường gặp tại Việt Nam, yếu tố nguy cơ gây ra bệnh này là. CHON CÂU SAI Polyp tuyến nhánh tỉ lệ hóa ác cao hơn tuyến ống Polyp có đường kính trên 1cm dễ bị ung thư C. Bệnh viêm loét đại trực tràng xuất huyết D. Ăn nhiều mố, it chất sợi từ thực vật E. Đa polyp dễ bị ung thư 29. Sở nắn tuyến vú, CHỌN CÂU SAI A. Thực hiện kĩ thuật Velpeau khi thăm khám: lòng bàn tay phẳng, ép nhẹ vào tuyến vú B) Khả năng phát hiện ung thư vú qua sờ nắn là dưới 50% C. Phải biết mật độ bình thường, rất đặc biệt của mô'vú D. Khám ở cả hai tư thế: ngồi và nằm E. Đôi khi nên theo sự hướng dẫn của bệnh nhân để dễ tìm ra tôn thương 30 Các nguyên nhân gây viêm ruột thừa bao gồm. CHỌN CÂU SAI A Viêm'manh tràng B. Phì đại các nang bạch huyết C. Ú đọng sỏi phân D. U thành ruột thừa E. Vật lạ như hạt chanh 31. Khám tri giác trong chấn thương sọ não, CHON CÂU SAI A. Có thể sử dụng để đánh giá nhiều lần khi theo dõi bệnh nhân B. Gồm có 3 thành phần: sự mở mắt, vận động và lời nói Khó đánh giá khi bệnh nhân say rượu, hay mới dùng thuốc an thần Không dùng thang điểm Glasgow cho người trên 60 tuổi E. Điểm Glasgow dưới 8 điểm thường là tiên lượng xấu 32. Cận lâm sàng để chân đoán xác định) ung thư đại tràng là A. Chup đại tràng với barýt B. Siêu âm bụng C. Chup đại tràng đổi quang kép D. Chụp cắt lớp vi tính Nội soi đại tràng 33: Nguyên nhân thường gặp nhất của viêm phúc mạc thứ phát)là Thùng ruột thừa Cách chọn: chọn A

Bỏ A, chọn D-

(chỉ được chọn tối đa 2 lần)

# ĐÈ 2 - THI NGOẠI LẪN 1 Y3 (NH 2012-2013) NGÀY 11/05/2013 (40 PHÚT) Chọn một câu phù hợp nhất. Không dùng bút chì, bút xóa và mực đỏ B. Thùng dạ dày tá tràng C. Thùng túi mất

D.	Thùng túi mật Thùng khối u đại tràng Thùng hồi tràng	
B C. D. E.	Không có hệ thống tĩnh mạch nông của tĩnh mạch ngoại vi S Hai tĩnh mạch song hành với động mạch Một tĩnh mạch đi kèm một động mạch	
biể A. B. C.	ệnh nhân sòi đường mật bị biến chứng viêm đường mật, sau để m trùng huyết – sốc nhiễm trùng, ngoài tam chứng Charcot, u hiện điển hình là <b>Tụt huyết áp và</b> xuất huyết tiệu hóa da nổi bông bụng đề kháng bung báng bụng rối loạn tri giác	bệnh nhân còn có
A.	hi nghi ngờ bệnh nhân bị viêm ruột thừa, ta cần làm cận lâin bệnh Chụp điện toán cắt lớp ổ bụng X-quang bụng đứng Công thức máu Tổng phân tích nước tiểu X-quang ngực thẳng	m sàng gì để chẩn
37. Ph B C. D. E.	nương pháp sinh thiết nào sau đây thường dùng cho hạch cổ Sinh thiết bằng kim khoan Sinh thiết trọn Sinh thiết qua ngả nội soi Sinh thiết một phần Sinh thiết bằng kìm bấm	delication of the control of the con
38. Cá A B. D.	ác dấu hiệu nào biểu hiện có tăng áp lực trọng sọ cấp tính. Có khoảng tỉnh, có phản xạ Cushing Đau đầu, ói, phù gai thị Tăng nhiệt độ (> 390C) sau chấn thương Đau đầu, ói và táo bón Liệt dây VI	Frantis di sindi di con minio School de la servicia di sindi di Ali si con alla con managani Bi si con alla con managani di sindi Bib spilati di Bib yra managani di sindi di sindi di School di Sindi di
A B. C. D.	õ đục vùng thấp khi có Dịch trong khoang phúc mạc Hẹp môn vị Tắc ruột Hơi tự do trong khoang phúc mạc Bụng dày mỡ	on ton on the land of the land
	chọn: chọn $A \rightarrow \begin{picture}(10,0) \put(0,0){\line(1,0){100}} \put(0,0)$	lần) 6

## YIO Để 2 - THI NGOẠI LÂN 1

	NGAY 11/05/2013 (40 PEUT)
Chọn một câu phù hợp nhất. Không đi	ing bút chỉ, bút xóa và mực đó
40. Bệnh nhân nam, 30 tuổi, bị té xe	máy. Vào viện được chẩn đoán vỡ gan hạ phân
thùy II và III. Chấn đoán độ vỡ gan	của bệnh nhân này theo Moore
A. 6	1 15
B. · · 5	7 70-50
C = 2	2 700
	(0) 1-)
D	7 3
· E. 3	1 Alt
41 Chân đoán viêm túi mật thường dự	a vào cận lâm sàng nào
(A) Siêu âm bụng	19 1 · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
B. Amylese	
<ul> <li>C. Công<sub>≜</sub>thức máu</li> </ul>	
D. Chup bung đứng	
E. Chup cắt lớp vi tính	
	And the same of the same of the
42. Thủ thuật thăm âm đạo hoặc thăm t	trực tràng cần thiết trong các bệnh cảnh nào sau
đây, CHON CÂU SAI	surface of all a project of one of the control of t
A Viêm ruột thừa cấp thể thường g	găp :
B. Táo bón	The state of the s
C. Bí tiểu	the state of the s
D. Việm phúc mạc chậu do việm ph	າຊີ້ກຸກໃນ
E. Tiêu ra máu	mit phi
	, 1031
43. Yếu tố thuận lọi của ung thư đạ dày	là, CHỘN CÂU SAI
A. Viêm dạ dày mạn tính	
B. Loét da dày	the thirt with a harmanian for the company and the party and
C. Nhiễm Helicobacter pylori	
Tình trạng thừa toan của dạ dày	$\sqrt{2}$ .
E. Thiếu máu ác tính	a.
	1.9 19
44. Các nguyên nhân sau đây gây tắc ru	ột do bìn NGOẠI TRỦ
A. Ung thur true trang	
B) Máu tụ mạc treo ruột	or or - Nada padd ask pro \$4 mile yall 18
Dính ruột	The U.D.KOHO on a day as a law
D. U bã thức ăm	third you ob early a smith A
E. Lao hồi manh tràng	
	The second secon
	rong bụng. Thăm khám thấy có hội chứng xuất
huyết trọng ổ bụng. Tạng có khả năng	g bị vỡ nhiều nhất là
A. Ruột	
Lách	oda et gamelt ni 11
C. Thân	· 1
D. Tuy	ald the same are a second as a second
E. Gan	
. 8	The state of the s
146. Chông chi định tuyết đổi của tháo lồ	
A. Bung chướng căng, đau bụng dữ	đội, bóng trực trắng rồng
B. Sờ được búi giun, bệnh nhân quá	yếu, bệnh kéo dài quá 72 giờ, sốc
C. Bệnh nhân la khóc, dấu mất nước	rõ thón phông sốt
Cách chọn: chọn A→ B C D E	(chỉ được chọn tối đa 2 lần) -
Bo A, chon D→ B C E	7
Probable - I - I - I	

DE 2 - THI NGOẠI LÀN 1 Y3 (NH 2012-2013) NGÀY 11/05/2013 (40 PHÚT) Chọn một cậu phù hợp nhất. Không dùng bút chỉ, bút xóa và mực đỏ D. Đi cầu máu, không xì hơi được, tắc ruột nhiều trên X quang bụng Viêm phúc mạc, tắc ruột nhiều trên X quang bụng đứng, bệnh nhân quá yếu, 47. Áp-xe vú. CHON CÂU SAI A. Triệu chứng điển hình là: sưng, nóng, đó, đau và phập phầu B Thường gặp ở phụ nữ lớn tuổi, có tiến sử mổ ư vú C. Thường gặp ở các phụ nữ đang cho con bú .— D. Là tình trạng mưng mù ở tuyến vú E. Phương pháp điều trị là rạch thoát mủ 48. Theo dịnh nghĩa Hep môn vị là hẹp ở A. Tai môn vi B. . Từ hang vị đến môn vị C. Từ hang vị đến hành tá tràng Từ hang vị đến tá tràng phía trên bóng Vater E. Từ hang vị đến gối trên của tá tràng 49. Liệt thần kinh chày. CHỌN CÂU SAI A. Teo khoang sau cẳng chân B. Mất phản xạ gót C. Mất cảm giác gan chân D. Mất khả năng gấp bàn chân R E) Teo cơ mu chân 50 Chẩn đoán phân biệt thủng dạ dày với các bệnh sau đây. NGOẠI TRÙ Wiêm dạ dày B. Thúng ruột non C. Viêm túi mật hoại tử D. Viêm phúc mạc ruột thừa E. Viêm tuy 51. Ung thư thực quản khởi phát từ tế bào lát tầng trên niệm mặc thực quản, có rất nhiều yệu tố nguy cơ. CHON CÂU SAI A. Bong thực quản do hóa chất B. Có tiến sử xạ trị vùng ngưc Thực quản Barrett (D) Hội chứng Plummer-Vinson: thường có ở nam/giới, tỉ lệ hóa ác 40% E. Nghiên rươu, thuốc lá 52. Khám bệnh nhân chấn thương sọ não A Phải khám toàn diện B. Rất quan tâm đến tình trạng hô hấp C. Chỉ khám thần kinh D. Đặc biệt lưu ý đến khám cột sống và bụng E. Liru ý đến khám mạch, huyết áp 53. Theo thể kinh điển, viêm túi mật cấp do sởi diễn tiến theo mấy giai đoạn (chỉ được chọn tối đa 2 lần) Cách chòn: họn A-> Bồ A, chọn D-

sốc

### ĐÈ 2 - THI NGOẠI LÀN 1 Y3 (NH 2012-2013) NGÀY 11/05/2013 (40 PHÚT) Chọn một câu phù hợp nhất. Không dùng bút chì, bút xóa và mực đó D. 6 1: 54. Ung thư gan nguyên phát phần lớn bắt nguồn từ tế bào gan (phần còn lại từ tế bào ông mật), có rất nhiều yếu tố nguy cơ. CHỌN CÂU SAI A. Nói chung, hơn 60% ung thư gan trên nên xơ gan B. Kháng nguyên bở mặt viêm gan B (HbsAg) chiếm tỉ lệ cao trong ung thư gan -8100 C. Dioxin có thể gây ung thư gan D. Allatoxin Bl có thể gây ung thư gan (18) Kháng thể chống viêm gan C chiếm tỉ lệ thấp hơn 50% trong ũng thư gan 55. Triệu chứng tắc ruột cơ học. CHON CÂU SAI Bi trũng và đại tiện là triệu chứng quyết định trong chần đoán Bung chướng là triệu chúng bao giờ cũng có/ (C) Nộn ói rất phổ biến, tắc ruột càng (hắp nộn càng nhiều D. Dau bụng quặn từng cơn, về sau khoảng cách các cơn đau ngắn lại và thời gian của cơn đau dài ra E. Dấu hiệu rắn bò là triệu chứng thực thể quan trọng nhất 56. Sinh lý bệnh của hẹp mộn vị. CHỌN CÂƯ SAI Toan chuyển hóa YAGV B. Mất nước C. Mất điện giải D\_ Rối loan định đường E. Suy thận trước thận 7 Triệu chứng sớm của ung thư đạ đây là An không ngon, chán ăn, chậm tiêu B. Sở được khối u ở thượng vị, di động, không đau C. Dau thượng vị âm i, về đêm D. Da xanh do thiểu máu E. Phù chân 58. Triệu chứng X-quang của tắc ruột non. CHON CÂU SAI Mực nước hơi chênh nhau trên cùng một quai ruột B. Mực nước hơi nằm giữa bụng C. Mực nước hơi có vòm thấp (i). Nếp niêm mạc chiếm một phần của lòng ruột Mưc nước hơi có chân rộng 59. Vai trò của X-quang đại tràng bằng thụt tháo barýt hoặc bơm hơi trong lồng ruột. CHON CAUSAL (Tiúp thảo lồng mà không cần mố/ B Chần đoán được khả năng tổn thương máu nuôi đoạn ruột bị lồng C. Có khả năng chẩn đóan nguyên nhân của lồng ruột 🗩 D. Chân đoán xác dịnh lồng ruột

(chỉ được chọn tối đa 2 lần)

Cách chọn; chọn A→ Bỏ A, chọn D→

## DÈ 2 - THI NGOẠT LÀN 1 Y3 (NH 2012-2013) NGÀY 11/05/2013 (40 PHÚT)

Chon một câu phù hợp nhất. Không dùng bút chì, bút xóa và mực đỏ

E. Giúp phân biệt lồng ruột với những nguyên nhân tắc ruột khác

60. Cận lâm sàng nào có giá trị nhất trong chần đoạn ung thư tuỳ

A. Siêu âm

B. Chụp đường mật

CA 19-9

D Chụp cắt lớp vi tính

E. Chụp động mạch