## LÂM SÀNG NĂM 4 CỦA TỔ Y14B -11

ĐỀ UNG BƯỚU THI 22/9/2017 – TỔ 10 + 11 Y14B + TỔ 4 Y14TNB

25 câu trắc nghiệm ABCDE, chọn 1 đáp án đúng

\*\*\* Bs. Phúc ra đề và coi thi

\*\*\* Có lẽ vì không kịp in đề mà BS đọc rồi mình tự chọn vô giấy nên khá khó, lúc đọc đề thì ko biết phải focus vô đâu. Đọc xong đáp án thì nhớ mang mán cái đề nên chọn ko tốt nhất đc. (anh Phúc đang hào hứng với cách này nên chắc nhóm sau có thi anh cũng thi kiểu này luôn)

\*\*\* Đề thi hỏi không khó, khó nhất là đáp án (vd: chọn câu đúng thì thấy có 2 câu đều đúng, chọn câu sai thì chả thấy ý nào sai. Và do anh đọc qua 2 lượt là phải chọn nên không phân tích đc kĩ)

-----

1/ Triệu cháng sóm của ung thu Vòm hầu: (tham khảo: chọn đau tai)

2/ độ tuổi tầm suất K CTC 1 lần duy nhất theo khuyến cáo của WHO cho các nước có tiềm lực y tế thấp( có VN) là bn: chọn trên dưới 40 tuôi (lúc học thì ở các nước phát triển là 21 tuổi trở lên hoặc có quan hệ tình dục sớm. Nhưng đề thi hỏi các nước đang phát triển như VN, có 5 đáp án: >35, >40, >45, >50, >55) (câu này có trong slide)

3 Cho một cái hình: (hình vẽ bệnh nhân vừa bị sụp mi + ôm tay cùng bên mắt bị sụp mi do bị đau tay) hỏi hội chá ng gì → chon Claude berner horner và hc pancoast

4 Cho hình vẽ một khối u nằm ngoại vi phổi, sát màng phổi

Hỏi làm cls gì tiếp theo. Có 2 đáp án đúng nhưng không biết chon cái nào

- A. Chọc kim xuyên thành ngực
- B. Nội soi màng phổi sinh thiết
- 5 Triệu chứng của ung thư phổi: câu này dễ nhất → chọn tất cả đều đúng

người nào có nguy cơ mắc k phổi? chọn tất cả

6.

10. Điểm giống nhau giữa hóa trị và xạ trị

a. Kừng có chí định khi bộnh chưa di cần xa

b. Tế biể nhạy với điều trị nếu đạng trong giải đoạn 🗸 của chu kỉ tế biểo 🎮

Cơ chế tác động vào ADN

Couley giy tến thương mở lành

7

13. Siêu âm kết luận hạt giáp thủy (P) khá năng cao ác tính, hạch cổ 2 bên đạng viêm.

Cấn làm tiếp xét nghiệm gi trên bệnh nhân này?

ENA họt giáp

b. CT scan vùng cổ cơ căn quang.

c. Xa hình tuyến giáp

d. Câu a và b đùng.

e. Câu a,b,c đùng.

8
23. Nội sai trực trăng phát hiện bài trĩ như khám lâm sàng, kèm khối sùi cách bỏ giá yếu tố hướu (Tumor) theo TNM, cần làm xét nghiệm nào?

b. MRI vùng châu có cặn từ
Siếu âm qua no kọi trực trăng
Câu b, c đúng
Câu a,b,c đúng
24. Tình huống lâm sàng nào sau lây có thể hiện diễn a

Không phải câu này, tình huống cũng tương tự, nhưng đề hỏi đánh giá yếu tố bướu -> C

8. Kham lâm sàng : Bướu vú (P) vị trí 10 giờ, cách núm vú 2.5 cm, kích thước 4cm, sương, giới hạn không rõ, di động kém so với mô vũ. Có dấu đã cam trêu đã vũ, không tiết dịch núm vú. Hạch nách (P) 0.5 cm, mềm, đi động. Hạch trên đồn (P) không sở chạm. Biện luậu lâm sàng, chọn câu đúng: a. Bệnh nhấn vừa ngưng con bù nên khá năng rất cao bị khối áp-xe vù. Bướu ở vị trí ¼ trên ngoài nên không thể loại trữ ung thư vũ. Dấu đã cam ác tính phải xuất hiện ở bề mặt way trên bượn. d. Sở thấy hạch nặch cũng bên nên không thể loại trừ bướn vũ sẽ tính. c. Tắt cá đều sai. 10 12. Một phụ nữ 42 tuổi đến khám vì đau vú 2 bên và triệu chứng đau nặng lên trước hành kinh trong 2 tháng nay liên tiếp. Khám lâm sàng thấy một mãng nhạy đau, dạng nốt và có vùng có nang. Bệnh nhân cho biết sang thương này có giảm kích thước sau khi hành kinh. Bệnh nhân không dùng thuốc ngừa thai uống và không bệnh gì khác nội ngoại khoa. Chẩn đoán nào thích hợp nhất trên bệnh nhân này? A) Thay đổi sợi bọc tuyến vù B. Bướu sợi tuyển C. Bươu nhú trong ông bác sĩ sản phụ khoa khám kiểm tra xem có D. Ung thư vú 11 8. Khẩm phụ khoa phát hiện sửi cổ tử cung 4cm, lan các túi cùng trước và trái, chu cung trái căng, phải mềm, vách âm đạo trực tràng mềm, thân tử cung không to. Động tác tiếp theo nên làm là: A. Siêu âm đầu dò âm đạo B. Xét nghiệm Pap Sinh thiết khối sùi D. Soi cô từ cung ni 4cm nghị ngờ ung thư 12 18. Bệnh nhân nam, 39 tuổi, bệnh nhân đi khám bệnh vi đi cầu ra máu 1 tháng nay, tự mua thuốc uống nhưng không giảm. Những thông tin nào sau đây là đặc tiếu cho ung thu đại trực trực tràng ? Tiểu chảy xem kế táo bón b. Cam giác mót răn c. Máu bao quanh phan d Câu b và c đúng cau a,b,c sai

13

Một bệnh nhân phát hiện 1 hạch ở cổ, kích thước, di động kém. BN cần làm gì tiếp theo

- A. Soi tai mũi họng
  B. FNA hạch
- C. Sinh thiết trọn hạch
- D. CT đầu mặt cổ
- E. .....câu gì đó (MRI, sinh thiết gì á..)
- 14. (Khó) một BN nữ khám thấy có 1 khối chùi sồi ở vị trí ?h, xâm lấn 1/3 trên tử cung, vách trực tràng mềm, chu cung cứng. Hỏi cần làm gì tiếp
  - A. Kiềm bấm sinh thiết
  - B. Soi tử cung sinh thiết
  - c. FNA ( sai chắc rồi ;) )

Phân vân A vs B thôi

- 15. trường hợp nào sau đây kìm bấm sinh thiết GPB. Chọn câu sai
  - A. loét bờ cong lớn dạ dày
- B. khối u sượng cứng ở vú kèm tụt núm vú (nghĩ câu này vì các phương pháp sinh thiết bướu ở vú: FNA (tế bào học), sinh thiết lõi kim, sinh thiết mở,.. ko có dùng kìm bấm)

C, u cổ tử cung

- C. nội soi phế quản thấy khối u
- D. U sùi ở dây thanh
- 16.Cách khám chu cung (ngón giữa, ngón trỏ đặt ở đầu)
- 17. Cách khám vú
  - A. bn đang hành kinh, hẹn tuần sau đến khám Sau Sau Sau La
  - B. BN ngồi, 2 tay thả lỏng, bộc lộ tuyến vú cần khám
  - C. khám bằng mặt lòng ngón 234

E. B và C

- 18. Car phối dạng nào gặp nhiều nhất
- 19. K buồng trứng (có trong xấp đề)
- C. Di căn hạch cạnh đmc bụng là di căn hạch thường gặp nhất
- 20. BN nữ 47t, PARA 2002, cách nhập viện 1 tháng đi tiêu ra

máu ngoài phân, gần đây có triệu chứng mót rặn, thay đổi thói quen đi tiêu. Tiền căn trĩ ngoại 3 năm đã điều trị khỏi. Qua thăm khám thấy bối trĩ ngoại hướng 7h. Đánh giá nào sau đây đúng?

- A. Máu ngoài phân => máu do trĩ
- B. Mót rặn, thay đổi thói quen đi tiêu => K trên nền trĩ
- C. Cần khám phụ khoa đánh giá xuất huyết âm đạo
- D. Nội soi khung đại tràng.
- E. C&D đúng
- 21. Nội sối phát hiện khối u cách hậu môn 9cm, GPB kết quả carcimon tuyến, để đánh giá yếu tố bướu (T) theo TMN:
  - A. Pet CT
  - B. MRI
  - C. Siêu âm trực tràng hậu môn qua ống nội soi
  - D. D&C
  - E. A, B & C
- 22. Bệnh nhân đến khám vì đi cầu phân nhày máu 2 tháng nay, khám lâm sàng trĩ ngoại độ 3, bác sĩ nên làm gì để chẩn đoán xác đinh:
  - A. CT-scan bụng chậu
  - B. Xét nghiệm máu ẩn trong phân
  - C. Chụp X quang khung đại tràng có cản quang
  - D. Nội soi đại trực tràng + sinh thiết
  - E. Siêu âm bụng
- 23. Câu.FNA có giá trị hạn chế trong TH nào sau đây(A.nhân giáp.. B. Bướu vú.. C. Hạch lympho D. Hạch dưới đòn trái.. E. Bướu tuyến mang tai ) 24.Cho tình huống ls( k nhớ rõ nưa ) nêu cách khám tuyến giáp đúng hìm như là chọn di động theo nhịp nuốt

25.Gpb k phổi cái nào chiếm ưu thế .chọn cây dung nhất

- carcinom tuyén
- b. carcinom gai
- C to nhỏ

## d. tb lớn

## e. A và B

26.Cho cái loại bướu sờ được trên vú, tính chất bướu nào nghĩ là ung thư?

 1 cái là boc sữa, 1 câu bướu sợi tuyến vú, 1 câu sợi bọc tuyến vú, 1 câu ung thư vú ( kém di động so với mô tuyến vú), 1 câu: đáp án nào đó + ung thư