Phona Savennanna		ର 🛜 .∭64% 📧
Pheng Sovanpanna Active 53 minutes ago (k.) 1 -	Lần 1 - Năm học 2017-20	018
Môn: Ung thư	Gián	n thị l Giám thị
Đối tượng: Y đa khoa - Y T	N-TNB	
Thời gian làm bài: 40 phút		
Họ tên:		
Ngày thi:	Dja diëm	thi:
Ma dè : 111		
Số câu trá lời đúng	Số điểm	Người chẩm
B. Tiên lượng sông c	iấp dang nang là loại s	en lượng tốt Nhú 80% giải phẫu bệnh thường gặp n
Câu 2. Câu nào sau đây A. Không bao giờ gặ B. Lý do nhập viện t C. Thường đã có di D. Nam thường gặp Câu 3. Đặc điểm siêu ât	on 10 ham 200 cáp dạng nang là loại g trị chính yếu đúng về Ung thư tuyế tp ở trẻ em hường gặp là khối vù căn xa tại thời điểm c hơn nữ Nữ nhiều họ	giải phầu bệnh thường gặp n en giáp: ng cổ không đau hần đoán
A. Không bao giờ gặ B. Đặc diễm siêu â Câu 3. Đặc điểm siêu â A. Vì vôi hòa B. Bở không đều	on 10 ham 200 cáp dạng nang là loại g trị chính yếu đúng về Ung thư tuyế tp ở trẻ em hường gặp là khối vù căn xa tại thời điểm c hơn nữ Nữ nhiều họ	giải phầu bệnh thường gặp n en giáp: ng cổ không đau hần đoán
Câu 2. Câu nào sau đây A. Không bao giờ gặt B. Lý do nhập viện thường đã có di D. Nam thường gặp Câu 3. Đặc điểm siêu ât A. Vì vôi hòa B. Bở không đều C. Echo kém	on 10 ham 200 cáp dạng nang là loại g trị chính yếu đúng về Ung thư tuyế tp ở trẻ em hường gặp là khối vù căn xa tại thời điểm c hơn nữ Nữ nhiều họ	giải phầu bệnh thường gặp n en giáp: ng cổ không đau hần đoán
Câu 2. Câu nào sau đây A. Không bao giờ gặ B. Lý do nhập viên the church thường dã có dia diệu Câu 3. Đặc điểm siêu ât A. Vì vôi hòa B. Bờ không đều C. Echo kém D. A và C đúng	on 10 ham 200 cáp dạng nang là loại g trị chính yếu đúng về Ung thư tuyế tp ở trẻ em hường gặp là khối vù căn xa tại thời điểm c hơn nữ Nữ nhiều họ	giải phầu bệnh thường gặp n en giáp: ng cổ không đau hần đoán
Câu 2. Câu nào sau đây A. Không bao giờ gặt B. Lý do nhập viện thường đã có di D. Nam thường gặp Câu 3. Đặc điểm siêu ât A. Vì vôi hòa B. Bở không đều C. Echo kém	on 10 ham 200 cáp dạng nang là loại g trị chính yếu đúng về Ung thư tuyế tp ở trẻ em hường gặp là khối vù căn xa tại thời điểm c hơn nữ Nữ nhiều họ	giải phầu bệnh thường gặp n en giáp: ng cổ không đau hần đoán
Câu 2. Câu nào sau đây A. Không bao giờ gặ B. Lý do nhập viên the church thường dã có dia diệu Câu 3. Đặc điểm siêu ât A. Vì vôi hòa B. Bờ không đều C. Echo kém D. A và C đúng	on 10 ham 200 cáp dạng nang là loại g trị chính yếu đúng về Ung thư tuyế tp ở trẻ em hường gặp là khối vù căn xa tại thời điểm c hơn nữ Nữ nhiều họ	giải phầu bệnh thường gặp n en giáp: ng cổ không đau hần đoán
Câu 2. Câu nào sau đây A. Không bao giờ gặ B. Lý do nhập viên the church thường dã có dia diệu Câu 3. Đặc điểm siêu ât A. Vì vôi hòa B. Bờ không đều C. Echo kém D. A và C đúng	on 10 ham 200 là loại giáp dạng nang là loại gi trị chính yếu đúng về Ung thư tuyế tp ở trẻ em hưởng gặp là khối vù căn xa tại thời điểm chơn nữ Nữ nhiều họ m nào sau đây gọi ý l	giải phầu bệnh thường gặp n en giáp: ng cổ không đau hần đoán

E. Bắt dân điều trị ngay

Câu 8 Bà B, 45 tuổi, đến khám bệnh với kết quá siêu âm gọi ý K giáp da li tui thuy, tiền cần ban thần chưa ghi nhận bối thường. Kết quá FNA gơi ý Carcinôm tuyên giáp dang tủy. Chon câu đứng

- A. Carcinom tuyên giáp dạng tuy là loại sing thư xuất phát từ tế bắc cũn năng thuộc tayên giap
- B. Cần hội thêm tiền cân gia đình
- C. Đây là loại ung thư xuất phát từ tùy xương và đi cần đến tuyển giáp
- A và C động

A va B dung Bà B cho biết mẹ bà từng được chắn đoàn ung thư tuyến giáp và mắt đã làu nhưng không rở toại gì. Bà có thác mắc liệu bệnh lý này có di truyền không? Chọn câu dùng

- A. Ung thư tuyến giáp không liên quan đi truyền Carcinom tuyên giap dang tuy chắc chấn có liên quan đi truyền Carcinom tuyên giáp dạng tuy có thể do đi truyền hoặc đơn độc 25% di truyền
- D. Cần cát giáp dụ phòng cho những người còn lài trong gia định nếu có một người thần trực hệ bị carcinôm tuyên giáp dạng tuy.
- E. Toyên giáp là một tuyến nội tiết và ung thư tuyến giáp phần lớn có liên quan đến hội chứng đã bượu tuyên nội tiết, thường mạng tính di truyền

Cầu 10. Nguyên nhân nào sau đây được cho là quan trọng nhất gây nên ung thư:

- (A) (10) bien gen
 - B. Bộ gen một ôn định
 - C. Mắt dị hợp từ của nhiệm sắc Thể
 - Dia va b dung
 - E. a và c dung

Câu 11. Đột biến gen sinh ung thư có thể do các nguyên nhân sau, chọn câu sai:

- Asvirut.
- B. Hoa chat
- song điển thoại di động

- D. Birc xa UV-B
- UV nào cũng gây ung thư
- E. Birc xa UV-C
- Câu 12. Loại vị rút não sau đây không gây ung thu, chọn câu đúng
 - A. HBV -
 - B. HCV
 - (G)CMV
 - D. EBV vòm hầu
 - E. HPV
- Câu 13. Vì rút sinh u nhủ (HPV) có kha năng gây ung thu cổ từ cung thuộc type nào sau đây, chọn câu đúng
 - A. Type 16
 - B. Type 11
 - C. Type 18
 - D. a và b đúng
 - E) và c đúng
- Cấu 14. Gen sinh ung (oncogene) và gen ức chế bướu (tumor suppressor gene), chọn cấu đứng:
 - A. Gen sinh ung quan trọng hơn gen ức chế bướu
 - B. Gen ức chế bướu quan trọng hơn gen sinh ung
 - C) và trình sinh ung thư có thể do gen ức chế bướu bị bắt hoạt
 - D. Quá trinh sinh ung thư có thể đo gen sinh ung bị bắt hoạt
 - E. Cơ chế sinh ung do gen còn chưa được xác định rõ.
- Câu 15. Gen ức chế bướu nào sau đây thường bị bắt hoạt nhất trong ung thư
 - A. APC
 - B)p53



D. BRCA2

E-p21

Cầu 16. Tính đã đạng của dân số bướu là do cơ chế nào sau đây, chọn cầu đúng



o chế tiến triển clone

o chế dùng chu trình tế bào bỏ

C. Co chế thực báo

D. Co ché apoptosis

E. Co chế còn chưa rõ.

Bướu nhiều th Mỗi th lại tiếp tục bị đột biến, phân chia tạo ra nhiều dòng (clone) khác nhau

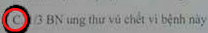


Câu 17. Co chế EMT (epithelial mesenchymal transition) trong ung thu , chọn cấu sai

- A l'é báo trung mô chuyển dạng thành tế bào biểu mô
 - B. Tế bào biểu mô chuyển dạng thành tế bào trung mô
 - C. Giúp tế bảo ung thư chuyển động và đi căn
 - D. Gọp phần tăng tính ác tính của tế bảo ung thư
- E. Góp phần tăng tính đa dạng của dân số tế bào bướu

Cầu 18 Phát biểu nào sau đây về ung thư vú là đúng

- A Là loại ung thư có tiền lượng xấu, từ vong đứng thứ 2 sau ung thư phối
 - B. Xuất độ 1/10 phụ nữ mắc trong suốt đời 1/8



D. Đây là loại ung thư có thể phòng ngừa - tắm soát- phát hiện sớm và điều trị tốt

Câu 19. Các yếu tố nguy cơ của ung thư vũ, chọn câi đúng:

- A. Béo phi, dùng nội tiết tổ thay thể, mãn kinh sớm mãn kinh muộn
- B. Tiền cân gia định có mẹ, chị, em gái bị ung thư vũ là yếu tố nguy cơ chính

Tuổi là yếu tố chính

ứng vị tri này với kết quá là tổn thương lành tinh. Bước xử tri tiếp theo thích hợp trèn bệnh nhân này?

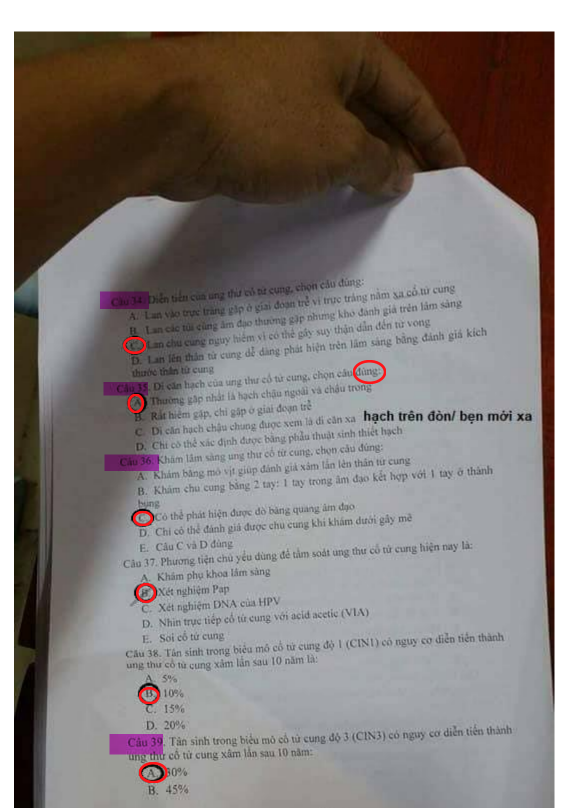
- A. Chup MRI vù 2 bên.
- B. Chup nhũ ánh 2 bên
- Q'. Sinh thiết trọn sang thương
- D. Sinh thiết lỗi kim sang thương

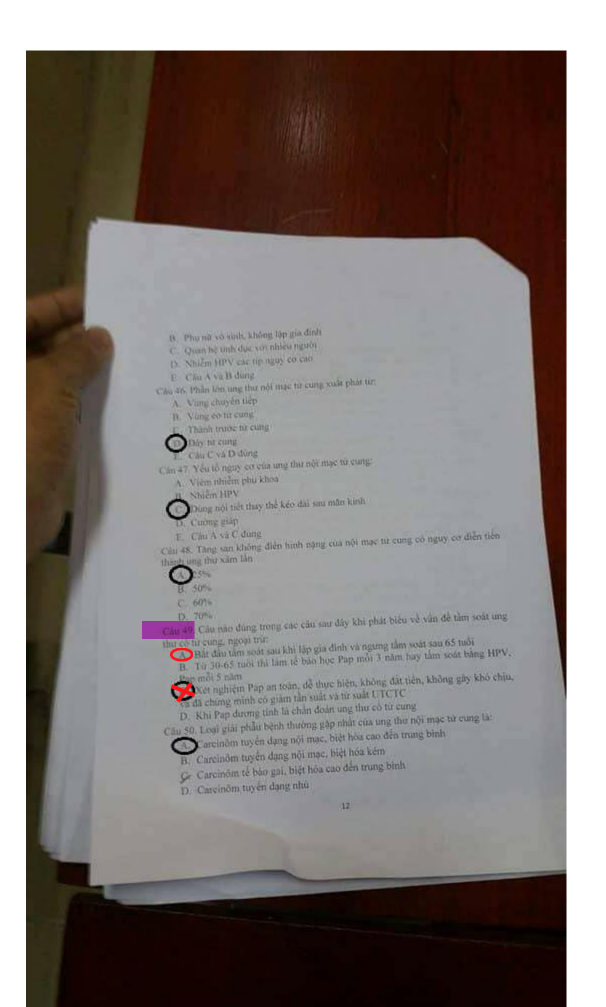
Câu 30. Các yếu tố nào sau đây được xem là yếu tổ thuận lợi của ung thư cổ từ cume

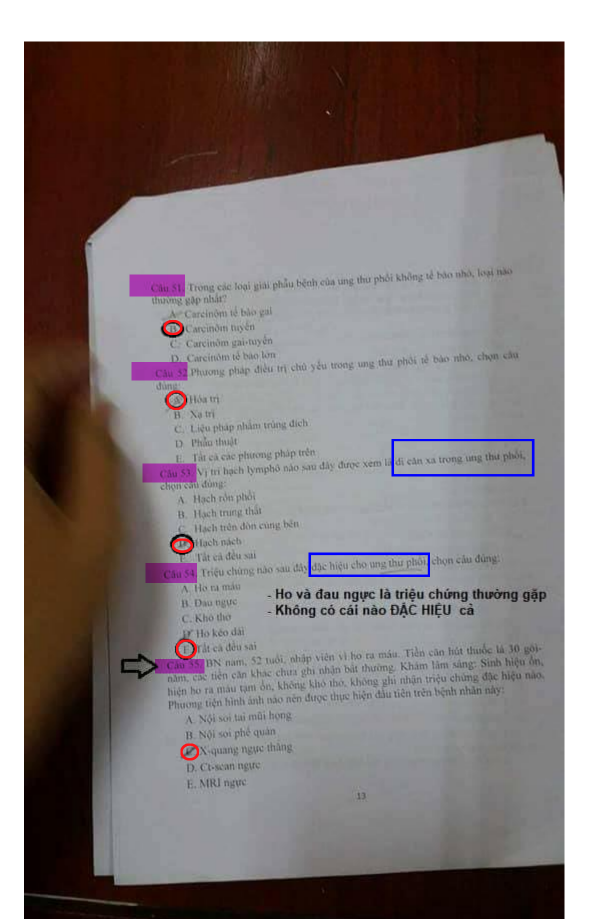
- Có mẹ ruột bị ung thư cổ từ cung
- Quan hệ tinh dục với nhiều người
- C. Lập gia định muộn
- D. Không có con
- E. Béo phi
- Câu 31. Phát biểu nào sau đây về ung thư có từ cung là sai?
 - A. Đây là một trong những ung thư hàng đầu ở nữ giới
 - B. Nguyên nhân là nhiễm HPV type nguy co cao
 - Oày là loại ung thư khó phát hiện và tầm soát
 - D. Đây là loại ung thư có thể phong ngưa tầm soát
- Cầu 32. Phần chia mức độ tấn sinh trong biểu mô cổ từ cung (CIN) dựa vào:
 - A. Độ sàu xâm lần của tôn thương xuống màng đây từ màng đấy lên
 - B) It lệ độ đầy tồn thương so với chiều đầy lớp biểu mô
 - C. Mức độ biệt hóa của các tế bảo tồn thương D. Kích thước của tồn thương
 - P. Câu A và B dùng

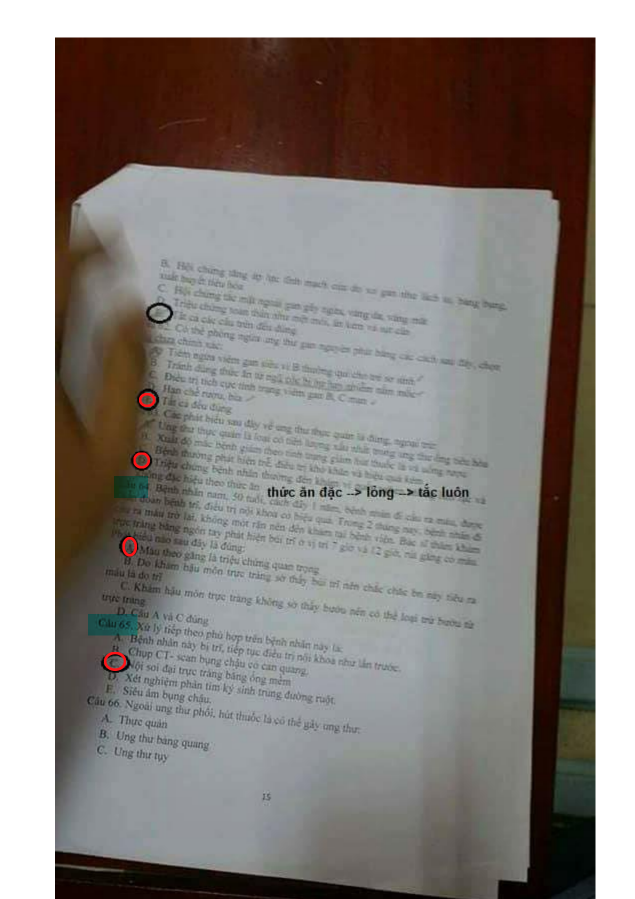
Câu 33. Tổn thương tiền ung thư có từ cung

- Thường diễn tiến thành ung thư xâm lần trong vòng 3-5 năm nếu không tiểu trị tùy CIN và cũng cần trên 10 năm
- Lan đến các tửi cũng âm đạo thường gặp -
- C. Có thể tự thoái triển trong một số trường hợp
- D. Chỉ gặp ở ung thự có từ cung dạng tế bảo gai, gai 8 tuyến 2
- E. Câu A và C đúng









Đừng hút thuốc lá nhá :)))

Cau 67. Vi tri hach thương bị di cán nhật trong ung thư tính bose.

A. Hach ben nong

B. Huch ben shu

Câu 68. Phương tiện nên được sử dụng để khảo sắt giái phần bệnh khối u ở tính

A. FNA burou tinh boan boan:

B. Mô sinh thiết tinh hoàn qua ngà biu

Mô sinh thiết trọn tinh hoàn qua ngà ben

Câu 69. Bệnh nhân nam 75 tuổi nhấp viện vị vật loặt không lành ở mặt 2 năm nay KPS 80. Kham lam sang yet loet ranh mai moi (T) duong kinh 1,5cm gioi han ro, bo so cao ngắm sắc to đen. Tiên cán cao huyết ap đang điệu trị. COPD. Phương pháp sinh thiết phứ hợp đời với bệnh nhàn này là:

A. Sinh thiết lạn bườu

B. Sinh thiết bằng kêm bằm

Câu 70. Kết quả sinh thiết là mô việm mạn tính. Bước xử trị thích hợp tiếp theo là

A. Sinh thiết lần hai

B. Phầu thuật lấy trọn sang thương

Theo doi them

A. B dung

gūţ

HET