

UNG BƯỚU (Oncology) - TS. Trần Đặng Ngọc Linh: Trưởng Bộ môn

Nhà của tôi ► Các khoá học của tôi ► Oncology ► Pre-test ► ĐỀ THI PRETEST UNG THƯ VÚ

Câu hỏi 1

Chưa trả lời

Đạt điểm 1,00

Đỉnh tuổi thường gặp mắc ung thư vú ở Việt Nam

- a. 40-49
- O b. 60-69
- O c. 50-59
- Od. 30-39

Câu hỏi 2

Chưa trả lời

Đat điểm 1,00

Yếu tố tiên lượng xấu trong ung thư vú

- a. Bướu lớn, di căn hạch, thụ thể nội tiết dương tính, HER2 âm tính...
- ob. Grad 3, thu thể nội tiết dương, thu thể HER2 dương, Ki67 thấp...
- c. Carcinôm dạng viêm, grad 1, tuổi trẻ, Ki67 thấp...
- d. Carcinôm dạng viêm, di căn hạch, thụ thể nội tiết âm tính, xâm nhiễm lympho mạch máu...

Câu hỏi 3 Chưa trả lời	Các vị trí di căn xa thường gặp trong ung thư vú
Đạt điểm 1,00	
	o <mark>a. Xương, phổi, gan, não</mark>
	 b. Xương, gan, buồng trứng, phần mêm
	o c. Não, phổi, mô mềm, hạch trung thất
	 d. Gan, phổi, hạch cổ cao, buồng trứng
Câu hỏi 4 Chưa trả lời	Phân nhóm sinh học nào thường gặp nhất
Đạt điểm 1,00	○ a. Luminal A
	○ b. Tam Âm
	○ c. Luminal B
	O d. HER2
Câu hỏi 5	Các hạch vùng của ung thư vú
Chưa trả lời	
Đạt điểm 1,00	 a. Hạch nách, dưới đòn, trên đòn, vú trong
	b. Hạch vú trong, nách đối bên, trên đòn, Rotter
	 c. Hạch nách, vú trong, trung thất, trên đòn
	 d. Hạch trên đòn, dứoi đòn, trung thất, Rotter
Câu hỏi 6	Các mô thức điều trị có thể áp dụng cho phân nhóm Tam Âm, ngoại trừ
Chưa trả lời	
Đạt điểm 1,00	○ a. Hoá trị
	b. Nội tiết
	o c. Phẫu thuật
	○ d. Xạ trị

Câu hỏi 7 Chưa trả lời Đạt điểm 1,00	Phương pháp chẩn đoán nào sau đây có thể phân biệt carcinom tại chỗ hay xâm lấn
	O a NIL S 2 rela
	○ a. Nhũ ảnh
	○ b. Sinh thiết lõi kim
	○ c. FNA
	○ d. Siêu âm
Câu hỏi 8	Khả năng ác tính của BIRADS 5
Chưa trả lời	Tana mang as anni saa bira be s
Đạt điểm 1,00	
	○ a. 10-50%
	○ b. > 95%
	o c. 50-95%
	O d. 2%
Câu hỏi 9	Phương tiện chẩn đoán di căn hạch nách tốt nhất
Chưa trả lời	rhuong den chan doan di can nach tot illat
Đạt điểm 1,00	o a. Siêu âm
	○ b. MRI
	○ c. Nhũ ảnh
	○ d. Khám hạch nách

Câu hỏi 10

Chưa trả lời

Đạt điểm 1,00

Vai trò của xạ trị trong ung thư vú

- O a. Giảm di căn xa
- O b. Giảm tái phát tại chỗ tại vùng
- \bigcirc c. Giảm sống còn toàn bộ
- O d. Chỉ định xạ khi bướu T2

