



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
- ☐ b. 60-69
- ☐ c. 50-59
- ☐ d. 30-39

Câu hỏi 2

Chưa trả lời

Đạt 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...
- ☐ b. Grad 3, thụ thể nội tiết dương, thụ 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

Đạt điểm 1,00

Các vị trí di căn xa thường gặp trong ung thư vú

- ☐ a. Xương, phổi, gan, não
- ☐ b. Xương, gan, buồng trứng, phần mềm
- ☐ c. Não, phổi, mô mềm, hạch trung thất
- ☐ d. Gan, phổi, hạch cổ cao, buồng trứng

Câu hỏi 4

Chưa trả lời

Đạt điểm 1,00

Phân nhóm sinh học nào thường gặp nhất

- ☐ a. Luminal A
- ☐ b. Tam Âm
- ☐ c. Luminal B
- ☐ d. HER2

Câu hỏi 5

Chưa trả lời

Đạt điểm 1,00

Các hạch vùng của ung thư vú

- ☐ 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, dưới đòn, trung thất, Rotter

Câu hỏi 6

Chưa trả lời

Đạt điểm 1,00

Các mô thức điều trị có thể áp dụng cho phân nhóm Tam Âm, ngoại trừ

- ☐ a. Hoá trị
- ☐ b. Nội tiết
- ☐ 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

- ☐ a. Nhũ ảnh
- ☒ b. Sinh thiết lõi kim
- ☐ c. FNA
- ☐ d. Siêu âm

Câu hỏi 8

Chưa trả lời

Đạt điểm 1,00

Khả năng ác tính của BIRADS 5


- ☐ a. 10-50%
- ☒ b. > 95%
- ☐ c. 50-95%
- ☐ d. 2%

Câu hỏi 9

Chưa trả lời

Đạt điểm 1,00

Phương tiện chẩn đoán di căn hạch nách tốt nhất

- ☒ 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

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

