

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

Dashboard ► My courses ► Oncology ► Pre-test ► ĐỀ THI PRETEST UNG THƯ VÚ

Question 1

Not yet

answered

Marked out of

1.00

Khả năng ác tính của BIRADS 5

- a. 2%
- O b. 10-50%
- o. 50-95%
- o d. > 95%

Question 2

Not yet

answered

Marked out of

1.00

Phân nhóm sinh học nào thường gặp nhất

- oa. Tam Âm
- O b. Luminal B
- o. HER2
- o d. Luminal A

Question 3	Đỉnh tuổi thường gặp mắc ung thư vú ở Việt Nam
Not yet	
answered	
Marked out of	a. 40-49
1.00	O b. 50-59
	○ c. 30-39
	O d. 60-69
Question 4	Phương tiện chẩn đoán di căn hạch nách tốt nhất
Not yet	
answered	
Marked out of	a. Siêu âm
1.00	○ b. MRI
	○ c. Khám hạch nách
	○ d. Nhũ ảnh
Question 5	Phương pháp chẩn đoán nào sau đây có thể phân biệt carcinom tại chỗ hay
Not yet	xâm lấn
answered	
Marked out of	
1.00	 a. Sinh thiết lõi kim
	○ b. Siêu âm
	O c. FNA
	○ d. Nhũ ảnh

Question 6 Not yet answered	Yếu tố tiên lượng xấu trong ung thư vú
Marked out of	 a. Grad 3, thụ thể nội tiết dương, thụ thể HER2 dương, Ki67 thấp b. Bướu lớn, di căn hạch, thụ thể nội tiết dương tính, HER2 âm tính
	 c. Carcinôm dạng viêm, di căn hạch, thụ thể nội tiết âm tính, xâm nhiễm lympho mạch máu d. Carcinôm dạng viêm, grad 1, tuổi trẻ, Ki67 thấp
Question 7 Not yet answered	Các mô thức điều trị có thể áp dụng cho phân nhóm Tam Âm, ngoại trừ
Marked out of	○ a. Hoá trị
1.00	○ b. Xạ trị
	○ c. Phẫu thuật
	o d. Nội tiết
Question 8 Not yet answered	Các hạch vùng của ung thư vú
Marked out of	 a. Hạch nách, dưới đòn, trên đòn, vú trong
1.00	 b. Hạch nách, vú trong, trung thất, trên đòn
	 c. Hạch vú trong, nách đối bên, trên đòn, Rotter
	 d. Hạch trên đòn, dứoi đòn, trung thất, Rotter

Question **9** Vai trò của xạ trị trong ung thư vú Not yet answered a. Giảm di căn xa \bigcirc Marked out of 1.00 b. Giảm sống còn toàn bộ \bigcirc c. Giảm tái phát tại chỗ tại vùng d. Chỉ định xạ khi bướu T2 Question 10 Các vị trí di căn xa thường gặp trong ung thư vú

Not yet

answered

Marked out of

1.00

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

