ĐẠI HỌC Y DƯỢC THÀNH PHÓ HÔ CHÍ MINH KHOA Y BỘ MÔN UNG THƯ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM Độc lập – Tự do – Hạnh phúc

Thành phố Hồ Chí Minh, ngày 1 tháng & năm 2019

Kính gửi: Tổ Quản lý Đào tạo – Văn phòng Khoa Y

Bộ môn Ung thư trả lời giải đáp thắc mắc đề thi tốt nghiệp Y6 Hệ Ngoại:

117. Bệnh nhân nữ 55 tuổi được chẩn đoán Carcinôm vú (P) T3N1M0. Bệnh nhân được phẫu thuật đoạn nhũ nạo hạch nách (P), kết quả giải phẫu bệnh sau mổ: Bướu: Carcinôm ống tuyến vú, xâm nhiễm, dạng không đặc hiệu, grad 3, ER(+++) PR(+++) HER2 (3+) Ki67 (+) 20%, Núm vú: carcinôm ống tuyến vú xâm nhiễm núm vú, Hạch nách (P) pN (+) 7/12 hạch. Các diện cắt: bình thường Điều trị bổ túc phù hợp cho bệnh nhân là gì?

A. Hóa trị + Xạ trị

B. Xa trị + Nội tiết

C. Xạ trị + Nội tiết + Sinh học

D. Hóa trị + Xạ trị + Nội tiết

E. Hóa trị + Xạ trị + Nội tiết + Sinh học

Trường hợp này bệnh nhân sau khi làm hóa mô miễn dịch có kết quả HER2 (3+) do đó việc điều trị phải có thuốc sinh học, nên đáp án đúng là E.

120. Cô Y, 22 tuổi, đi khám vì có cảm giác khó chịu ở vùng cổ. Khám lâm sàng phát hiện hạt giáp thùy (P) 4,5 cm, chắc. Siêu âm kết luận hạt giáp thùy (P) khả năng cao ác tính, hạch cổ 2 bên dạng viêm. FNA nhân giáp: Carcinôm tuyến giáp dạng nhú. Phẫu trị thích hợp cho bệnh nhân này là gì?:

A. Cắt toàn bộ tuyến giáp

B. Cát thùy phải tuyến giáp

- C. Cắt toàn bộ tuyến giáp + Nạo hạch cổ 2 bên
- D. Cắt toàn bộ tuyến giáp + Nạo hạch cổ phải
 E. Cát thùy phải tuyến giáp + Nạo hạch cổ phải

Trường hợp này bệnh nhân ung thư tuyến giáp chưa có di căn hạch trên lâm sàng và trên siêu âm do đó việc điều trị cắt bỏ toàn bộ tuyến giáp là đủ nên đáp án đúng là A.

116. Một phụ nữ 52 tuổi đi khám tầm soát ung thư vú và được phát hiện thấy có đám vi vôi hóa bất thường trên phim nhũ ảnh bên phải, siêu âm và khám lâm sàng không ghi nhận gì bất thường. Điều gì cần tiến hành tiếp theo cho người phụ nữ này?

A. FNA dưới hướng dẫn siêu âm

B. Chụp nhũ ảnh sau 6 tháng

C. Sinh thiết bướu dưới định vị của nhũ ảnh

D. Chụp MRI vú có cản từ

E. Theo dõi và tái khám sau 6 tháng

Trường hợp này bệnh nhân có đám vi vôi hóa bất thường trên phim nhũ ảnh do đó cần phải can thiệp. Lựa chọn can thiệp trong trường hợp này là sinh thiết bướu dưới định vị của nhũ ảnh vì đám vi vôi hóa này chỉ thấy trên nhũ ảnh mà không phát hiện được trên lâm sàng và siêu âm nên đáp án đúng là C.

Trân trọng./.

PHÓ TRƯỞNG BỘ MÔN

TS Nysh Miles Pluice