

Tumor phyllodes

Índice:

- a) Clínica y diagnóstico.
- b) Tratamiento.
- c) Evolución.
- d) Bibliografía.

a) Clínica y diagnóstico.

Se trata de un tumor mixto, con componente epitelial y mesenquimático. Es poco frecuente correspondiendo a menos del 1% de todos los tumores de mama.(1)

Se presenta como un nódulo de bordes netos, a veces con áreas renitentes similar a un fibroadenoma pero con crecimiento rápido. En general la edad de aparición es más tardía que para el fibroadenoma, apareciendo alrededor de la cuarta década.

Histológicamente se diferencian tres grados, benigno(50-70%), borderline (20-30%)y maligno (10-12%)de acuerdo a criterios histopatológicos como la celularidad y la proliferación estromal, el índice de mitosis,la atipia celular y el patrón de crecimiento de los márgenes.(3)

b) Tratamiento:

El tratamiento consiste en la excisión con margen de 1cm o más o en tumores de gran tamaño la mastectomía simple con o sin reconstrucción.(2) No está indicada la exploración axilar, ya que al igual que los sarcomas no se diseminan por esta vía.

c) Evolución:

Son tumores que suelen ser recidivantes, independientemente del grado histológico. El principal factor de recurrencia es el margen. Sin embargo, últimamente se han publicado trabajos que relacionan el índice de recurrencias con el grado, siendo mayor para los malignos.(4) Las recurrencias suelen presentarse en los primeros años y pueden hacerlo bajo formas más agresivas.

En general suelen tener una evolución benigna.

En sus formas malignas, presentan patrón de diseminación de los sarcomas, sin invasión ganglionar y metastizando principalmente en pulmón y luego hígado.

Los tratamientos adyuvantes no han probado ser efectivos.

d) Bibliografía:

- 1) NCCN versión 1-2014.NCCN.org
- 2) Farias-Eisner GT et al."Immediate Implant_Breast_Reconstruction with Acellular Dermal Matrix for Treatment of a Large Recurrent Malignant_Phyllodes Tumor." *Aesthetic Plast Surg.* 2014 Feb 26.(abstract)
- 3) Mitus, JW et al: "Changes in the clinical characteristics, treatment options, and therapy outcomes in patients with phyllodes tumor of the breast during 55 years of experience." *Med Sci Monit.* 2013 Dec 19;19:1183-7.
- 4) Kim, S et al:"Analysis of phyllodes tumor recurrence according to the histologic grade." *Breast Cancer Res Treat.* 2013 Oct;141(3):353-63. 2013 Sep 24.