

Cáncer de mama. Células neoplásicas en sangre periférica

Beligoy LE *, Pirisi C *, Lopez Colombino C **, Macció O **

* Instituto de Hematología y Oncología CENTER. Resistencia. Chaco
e-mail pilybel@cpsarg.com

** Instituto de Patología. Resistencia. Chaco

Fecha de recepción: 20-07-01

Fecha de aprobación: 20-08-01

Paciente de 63 años de edad con diagnóstico de cáncer de mama ductal infiltrante T2 N1 M0 en 1994. Recibió Tamoxifeno durante 4 años. En Diciembre de 1998 presenta aplastamiento vertebral en L1 - L2 y nódulo pulmonar metastásico diagnosticado por punción. En un frotis de sangre periférica se observa un acúmulo de células con marcada alteración núcleo - citoplasmática, anisocariosis y cromatina en grumos gruesos compatibles con células carcinomatosas. En Febrero / 99 comienza quimioterapia con desaparición de las imágenes pulmonares y normalización de los marcadores tumorales.



IMÁGENES EN
HEMATOLOGÍA

HEMATOLOGIA, Vol. 5 N° 3: 192
Noviembre-Diciembre, 2001

