

Síndrome de vena cava superior de causa infrecuente, Sarcoma de Ewing extraóseo mediastinal (PNET)

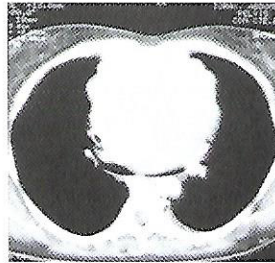
Dres. D'Antonio C., Bondulich, Vilaseca A., Barbera R., Caneda G., Vicente H., Serrano S.

Sanatorio San Camilo, Bs. As.

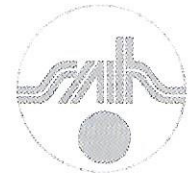
Fecha de recepción: 23/10/06

Fecha de aceptación: 23/11/06

Paciente sexo femenino, 31 años, síndrome de vena cava superior. Biopsia de masa mediastinal: proliferación de células atípicas redondeadas de pequeño diámetro con núcleos vesiculares, hiper cromáticos con nucléolos inconspicuos y escaso citoplasma. CD38(-), CD20 (-), CD99(+), Cromogranina (+) Vimentina (+).

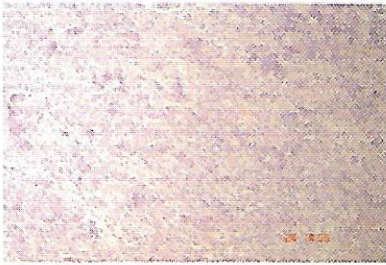


TAC tórax

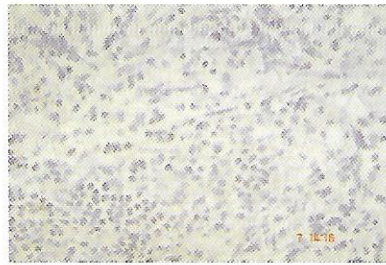


IMAGEN

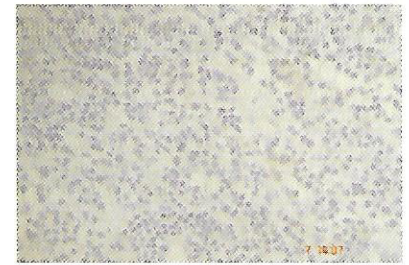
HEMATOLOGIA, Vol. 10 N° 2: 31
Mayo-Agosto, 2006



Hematoxilina - eosina



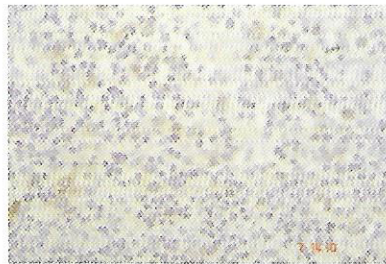
CD3



CD20



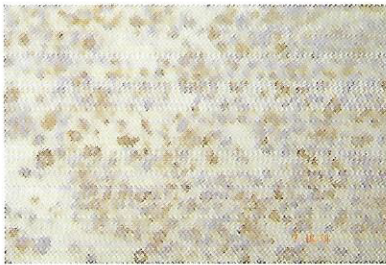
Giemsa



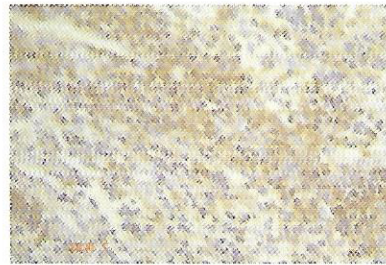
CD79a



Retículo



Vimentina



CD99



Cromogranina