

# Linfoma No Hodgkin - Tipo T Leucemizado

Catalán Mario Jorge<sup>1</sup>, Soldano Breide Graciela<sup>2</sup>

*Médico Especialista en Hematología Hemoterapia*<sup>1</sup>

*Bioquímica Hematóloga*<sup>2</sup>

*Centro Hematológico Esquel*

*e-mail: alameda@ar.inter.net, filipo@ar.inter.net*

*Fecha de recepción: 13-01-03*

*Fecha de aprobación: 20-03-03*

Paciente de 52 años de edad, sexo femenino, portadora de un Linfoma No Hodgkin T Gamma-Delta Hepatoesplénico de cuatro años de evolución.

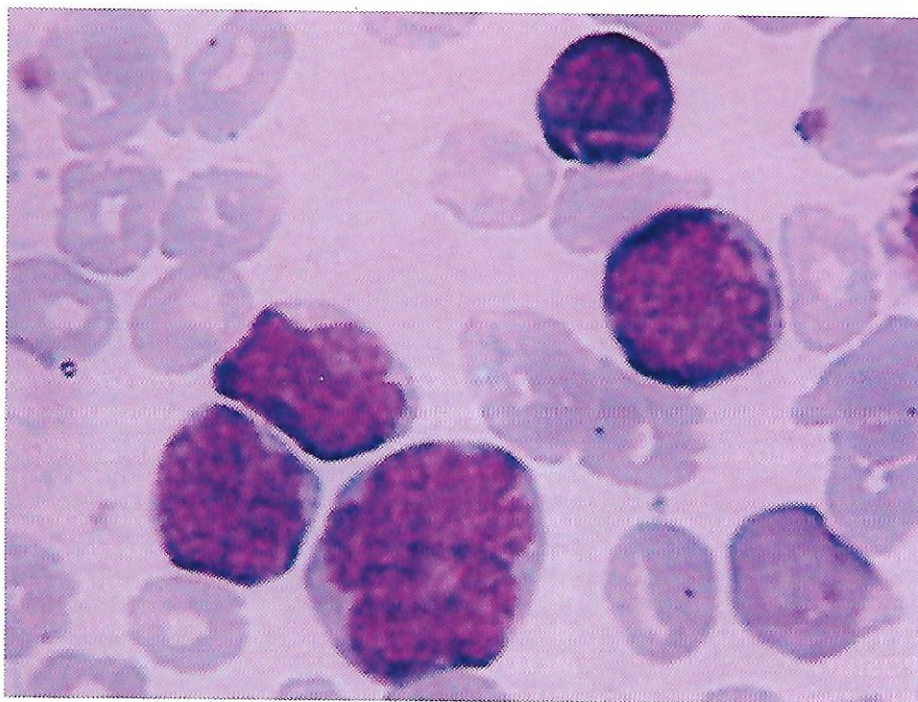
Inmunomarcación por citometría de flujo de aspirado de médula ósea: CD3+, CD7+, CD5+, CD4-, CD8-, CD45 RO+, TCRgd+ y de biopsia medular por inmunoperoxidasa: ACL+, CD3+, CD43+, CD56+, L26-.

Actualmente presenta crisis blástica en sangre periférica con un recuento de leucocitos de 170.000/mm<sup>3</sup> y 80% de células blásticas.



**IMÁGENES EN  
HEMATOLOGÍA**

HEMATOLOGIA, Vol. 7 N° 1: 29  
Enero-Abril, 2003



Sangre periférica 100x