

ESTUDIO DE UTILIZACIÓN DE LENOGRASTIM EN PACIENTES ONCO-HEMATOLÓGICOS



SERVICIO DE SALUD DEL PRINCIPADO DE ASTURIAS HOSPITAL SAN AGUSTÍN

Zapico García I, Serrano de Lucas L, González Sánchez N, Iglesias García MT

OBJETIVO: describir la utilización de lenograstim en pacientes a tratamiento con quimioterapia atendidos en un hospital comarcal, indicaciones de uso, efectividad y perfil de efectos adversos

MATERIAL Y METODOS: Estudio descriptivo y retrospectivo: Revisión de Historias Clínicas de los pacientes a tratamiento con lenograstim en el año 2008.

RESULTADOS:



EFICACIA

SIGUIENTE CICLO DE QUIMIOTERAPIA

PROFILAXIS 1aria	ADMINISTRADO	21
	DOSIS REDUCIDA	3
	NO ADMINISTRADO	4
PROFILAXIS 2aria	ADMINISTRADO	10
	DOSIS REDUCIDA	1
	RETRASADO	1
	NO ADMINISTRADO	1

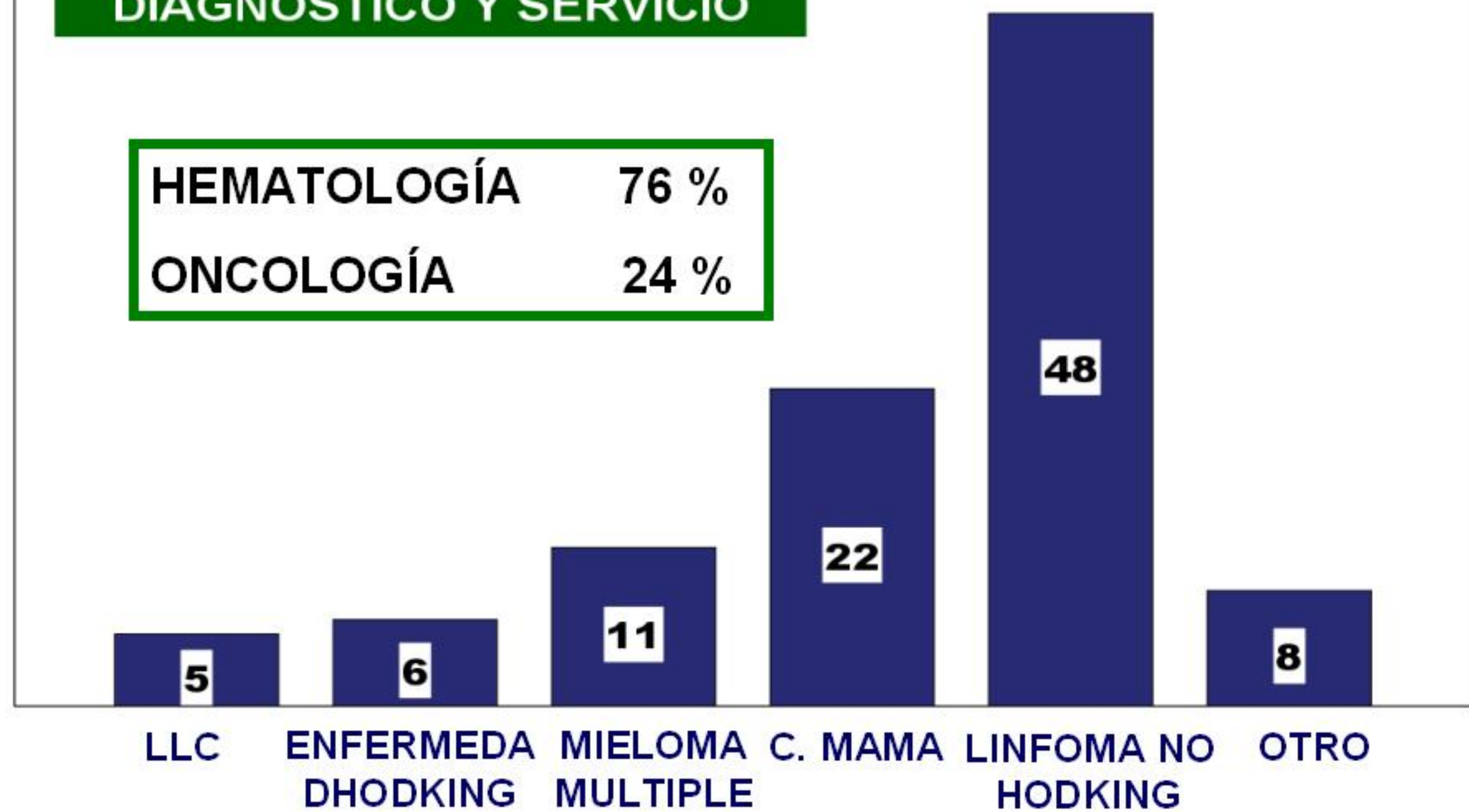
TRATAMIENTO *

RECuento NORMAL DE NEUTRÓFILOS	RECUPERADO	48
	NO RECUPERADO	11

* Neutropenia febril: tª vuelve a normalidad: 68 % pacientes

DIAGNÓSTICO Y SERVICIO

HEMATOLOGÍA 76 %
ONCOLOGÍA 24 %



TOXICIDAD

	PROFILAXIS PRIMARIA	PROFILAXIS SECUNDARIA	TRATAMIENTO NEUTROPENIA	TOTAL
NO CONSTA	25	12	55	92
SÍNDROME PSEUDOGRIPIAL	0	0	1	1
DOLOR OSTEOMUSCULAR	3	1	3	7

CONCLUSIONES:

- El número de pacientes adscritos al Servicio de Hematología fue más de tres veces superior al de Oncología.
- Más de la mitad de los pacientes (59%) recibieron lenograstim como tratamiento de neutropenia secundaria a quimioterapia, el 28% como profilaxis primaria y el 13% restante como profilaxis secundaria.
- Globalmente, la efectividad fue superior al 75%, aunque ésta se redujo al 68% si consideramos el subgrupo de pacientes con neutropenia febril.
- Ocho pacientes refirieron efectos adversos al tratamiento, en 7 de ellos fue dolor osteomuscular, una incidencia menor que la recogida en la ficha técnica del producto.