

Globulina antitimocítica en el tratamiento de la anemia aplásica severa

TABLAS

Tabla N° 1. Características demográficas. Fuente: Base de Datos de los autores

CARACTERÍSTICAS DEMOGRÁFICAS		
EDAD (AÑOS)	n (20)	%
10 – 14	2	10%
15 – 20	3	15%
21 – 30	7	35%
31 – 40	5	25%
41 – 50	3	15%
TOTAL	20	100%
MEDIANA	28	
MEDIA	24,9	
SEXO		
MASCULINO	11	55%
FEMENINO	9	45%

Tabla N° 2. Características clínicas. Fuente: Base de Datos de los autores

CARACTERÍSTICAS CLÍNICAS		
	N	%
SEVERIDAD DE LA ENFERMEDAD		
AAS	16	80%
AAMS	4	20%
SIGNOS Y SÍNTOMAS		
PALIDEZ Y DEBILIDAD	12	60%
HEMORRAGIAS:		
MUCOCUTÁNEAS	2	10%
GINECOLÓGICAS	3	15%
RETINIANAS	2	10%
MELENA	1	5%
TIEMPO DE ENFERMEDAD PREVIO AL DIAGNÓSTICO		
0 - 2 MESES	6	30%
2 - 10 MESES	11	55%
>10 MESES	3	15%
TRATAMIENTO PREVIO		
CORTICOESTEROIDES	13	65%
INMUNOSUPRESOR	2	10%
SOPORTE	5	25%
VALOR EN SANGRE PERIFÉRICA		
	MEDIANA	RANGO
HTO	11,5	8 – 25
NEUTROFILOS X MM3	0,3	0.95 - 0.480
PLAQUETAS	10000	1000 - 20.000

Tabla N° 3. Evolución y respuesta al tratamiento. Fuente: Base de Datos de los autores

TIEMPO (MESES)	RESPUESTA	NO RESPUESTA	FALLECIDOS
0 -3	14	5	1
3 – 6	2	3	0
6 – 10	1	1	1
TOTAL	17	1	2
%	85%	5%	10%

Fuente: Base de Datos de los autores

Tabla N° 4. Reacciones adversas posteriores al tratamiento. Fuente: Base de Datos de los autores

REACCIONES ADVERSAS POS ATG

	n	%
EMPEORAMIENTO DE CITOPENIAS	7	35%
RASH MACULOPAPULAR	2	10%
FIEBRE	4	20%
PRURITO	5	25%
TIPO ENFERMEDAD DEL SUERO	2	10%