

## Resumen de los Fenotipos de los Donantes con Fenotipos Poco Comunes del Registro de GCIAMT (actualizada en Junio del 2024)

ISBT	Fenotipo	A+	A-	O+	O-	AB+	AB-	B+	B-	Total
KEL: -2	KK	7		19	2	1		1		30
KEL: -1,-2,-3,-4	Ko	2								2
LU: -2	Lu(a+b-)			2	1					3
LU: -1,-2	Lu(a-b-)			1						1
FY: -1, -2	Fy(a-b-)	2		33	4	1		1		41
DI: -2	Di(b-)			16	2			1		19
CO: -1	Co(a-)							1		1
YT	Yt(a-)	1								1
D+C+c-E+e-	RzRz			3						3
D-C+c-E-e+	r'r'		1		6					7
D-C+c-E+e+	r'r''				1					1
	hr <sup>B-</sup>				2	1				3
	Dc-			1						1
	HPA-1a-			1						1
<b>114</b>										

Fenotipos de interés en espera de la caracterización por biología molecular:

1 Kp(b-), 3 Jk(a-b-), 1 Lu(a-b-), 1 Jr(a-), 3 D- -