

Tabla 2 Excreciones en mg/24 horas de albúmina, IgG, α_1 -microglobulina, y cadenas ligeras kappa y lambda [mediana (mínimo-máximo)] en pacientes sin lesiones histológicas tubulo-intersticiales.

Diagnóstico anatomopatológico	n	Albúmina	IgG	α_1 -microglobulina	κ	λ	%IgG/Albúmina
Cambios Mínimos	11	4061 (154 - 22130)	290 (21 - 1076)	49 (11 - 121)	260 (7 - 293)	126 (4 - 210)	5 (1,4 - 26,5)
G. Membranosa	13	2400 (232 - 9480)	101 (<LD* - 363)	28 (7 - 52)	40 (<LD* - 118)	22 (<LD* - 76)	5,2 (NV** - 11)
G. Proliferativa	4	1749 (18 - 3025)	159 (<LD* - 283)	23 (16 - 25)	9 (<LD* - 58)	5 (<LD* - 34)	9,2 (NV** - 9,3)
G Membrano-proliferativa	17	2288 (419 - 9504)	127 (29 - 1200)	25 (8 - 68)	30 (8 - 696)	17 (4 - 576)	7,6 (2,1 - 8,9)
Otros	5	1189 (5 - 9490)	47 (<LD* - 363)	15 (<LD* - 52)	35 (<LD* - 129)	13 (<LD* - 72)	7,1 (NV** - 57,1)

*<LD: excreción inferior al límite de detección del procedimiento de análisis; **NV: no valorable con excreciones proteicas normales