

## Principio Activo

Alemtuzumab

## Marca

LEMTRADA 12 mg vial

## Clase

Inmunosupresores selectivos Ac monoclonales anti CD52

## Indicación

EM

## Dosis

1º ciclo 12 mg/d/5 dº ciclo 1 año después: 12 mg/d/3 días

## Dosis Renal

Se desconoce si precisa ajuste de dosis

## Nefrotoxicidad

Incidencia de daño renal: 0,34% - Sde GP clásico por ac anti MBG: frecuentemente con prodromos el mes previo de microhematuria y descenso de FG y a veces con hemoptisis y Hgia pulmonar. Está descrito en pacientes entre 25-58 años y con un periodo de latencia desde la última dosis =39 meses (un caso en torno a 60 meses). A veces los ac anti MBG no son detectados en la fase de prodromos. Mayor riesgo en fenotipo HLA DRB1\* alelo 15 que suele darse en mujeres. BxR con GNRP con depósito lineal de IgG, - Ac anti MBG sin clínica de GNRP: cursan con SNo y FG conservado BR: GNMB y VASCULITIS PAUCIINMUNE.- GNMB: 2 casos a los meses 5 y 13, clínica: SNo + FG conservado. BR: IF (+) a IgG, C'3, K y lambda. ME: depósitos densos subepiteliales sin afectación de la MBG ni spikes y en algún caso depósitos densos mesangiales.- GN FyS: 2 casos- NIIA- MAT

## Plan