

# Diccionario de Quimioterápicos y nefrotoxicidad

## Principio Activo: Belantamab mafodotina

**Marca:**

BLNREP vial 100 mg

**Clase:**

Ac monoclonales conjugados con fármacos.

### Indicación

2,5 mg/kg en perfusión IV cada 3 semanas. Pico máximo de concentración del anticuerpo es tras la infusión y el de mcMMAF a las 24 horas. El Ac monoclonal es destruido en péptidos y el mcMMAF tiene un aclaramiento hepático limitado. Su VM es de 12 días.

### Dosis Renal

FGe  $\geq$  30 mL/min sin cambios

FGe

### Nefrotoxicidad

En ficha técnica solo se recogen diarrea y vómitos. En PUB MED: FRA (10%), hipopotasemia (11%), hipercalcemia (3-13%), hiponatemia (7%), hipomagnesemia (6%), hipermagnesemia (2%), hipofosfatemia (4%), hiperpoasemia (2%), HTA (5%). Proteinuria (4%)

b>Plan

Precauciones universales, monitorización de FG, iones y orina. Control FRCV. Soporte hidroelectrolítico y hemodinámico en FRA, ttº habitual de hipercalcemia (fluidos, diuréticos de asa, bifosfonatos y calcitonina según niveles).