

Diccionario de Quimioterápicos y nefrotoxicidad

Principio Activo: Carmustina

Marca:

GLIADEL Implantes intralesionales 7,7 mg

Clase:

Alquilantes Inhibidores síntesis DNA

Indicación

8 implantes (61,6 mg) en la cavidad del tumor

Dosis Renal

Se han visto mayor % de daños renales con dosis acumuladas entre 2,9 y 7,4 grs. Pero se documenta daño por encima de 1,2 grs/m² en ttº sistémico.

Nefrotoxicidad

NTIC con fibrosis intersticial, atrofia tubular y glomerulosclerosis probablemente 2ª a lo previo. El daño puede ser evidente 1-6 años tras el cese del ttº. Casos aislados documentados de FRA por NTA (con dosis de 450 mg/m²).

b>Plan

Es importante monitorizar FG al menos 5 años tras el cese del ttº.