

## **Diccionario de Quimioterápicos y nefrotoxicidad**

### **Principio Activo:Carfilzomib**

**Marca:**

KYPROLISVial 10-30 y 60 mg

**Clase:**

Inhibidores de proteasoma

**Indicación**

20 mg/m<sup>2</sup>

**Dosis Renal**

No ajustar dosis por FGen HD, admón post

**Nefrotoxicidad**

MAT, SLT, NTA, FRA prerrenal, VSC renal.Daño renal acumulado de todos los grados: 21,3% Daño renal grados 3-5: 8,3%

b>Plan

Profilaxis y rápido diagnóstico y ttº del SLT, monitorización FG y iones. MAT: suspensión del fármaco, PF y eculizumab.La nefro toxicidad por VSC renal puede prevenirse con acetyl cisteina.