

## Diccionario de Quimioterápicos y nefrotoxicidad

### Principio Activo: Vincristina

**Marca:**

VINCRISTINA Vail 1,2 mg

**Clase:**

Antimitóticos

Alcaloides de Vinca

**Indicación**

1,4 mg/m<sup>2</sup>

**Dosis Renal**

No es preciso ajustar dosis

**Nefrotoxicidad**

**Hiponatremia por SIADH:** efecto toxico directo sobre HT y neuroHPF: depósito de esferoides axonales en el ansa lenticularis , área rodeada por sustancia innominata, amígdala y núcleo supraóptico lo que interfiere con el efecto inhibidor del núcleo supraóptico.

Ocurre 1-2 semanas tras la administración. Incidencia: en diversas series entre 5,9 y 11,2%

Clínica preliminar: Ileo parálítico y parestesias.

Factor Riesgo: Tt<sup>o</sup> concomitante con azoles (voriconazol, itraconazol, posaconazol, ketoconazol) que pueden inhibir su metabolismo y aumentar su vida media.

Dosis peligrosa: 1,2-2,0 gr/m<sup>2</sup>

b>Plan

Precauciones universales, monitorización de FG, iones y orina