

## UROCUAD TABLETAS

### Resumen de la información farmacológica

#### Propiedades

UROCUAD inhibe competitivamente la producción de ácido úrico a partir de las purinas, reduciendo los valores elevados del ácido úrico en sangre.

#### Indicaciones

**Adultos:** tratamiento de todas las formas de hiperuricemia con niveles de ácido úrico  $\geq$  8,5 mg/ 100 mL. Tratamiento de las enfermedades causadas por la hiperuricemia: gota, nefropatía y/o nefrolitiasis. Tratamiento de la hiperuricemia secundaria de diferente origen.

**Niños y adolescentes:** manejo de la nefropatía por ácido úrico durante el tratamiento de hiperuricemia secundaria a efectos congénitos del metabolismo (p. e. síndrome de Lesch-Nyhan).

#### Posología y modo de administración

La dosis usual es de 300 mg de alopurinol por día (1 tableta de UROCUAD-300 o 3 tabletas de UROCUAD-100 por día). Ocasionalmente se pueden necesitar dosis mayores al comienzo del tratamiento hasta 600 mg de alopurinol por día (2 tabletas de URODUAD-300 ó 6 tabletas de UROCUAD-100 por día). Dosis máxima diaria 900 mg. Se debe administrar abundante líquido durante el tratamiento con UROCUAD.

#### Precauciones y advertencias especiales de uso

UROCUAD está indicado en el tratamiento de la gota e hiperuricemia en pacientes con insuficiencia renal. Sin embargo, se recomienda disminuir la dosis según el grado de limitación de la función renal así: creatinina normal, 300 mg/día; creatinina de 2mg/dl, 150 mg/día; creatinina de 4 mg/dl, 100 mg/día y creatinina de 8 mg/dl, 100 mg con intervalos de 2 días.

#### Contraindicaciones y advertencias

**Contraindicaciones:** Hipersensibilidad al medicamento. Embarazo. Lactancia. No debe administrarse en el tratamiento del ataque agudo de gota.

**Advertencias** Administrar con precaución en pacientes con insuficiencia hepática o renal. Puede potenciar el efecto de los anticoagulantes cumarínicos.

#### Efectos secundarios

al comienzo del tratamiento pueden presentarse molestias gastrointestinales que en la mayoría de los casos ceden con la reducción de la dosis. Los efectos secundarios más importantes son las reacciones cutáneas

que pueden manifestarse como hipersensibilidad generalizada grave con fenómenos exfoliativos, linfadenopatías, artralgia y/o eosinofilia. Las reacciones de hipersensibilidad también pueden manifestarse en forma de vasculitis, hepatitis, nefritis intersticial y trastorno hematológicos. En todos los casos mencionados debe suspenderse inmediatamente y definitivamente Urocuad, la terapia de elección para estas manifestaciones son los corticoides.

### **Interacciones medicamentosas**

UROCUAD puede potenciar el efecto de los anticoagulantes cumarínicos y de los hipoglicemiantes (clorpropamida). En tratamiento simultáneo con citostáticos del grupo de las purinas (mercaptopurina o azatioprina), cuya degradación es inhibida por el UROCUAD, debe reducirse la dosis del citostático. La administración simultánea de amoxicilina (p.e Vulamox), ampicilina o diuréticos tiazídicos puede incrementar la frecuencia de reacciones alérgicas. UROCUAD en altas dosis incrementa las concentraciones de teofilina.

### **Embarazo y Lactancia**

Debido a la falta de experiencia, no se recomienda el uso de alopurinol durante el embarazo y la lactancia.

### **Vía de administración**

Oral.