

## **Hipersensibilidad a coxibs.**

**Autores:** Peñalver De La Puente E, Martínez Alcaina V, Muñoz Ramirez M, Sánchez-Guerrero Villajos IM, López-Sáez MP, Meseguer Arce J, Navarro Guerrero M, Carrillo Fernández-Paredes P, Cortés Collado JJ, López Sánchez JD.

**Servicio de Alergología. Hospital Clínico Universitario Virgen de la Arrixaca. Murcia.**

### **Introducción**

Los inhibidores de la ciclooxigenasa-2 (COX-2) o coxibs son tratamientos comunes para el dolor y la inflamación y alternativas terapéuticas útiles en pacientes con intolerancia a antiinflamatorios (AINE) inhibidores de COX 1.

Los coxibs inducen reacciones selectivas, estando más descritas con etoricoxib. No está claro si existe reactividad cruzada intragrupo.

Presentamos tres casos de hipersensibilidad a coxibs.

### **Material y métodos/Resultados**

#### **Caso 1**

Mujer de 62 años que tras interrumpir el uso regular de etoricoxib durante un mes presenta una reacción sistémica moderada al reintroducirlo.

- Prick con etoricoxib y celecoxib negativos.

-TAB positivo con etoricoxib, negativo con celecoxib.

-Se comprueba tolerancia a ibuprofeno y a celecoxib, permitiéndose el uso de AINE habituales y celecoxib.

Diagnóstico.- Hipersensibilidad selectiva a etoricoxib, con tolerancia de celecoxib.

#### **Caso 2**

Mujer de 51 años que presenta de forma inmediata a la toma de etoricoxib una reacción sistémica leve, habiéndolo tolerado previamente.

-Se realiza provocación oral con etoricoxib siendo positiva con 15 mg.

-TAB positivo con etoricoxib, negativo con celecoxib.

-Se comprueba tolerancia a aspirina y a celecoxib permitiéndose el uso de AINE habituales y celecoxib.

Diagnóstico.- Hipersensibilidad selectiva a etoricoxib, con tolerancia de celecoxib.

#### **Caso 3**

Mujer de 53 años con dos reacciones inducidas por celecoxib, siendo una ellas sistémica grave.

- Prick con etoricoxib y celecoxib negativos.

- TAB con etoricoxib y celecoxib positivos.

-Toleraba inhibidores COX-1.

Diagnóstico.- Hipersensibilidad a inhibidores de COX-2 [etoricoxib y celecoxib].

### **Conclusiones**

- Presentamos tres casos de hipersensibilidad a inhibidores selectivos de COX 2, 2 con reacción clínica a etoricoxib, y uno a celecoxib.
- Los 2 casos con reacción a etoricoxib toleraron la provocación con celecoxib.
- El sensible a celecoxib no se provocó con etori dada la positividad del TAB con ambos fármacos.
- Parece prudente comprobar tolerancia antes de autorizar el uso de un inhibidor de COX 2 cuando ha existido reacción con otro.