



# PACIENTES EN TRATAMIENTO CON METADONA Y RIESGO DE ALARGAMIENTO INTERVALO QT

Jornadas farmacológicas  
**ACTUALFARMA**

Ismael Pérez Alpuente, Centro Penitenciario Alicante II

**OBJETIVO:** Detectar en pacientes en tratamiento con metadona para deshabituación opiácea otros fármacos que también puedan alargar el intervalo QT junto con metadona, así como factores de riesgo que hagan a esos pacientes más susceptibles a esta reacción adversas.

## METODOLOGÍA

Pacientes en tratamiento con metadona durante la semana 1-7/8/2022, en tratamiento con fármacos de riesgo definido de alargar QT y gabapentina/pregabalina por su alta frecuencia de prescripción en nuestro medio (solo si iban junto otro fármaco con riesgo definido).

**Obtención de datos:** Módulo Farmacia y Módulo de Historia Clínica omiAE.

**Parámetros:** Sexo, edad, fármacos, factores de riesgo alargamiento QT (bradicardia, ICC, cardioversión reciente, infarto de miocardio, hipocalcemia, etc.).

## RESULTADOS

56 pacientes: ♂ 53 ♀ 4

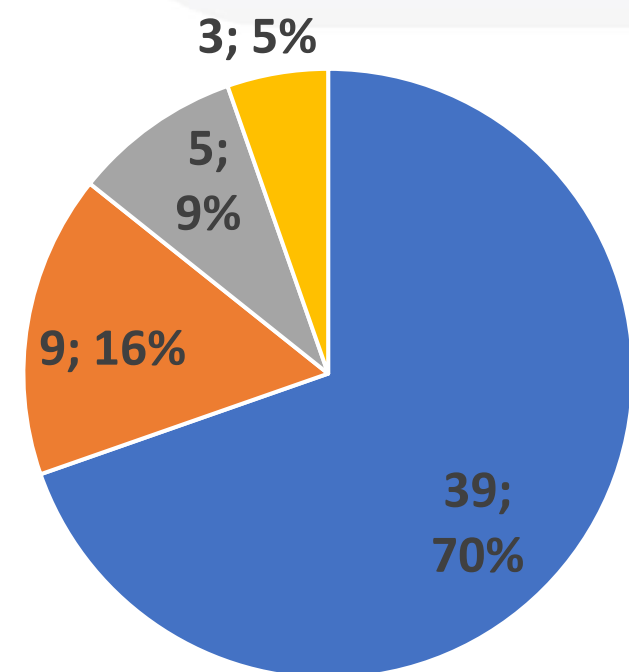


49 años  
(39-57)

**NO**

Factores  
riesgo

Pacientes con fármacos con  
riesgo definido



■ Sin fármacos ■ 1 fármaco  
■ 2 fármacos ■ 3 fármacos

## FÁRMACOS ENCONTRADOS

10 mirtazapinas, 5 quetiapinas,  
3 amitriptilinas

### A DESTACAR;

5 pacientes con quetiapina  
(contraindicada con metadona)

### Con 2 fármacos:

Mirtazapina/Amitriptilina +  
Gabapentina/Pregabalina

### Con 3 fármacos:

Mirtazapina + Amitriptilina +  
Pregabalina/Gabapentina

**CONCLUSIÓN:** La revisión sistemática de los pacientes en tratamiento con metadona permite encontrar oportunidades de mejora en la seguridad de los pacientes.

