



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

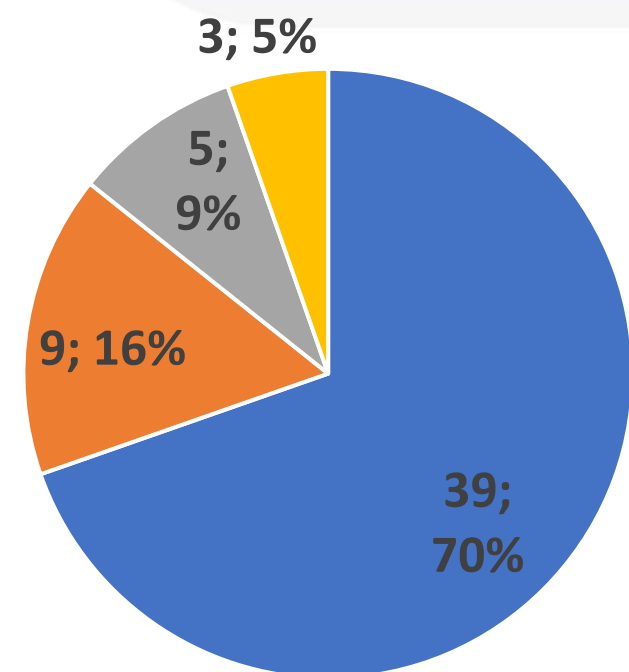


49 años
(39-57)

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.



Infundimos conocimiento

