

## **INSULINA CRISTALINA y N.P.H. (Humulin®)**

Recientemente se han recibido reportes de eventos adversos serios en los cuales se asocia la Insulina (Humulin®) con el Síndrome de Stevens-Johnson y muerte, en pacientes que no tomaban otros medicamentos.

## **PENICILINA BENZATINICA**

En este año se han recibido dos reportes de muerte asociada con la administración de Penicilina Benzatínica, posiblemente debidas a serias reacciones de hipersensibilidad asociadas con su administración. No se administraron otros medicamentos concomitantemente y la muerte ocurrió 5 - 20 minutos después de la administración intramuscular.

## **LEFLUNOMIDA (Arava®)**

Se informa a los profesionales de la salud, sobre el riesgo de pancitopenia y serias reacciones en piel, asociadas a la terapia con medicamentos antireumáticos (leflunomida). Se han reportado 16 casos de pancitopenia y 9 casos de de reacciones en piel, por lo que se modificó la información suministrada al paciente y a los profesionales de la salud.

## **FEXOFENADINA (Allegra®)**

En la Organización Mundial de la Salud se han recibido hasta abril de este año, 113 reportes de disturbios del ritmo causados por la Fexofenadina. Entre las reacciones reportadas se encuentran: taquicardia ventricular, arritmia ventricular, fibrilación ventricular, prolongación QT. Por lo que el Uppsala Monitoring Centre concluyó, luego de evaluar varios casos de disturbios del ritmo, que algunas alternativas a la terfenadina, incluyendo loratadina, pueden presentar problemas similares.

## **CLOZAPINA (Leponex ®)**

En Sydney, se ha reportado la ocurrencia de miocarditis o cardiomiopatía asociado a la clozapina en 23 pacientes. Seis de estos pacientes murieron. Todos los casos de miocarditis ocurrieron a las tres semanas de recibir la clozapina. Es importante resaltar que la incidencia de miocarditis en el primer mes de tratamiento es de 1 por cada 500 pacientes tratados con clozapina.