# Boletín de Farmacovigilancia y Tecnovigilancia

Enero - 2024

Boletín #17

El siguiente Boletín es elaborado con la información del cuarto trimestre de 2023 con la finalidad de retroalimentar y fortalecer la seguridad de los medicamentos y dispositivos médicos.

### **FARMACOVIGILANCIA**

Ciencia que se encarga de la detección, análisis y gestión de cualquier problema relacionado con MEDICAMENTOS con el fin de prestar una atención segura a los pacientes.

#### **CONSEJOS DE SEGURIDAD**

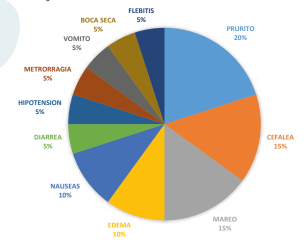
**DIPIRONA** Se recuerda que algunas de las reacciones adversas de la dipirona son náuseas, vómito, agranulocitosis, leucopenia, trombocitopenia, reacciones anafilácticas como urticaria, edema, broncoespasmo y shock anafilactico.

La reacción adversa más frecuente asociada a la administración es la sensación de calor y sudoración seguida de hipotensión, cuyo riesgo se incrementa en los casos de administración intravenosa rápida.

Por este motivo se recuerda que la administración de dipirona debe realizarse diluida en 100ml de solución salina y en un tiempo de administración mínimo de 60 minutos.

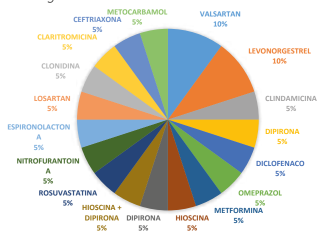


**En la Grafica 1.** Se puede observar que la reacción adversa medicamentosa más común reportada durante el 4 trimestre del 2023 es el prurito y la cefalea.



Grafica 1. Reacciones Adversas Medicamentosas reportadas

**En la Grafica 2.**. Se puede observar los medicamentos reportados como causantes de Reacciones Adversas Medicamentosas, en los cuales los más comunes fueron valsartan y levnorgestrel.

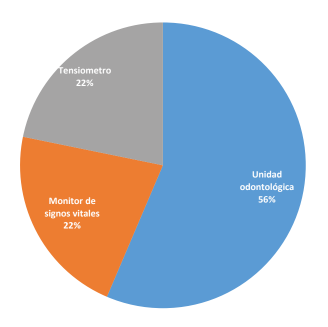


Grafica 2. Medicamentos reportados como causantes de Reacciones Adversas Medicamentosas

#### **TECNOVIGILANCIA**

Es un Sistema de vigilancia de **DISPOSITIVOS MÉDICOS** que identifica, evalúa, gestiona y divulga los eventos o incidentes adversos que presentan los dispositivos médicos, para mejorar la protección de la salud y la seguridad de los pacientes.

**Grafica 3**. Se evidencian los reportes realizados por fallas de los equipos biomedicos. Estos reportes sirven para analizar los posibles causantes de las fallas repetitivas, fortalecer el mantenimiento y uso seguro de los equipos.



Grafica 3. Reportes de fallas en equipos biomédicos.

#### RECOMENDACIONES

Recuerda que todos los daños de equipo biomédico debes realizarlos UNICAMENTE EN OSTICKET junto con el apoyo del personal autorizado. El personal de mantenimiento atenderá tu llamado solo con el ticket generado y para su respectivo seguimiento no olvides quardar el número de reporte realizado.

## **RECONOCIMIENTOS**

Agradecemos el compromiso de todos con la seguridad del paciente específicamente en el apoyo a los programa de farmacovigilancia y tecnovigilancia destacando el trabajo realizado por las siguientes 4 centros de salud quienes fueron los que más reportaron casos relacionados con medicamentos y dispositivos médicos durante el cuarto trimestre de 2023.

- Centro de Salud **Primero de Mayo**
- Centro de Salud **Rosario**
- Centro de Salud Hospital La Rosa
- Centro de Salud Hospital Civil

