# Boletín de **Farmacovigilancia** y Tecnovigilancia

Abril 2022 Boletín # 10



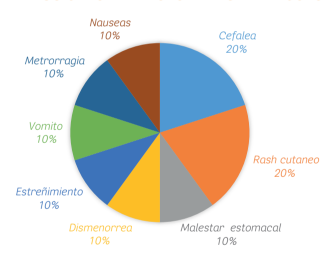
El siguiente Boletín es elaborado con la información del primer trimestre de 2022 con la finalidad de retroalimentar y fortalecer la seguridad de los medicamentos y dispositivos médicos.

# 1. 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.

**En la Grafica 1.** Se puede observar que las reacciónes adversas medicamentosas más comúnes reportada en la ese pasto salud durante el primer trimestre de 2022 fue el rash cutáneo y la cefalea.

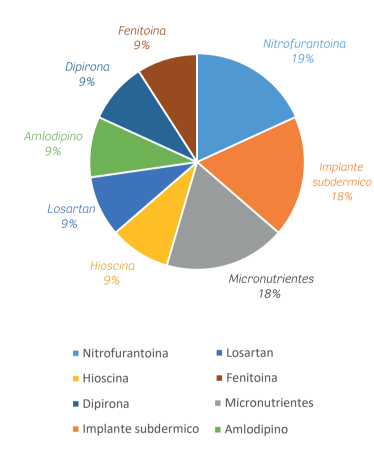
### REACCIONES ADVERSAS MEDICAMENTOSAS



**Grafica 1.** Reacciones Adversas Medicamentosas reportadas por el personal de salud.

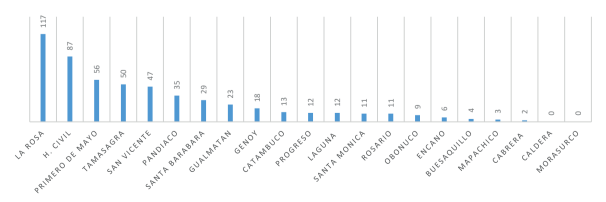
**En la Grafica 2**. Se puede observar que los medicamentos más reportados como causantes de Reacciones Adversas Medicamentosas, fueron la nitrofurantoina. implante subdermico y micronutrientes.

### **REACCIONES ADVERSAS MEDICAMENTOSAS**



Grafica 2. Medicamentos reportados como causantes de Reacciones Adversas Medicamentosas

## Grafica 3. Errores de Formula Médica.



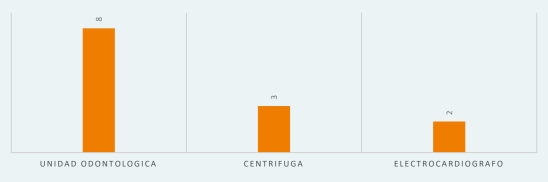
Grafica 3. Se observa los errores de formula médica por IPS, siendo el hospital la rosa y el hospital civil los que más reportan errores de formula médica.

## TECNOVIGILANCIA

Es un Sistema de vigilancia de **DISPOSITIVOS MÉDICO**S 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.

**En la Grafica 4.** Se evidencian los reportes realizados en los centros de salud por fallas durante el uso de equipos biomédicos. Estos reportes sirven para fortalecer el programa de mantenimiento preventivo y correctivo.

Grafica 4. Reportes de falla en Equipos Biomédicos.



## CONSEJOS DE SEGURIDAD

## Reacción Alérgica: La alergia

farmacológica implica una respuesta inmunitaria en el cuerpo que produce una reacción alérgica a un medicamento. Los síntomas pueden ser:

- Urticaria
- Picazón en la piel o en los ojos
- Erupciones cutáneas
- Hinchazón de los labios, lengua o cara.
- · Cólicos o dolor abdominal
- Confusión
- Diarrea
- Dificultad respiratoria
- Hipotension
- Mareo
- Vómito
- Taquicardia

Tener en cuenta que ante una sospecha de reacción alérgica, se debe actuar de manera inmediata, suspender el medicamento causante de la reacción alérgica e iniciar de inmediato el tratamiento formulado por el médico.

**ELECTROCARDIOGRAFO:** Se recomienda revisar que el cable de ECG siempre esté conectado al equipo ya que si no está conectado no se emite la señal al electrocardiógrafo.

#### UNIDAD ODONTOLOGICA Y CENTRIFUGA:

Se debe verificar que las actividades de mantenimiento preventivo y correctivo realizadas al equipo correspondan a las registradas en los reportes de mantenimiento.

# **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 primer trimestre de 2022.

- Centro de Salud **Primero de Mayo**
- Centro de Salud **Santa Barbara**
- Hospital **Local Civil**
- Hospital **La Rosa**