



Instituto Nacional de Higiene  
"Rafael Rangel"



## **Resúmenes de Pósters Científicos Presentados en las XXXIX Jornadas Científicas Dr. "José Vicente Scorza", 2016 del Instituto Nacional de Higiene "Rafael Rangel"**

### **Summary of Scientific Posters Presented in the XXIX Meeting "Dr. José Vicente Scorza" 2016, in the National Institute of Hygiene "Rafael Rangel"**

**Errores de medicación y fallas terapéuticas en reportes de casos individuales de seguridad: Análisis de tendencias y factores estructurales en Venezuela.**

**Villeda Quiroga, NF & Araque Rojas, EA**

Centro Nacional de Vigilancia Farmacológica, Coordinación de Evaluación de Reacciones Adversas a Medicamentos, Instituto Nacional de Higiene "Rafael Rangel"

Actualmente la farmacovigilancia considera la monitorización de errores de medicación (EM) y fallas terapéuticas (FT) que afectan a la salud pública y sus recursos, los EM pueden conducir a lesiones innecesarias y las FT sugieren la existencia de problemas farmacéuticos o terapéuticos. Esta investigación busca analizar la tendencia de los RCIS que describen EM o FT y aquellos factores estructurales del sistema de farmacovigilancia que podrían afectarla. Fueron analizados los RCIS recibidos por el CENAVIF con eventos contenidos en los HLT medicamento ineficaz o problemas relacionados con errores de medicación del WHO-ART entre 2014 y 2016, además fueron evaluados los formularios de notificación y procedimientos documentados del CENAVIF. En los formularios de notificación, las FT son reconocidas como un evento reportable pero no lo son los EM y algunos procedimientos mencionan aspectos sobre los mismos. Del total de RCIS recibidos, los EM y las FT representaron un 1,35% y 4,54% respectivamente, los EM muestran una tendencia al aumento pero ocurre lo contrario con las FT. Según la clasificación ATC, la mayoría de los productos sospechosos están en el sistema nervioso y sistema respiratorio para EM (24,5% respectivamente) y antineoplásicos e inmunomoduladores para las FT (49,4%), en ambos casos el mayor porcentaje de las notificaciones provenía de los TAC (98,11% y 85,39% respectivamente). El CENAVIF está dando los primeros pasos en la vigilancia de los EM, las FT están afectando a tratamientos usados para patologías socialmente sensibles mientras que los EM se relacionan a fármacos utilizados para tratar patologías crónicas.

**Palabras claves:** Farmacovigilancia, Seguridad del Paciente, Seguridad del medicamento.