

LA IMPORTANCIA DE LA FARMACOVIGILANCIA

Ana Serna Núñez, Naranco Marcos Fernández, Hodei Cuenca Grao, Gema Sánchez Doral, Juan Almorza Hidalgo, Sara Bueno Ibáñez, Ernesto Vera Sánchez, Martínez Román Ángela

Introducción

A lo largo de la historia ocurrieron numerosos acontecimientos a nivel mundial que ya vaticinaban que era necesario controlar la seguridad de los medicamentos. Sin embargo, no fue hasta el desastre de la Talidomida, a comienzo de los años sesenta, cuando la comunidad científica aceptó plenamente como disciplina, la creación de lo que hoy en día se conoce como, Farmacovigilancia.

Objetivo

El principal objetivo de la farmacovigilancia es minimizar cualquier problema de seguridad que puedan presentar los medicamentos una vez comercializados. Por ello, se define la farmacovigilancia como *“la actividad de salud pública que tiene como objetivo la identificación, cuantificación, evaluación y prevención de los riesgos del uso de los medicamentos una vez comercializados, permitiendo así el seguimiento de los posibles efectos adversos de los medicamentos”*.

Material y Método

A partir del *“Real Decreto 577/2013, de 26 de julio, por el que se regula la farmacovigilancia de los medicamentos de uso humano”*, entre otras novedades, se destaca la implementación de medidas más visibles y explícitas sobre las obligaciones y actividades de las partes involucradas, como es la **notificación** de cualquier sospecha de reacción adversa o situación especial (niños, embarazo, lactancia...) por parte de los profesionales sanitarios. Otra de las novedades más importantes es la inclusión de esta participación en la población general.

Resultados

Actualmente existen numerosas fuentes de información, que nos permiten a todos conocer la importancia de la Farmacovigilancia. Por ello, es necesario que todo el mundo notifique ó a las Autoridades Sanitarias (CCAA, AEMPS) ó directamente a los laboratorios farmacéuticos cualquier sospecha de reacción adversa de la que tenga conocimiento ó cualquier uso de medicamentos en poblaciones especiales (niños, embarazo, lactancia...) para poder llevar a cabo una adecuada actividad de la farmacovigilancia y que no se vuelvan a repetir episodios como el de la Talidomida.

Conclusiones

Hoy en día falta mucha concienciación, por parte de los profesionales sanitarios y la población en general, de la importancia de notificar cualquier sospecha de reacción adversa o situación especial para poder tener un conocimiento global, no sesgado, sobre la seguridad de los medicamentos, un aspecto necesario y vital para todos.