



Editorial

De la literatura científica y técnica

Al referir la expresión literatura científica y técnica, generalmente se hace alusión a la operación de fuentes de información sobre textos referentes a las ciencias de la salud, siendo estos el producto de experiencias, casos, revisiones de tema, avances o investigaciones científicas.

La investigación científica es una actividad orientada a la obtención de nuevos conocimientos y, por esa vía, dar solución a problemas o interrogantes de carácter científico. De esta forma es un procedimiento que utilizan las personas de las ciencias para comprobar hipótesis, solucionar problemas, formular teorías, entre otros.

También existe la investigación tecnológica, que emplea el conocimiento científico para el desarrollo de "tecnologías blandas o duras" (Las tecnologías blandas -en las que su producto no es objeto tangible y las tecnologías duras donde el producto tecnológico es un objeto tangible)

En la actualidad es bastante común que en las ciencias de la salud, se genere nuevo conocimiento a partir de la realización de investigaciones que siendo de tipo cualitativo, cuantitativo o cuali-cuantitativo, pretendan corroborar conceptos, establecer puntos de partida o estudiar situaciones experimentales, por nombrar sólo algunos casos. Aún así, el estudio de la investigación científica no es exclusivamente de nuestro siglo, ya que se remonta a los tiempos de Galileo en donde fue él, quien utilizó lo que se conoce como, «El Método Científico».

Mediante el método científico se establece el conjunto de procedimientos por los cuales se bosquejan los problemas científicos, y se ponen a prueba las conjeturas a investigar para posteriormente ser confirmadas o refutadas. El método científico permite seguir un orden sistemático que orienta al investigador para que aumente las posibilidades de que el trabajo sea veraz, que si bien no garantizan la obtención de la verdad, sí minimiza la comisión de errores.

En esta medida, al no haber una investigación científica que sea común para todas las ciencias, dependiendo del fenómeno estudiado, se aborda la resolución de problemas. Allí, el investigador tomando como base su formación, las características propias del estudio a implementar y las herramientas de las que dispone, emplea la metodología más adecuada. Entonces dicha actividad, parte de la formación de los investigadores, de los problemas relevantes para la sociedad así como de las inclinaciones propias del sujeto, y el producto de ésta, será la generación de nuevo conocimiento. Por tanto, se reviste de gran importancia no sólo la academia, sino también; los medios de divulgación de dichas investigaciones.

Ahora bien, la tarea de los nuevos Investigadores en la Enfermería depende en gran medida de las revistas científicas. Por tal motivo, la academia se convierte en el motor, la investigación, en el camino y la publicación en la ventana.

Comité Editorial Revista Manos al Cuidado