



Editorial

Investigación y publicación

Paulino Vigil-DeGracia*

Palabras claves:

investigación, publicaciones, especialidades.

Keywords:

research, publications, specialties.

**Servicio de ginecología. Complejo Hospitalario de la Caja de Seguro Social.*

*Correspondencia a:
P. Vigil-De Gracia.*

*Correo electrónico:
pvigild@hotmail.com*

La investigación es un proceso detallado, metódico y riguroso que pretende dar respuesta a una verdad o hacer un acercamiento a esa verdad. La publicación es el medio a través del cual se da a conocer esa verdad. Existen varios medios para dar a conocer esa investigación y uno de ellos son las revistas científicas. Podemos decir que sin investigación no existirían las revistas y obvio sin revistas no se daría a conocer la mayoría de las investigaciones.

Un criterio usado para hablar sobre el desarrollo, en especial científico, de una nación, son la cantidad de publicaciones de investigaciones con gran impacto. Significa que requerimos de investigaciones de gran calidad y revistas de alto impacto para avanzar en el desarrollo científico de la nación.

Muchos profesionales de la salud pasan meses y en ocasiones años investigando y a veces por desconocimiento o algún motivo no justificable dejan de publicar esos hallazgos. Un objetivo de todo investigador debe ser la publicación. Con gran frecuencia se observan profesionales de la salud haciendo investigaciones o recogiendo información para investigaciones en los hospitales, sin embargo, la frecuencia de publicaciones no guarda relación con esto y de hecho son muy escasas. Significa entonces que si esas investigaciones no se publican no se conocerán los hallazgos y por ende se ha perdido tiempo, y probablemente se ha expuesto a pacientes sin ninguna razón, y es posible que en el futuro esa investigación se realice nuevamente pues no hay evidencia de haberse realizado.

Tenemos que enseñar a las generaciones actuales y futuras que la investigación es parte elemental de todos los profesionales de la salud, y que sin la publicación nunca se habrá investigado.

¿Dónde se deben generar las investigaciones? En las universidades, en los laboratorios, en los hospitales, en centros de investigación, en las comunidades. Usualmente es en esos lugares donde debemos buscar los investigadores. Si hablamos de investigación clínica, el centro generador de investigaciones deben ser los hospitales y aquí son múltiples las áreas específicas, llamadas usualmente especialidades o sub-especialidades. De hecho pudiésemos hacer una evaluación sobre investigación, solo analizando cuantas investigaciones y publicaciones se realizan por servicio o especialidad médica. Si realmente todos entendemos y apreciamos lo que significa la investigación y publicación, entenderíamos que es una de las mejores formas de enseñar y hacer progresar un servicio, una especialidad, un hospital y un país. Además nos permitiría tener mejores revistas o mejorar el sistema de publicación existente. Definitivamente las revistas médicas dependen de los investigadores y de su frecuencia de publicación; de la calidad de investigaciones y del interés de los investigadores en hacer mejores trabajos y darlos a conocer a la comunidad médica. La esencia de una revista científica son sus artículos, esos artículos son el resultado final de un enorme y valioso trabajo hecho por los investigadores. El desarrollo de Panamá requiere de investigadores, que realicen investigaciones y que las mismas sean publicadas; y de revistas que publiquen los resultados de esas investigaciones. Sigamos avanzando y elevando cada vez más el nivel científico del país.