

**Editorial****Gestión de la información y producción científica documental en salud: dos eslabones de la comunicación científica****Information Management and Documental Scientific Productivity in Health: Two Links the Chain of Scientific Communication**

*Rubén Cañedo Andalia*<sup>1</sup>

- 1 Licenciado en Información Científico-Técnica y Bibliotecología. Grupo de Alfabetización Informativa. Centro Provincial de Información de Ciencias Médicas. Universidad de Ciencias Médicas Holguín.

La ciencia avanza con pasos de gigante. Las investigaciones básicas empujan aceleradamente el desarrollo de las ciencias clínicas. El conocimiento se multiplica rápidamente. Hoy son muchos los recursos de información existentes en Internet incluso con acceso pleno en forma gratuita. El empleo intenso de la información por una masa crítica de profesionales es un pilar esencial para el avance de una disciplina. Sin embargo, la pobre explotación de estos recursos en los países subdesarrollados es aún un formidable obstáculo para el avance de la ciencia y la tecnología en estos países, donde el impacto de la información es escaso en el desarrollo de la sociedad como un todo. Una formación adecuada en este sentido es esencial, porque de ella depende, en gran medida, el proceso de gestión de la información, esencial para el avance de la ciencia, la economía, la salud y de la sociedad en general.

Es por ello, que el Grupo de Alfabetización Informativa del Centro Provincial de Información de Ciencias Médicas de Holguín ha entendido oportuna la publicación de un suplemento en *Correo Científico Médico* dedicado a dos componentes esenciales del ciclo de gestión de la información: búsqueda de información y publicación científica. En el primer caso, se decidió la publicación del artículo titulado *¿Sabe usted cómo buscar revisiones sistemáticas en la*

*Cochrane Library a través de Hinari?*, una guía para mejorar el uso de una de las fuentes de evidencias médicas mayores y más autorizadas: la *Cochrane Library* en su versión original, producida por John Wiley & Sons, disponible para los usuarios de *.sld.cu* a través de *Hinari*. La versión más conocida en Cuba de la *Cochrane Library* es la que se recibe de BIREME, el Centro Latinoamericano y del Caribe de Información en Ciencias de la Salud. El empleo de la versión de John Wiley & Sons presenta claras ventajas en su interfaz de búsqueda con respecto a la versión que suministra BIREME, el Centro Regional de Información en Ciencias de la Salud de Latinoamérica y el Caribe y coordinador de la actividad de información en el sector de la salud en dicha región..

En el segundo caso, referido a la publicación científica, se exponen dos contribuciones recién terminadas sobre la producción científica en salud de Cuba y la provincia Holguín respectivamente. En ambas contribuciones se realiza un estudio pormenorizado de las características de dicha producción en el periodo 2001-2010. Estos estudios dan continuidad a otros realizados en 2009 con el objetivo no solo de medir y descubrir las tendencias fundamentales que presentan las variables que con frecuencia se emplean para caracterizar los flujos de producción científica, sino también de desarrollar una metodología más eficaz para la recolección y el procesamiento de esta clase de datos, que constituye la etapa más compleja y laboriosa de los estudios cuantitativos.

Con posterioridad, se presentan dos contribuciones cortas dedicadas a la alfabetización informacional. En la primera, se describen los antecedentes, bases y características del sitio para la *Alfabetización Informacional* en salud de la provincia Holguín, un recurso de referencia nacional para la docencia en temas de información para los profesionales de la salud y la información en salud, desarrollado por el Centro Provincial de Información de Ciencias Médicas de Holguín. En la segunda, se estudia el tema de la determinación de las necesidades de información entre los miembros de una organización y se presenta una panorámica breve sobre algunos de sus aspectos metodológicos y en especial sobre las fuentes de información y la recolección de los datos, como garantía de una aproximación real a dichas necesidades. Finalmente, se publica una noticia de interés particular para quienes necesitan información clínica de alto valor para la atención médica. Con esta lectura concluye el suplemento.

Es el propósito de esta edición especial, atraer la atención de nuestros lectores sobre la importancia de la formación de competencias informacionales en los profesionales de la salud como una vía probada para elevar la calidad de los cuidados médicos y del quehacer en general en el sector de la salud.

**Correspondencia**

Lic. Rubén Cañedo Andalia. Correo electrónico: [ruben@infomed.sld.cu](mailto:ruben@infomed.sld.cu)