

EDITORIAL

EL PAPEL ACTUAL DE LA INVESTIGACIÓN EN LA ATENCIÓN DE LA SALUD Y LA ENFERMEDAD

El campo de la salud y su atención presenta hoy una perspectiva dinámica, característica de etapas de innovación.

Cabe señalar algunos conceptos y prácticas relativamente novedosos, que han adquirido una creciente importancia en la última década. Varias de esas corrientes interactúan entre sí, contribuyendo a desarrollar un panorama que no es fácil de configurar y constituye un verdadero desafío para el sector.

Hay que destacar en primer lugar la relevancia lograda por los determinantes de la salud y su peso en la promoción, la prevención y la atención de la enfermedad. El concepto de "Salud en Todas las Políticas" (*Health in All Policies*) acuñado por la Organización Mundial de la Salud se ha tornado imperativo en estos días y marca un camino futuro en plena gestación.

A partir de la experiencia recogida y las frustraciones sufridas, el concepto y la práctica de la atención primaria están en constante revisión. Por lo tanto adquiere prevalencia el concepto de territorialidad, que en su amplitud, la incluye en la conformación de las redes de atención que constituyen ya realidades y proyectos cada vez más numerosos.

La tecnología presenta un impacto y una proyección que, en gran medida, posibilitan e incluso impulsan estos cambios dentro de un proceso de realimentación.

Desde la máxima complejidad de los servicios especializados hasta la telemedicina (que ya se utiliza en África y

América Latina para acceder a comunidades primitivas y alejadas de los grandes centros), pasando por la reciente incorporación de los teléfonos inteligentes, el panorama se amplía y ofrece perspectivas difíciles de imaginar. Sin embargo, la práctica contribuirá a hacer posible su aplicación relacionada con la territorialidad.

Por otro lado, la complejidad tecnológica en materia de aparatología invade el campo médico. Esta rápida evolución supone un gran costo y obliga a realizar una importante inversión y un uso racional de los recursos, circunstancia que también comprende el sector de los medicamentos.

Frente a este panorama, la herramienta indispensable es la investigación. Se trata del motor que impulsa el avance en todas las áreas, no sólo en los laboratorios más sofisticados, sino también en los ámbitos más primitivos de aplicación del conocimiento. Así se puede concretar el concepto de "medicina traslacional", que cuenta con una difusión cada vez mayor en estos últimos años y cubre todo el espectro del conocimiento: desde su génesis hasta su aplicación, con la evaluación de la gestión y los resultados.

En función de las crecientes expectativas de las sociedades, los próximos años aparecen plenos de posibilidades para la investigación. Desde luego, esto marca las responsabilidades de quienes orientan el sector y tienen a su cargo la gestión del conocimiento.

Acad. Dr. Abraam Sonis

Director Científico

Revista Argentina de Salud Pública

Cómo citar este artículo: Sonis A. El papel actual de la investigación en la atención de la salud y la enfermedad. Rev Argent Salud Pública. 2013; Sep;4(16):5.

CORREO DE LECTORES EN LA RASP

La *Revista Argentina de Salud Pública* -RASP-, convoca a sus lectores a participar de esta propuesta, cuya finalidad es conocer las impresiones, opiniones, inquietudes o reflexiones suscitadas a partir de la lectura de los artículos publicados.

La extensión del texto preferentemente no debe de superar los 1.500 caracteres con espacios incluidos y deberá incluir nombre y apellido completo, profesión u ocupación y lugar de residencia del remitente. Si el remitente desea que la publicación de su comunicación incluya su dirección de correo

electrónico, deberá manifestarlo expresamente al momento de escribir a la Revista.

La dirección para el envío de correos de lectores es: rasp@msal.gov.ar

El Comité Editorial de la Revista se reserva el derecho de publicación de los correos de lectores recibidos, según el espacio disponible y siempre que el contenido o tono del mensaje no sean ofensivos o inadecuadas para una publicación científica.