

Observatorio de Prácticas Innovadoras para el Manejo de Enfermedades Crónicas

Jadad Bechara A¹, Peinado Álvarez E², Gijón Sánchez MT³, Martos Pérez F², Venegas García J¹, Gosálvez Prados D³, Contreras Sánchez A³, López Ruiz A³, Cabrera León A³.

¹ Foresight Links Corporation, University Health Network, Universidad de Toronto, ²Dirección General de Innovación Sanitaria, Sistemas y Tecnologías. Junta de Andalucía, ³Escuela Andaluza de Salud Pública. Contacto: andres.cabrera.easp@juntadeandalucia.es

Introducción

Las enfermedades crónicas (EC) constituyen un reto de salud mundial en el siglo XXI. La OMS las define como enfermedades de larga duración por lo general de progresión lenta y prevé que en 2020 serán responsables del 73% de las muertes y del 60% de la carga global de enfermedad (1). Es primordial que la comunidad internacional de salud pública y de gestión sanitaria conozca y comparta información sobre los avances en las prácticas tecnológicas y organizativas más innovadoras en gestión de EC, con énfasis en las EC Complejas (ECC) asociadas a una mayor pérdida de autonomía y grado de dependencia y discapacidad. Con este propósito, a mediados de 2006, se crea el «Observatorio de Prácticas Innovadoras para el Manejo de Enfermedades Crónicas» (OPIMEC) que impulsa un Observatorio de información sanitaria y una Plataforma de Red en el ámbito de la gestión de ECC para el fomento de alianzas y colaboraciones desde Andalucía basadas en dar y recibir conocimiento abierto entre personas, equipos y organizaciones (2, 3).

Objetivos

El objetivo general es promover desde Andalucía como eje en España y el ámbito internacional la creación y consolidación de OPIMEC.

Los objetivos específicos son:

- Promover el intercambio ágil y de calidad de información como eje dinamizador de cambios sociales, económicos y sanitarios.
- Crear y dinamizar una Red Social que facilite el establecimiento de alianzas y colaboraciones entre profesionales como eje promotor de la gestión y comunicación del conocimiento abierto.
- Facilitar la producción de prácticas innovadoras para la mejora continua de la calidad en la atención a la salud de las poblaciones.

Métodos

La metodología llevada a cabo en OPIMEC está relacionada con el uso de Redes Sociales, Gestión del Conocimiento y herramientas de Código Abierto. Se basa en la premisa del trabajo conjunto entre distintas instituciones y equipos de profesionales bajo la fórmula de «adoptar al máximo (soluciones exitosas y ajustadas), adaptar al máximo (herramientas o componentes), crear lo mínimo y compartir al máximo» entre personas del ámbito de la gestión, profesionales sanitarios, personal investigador, ciudadanas y ciudadanos en general.

Resultados

Encuentra Innovadores

DIRECTORIO Y MAPA DE INNOVACIONES

Recoge información y localiza mundialmente prácticas innovadoras y organizaciones excelentes en la gestión de enfermedades crónicas, con énfasis en las complejas.

Una práctica se considera innovadora si cumple las siguientes características

Consistencia: La práctica está relacionada con al menos uno de los criterios de identificación de organizaciones de excelencia.

Implementación: La práctica ha sido o está siendo puesta en marcha. No se trata de una idea o de un plan de trabajo.

Complementariedad: La práctica suma o multiplica iniciativas de carácter institucional o genera ya establecidas, o representa una iniciativa que no existía antes en la institución o en cualquier otro entorno.

Innovación: La práctica debe promover la utilización de conocimiento para generar valor. El valor puede relacionarse con impacto en cualquier dominio, como el; clínico, estratégico, táctico, económico, político y académico.



PLATAFORMA WEB 2.0

Espacio virtual de colaboración y de gestión y comunicación de conocimiento abierto.



Comunidad

LÍNEAS CLAVE DE TRABAJO COLABORATIVO

- Fragilidad, pluripatología y complejidad.
- Modelos de gestión de ECC.
- Evaluación de un índice/escala de Complejidad.
- Predicción del deterioro funcional.
- Coordinación/Implantación del Proceso Atención al paciente pluripatológico y complejo.
- Prevención de la readmisión de pacientes con ECC.
- Modelo de Cuidados Paliativos.
- Reconocimiento y apoyo a personas cuidadoras.
- Formación de Pacientes.
- Implicaciones políticas y socioeconómicas sobre la gestión de ECC.
- Seguridad del Paciente Crónico.
- Epidemiología de las ECC.

CONSEJO ASESOR INTERNACIONAL

Orienta y asesora a OPIMEC en el desarrollo de su actividad.



DIFUSIÓN INTERNACIONAL

Gran interés entre la comunidad científica internacional y fuertes expresiones de apoyo para asegurar el desarrollo exitoso del proyecto.

GLOSARIO GLOBAL

Lenguaje común que da apoyo al intercambio y generación de conocimientos (4).



MARCO OPERATIVO INTERNACIONAL

Facilita la colaboración y comunicación eficiente entre grupos líderes del ámbito regional, nacional e internacional (5).

Conclusiones

OPIMEC está en el camino de ser un referente de promoción de conocimiento, innovación y desarrollo de prácticas que faciliten la mejora de la prevención, comunicación, tratamiento y continuidad en la calidad de la atención a los problemas crónicos complejos de salud de las poblaciones, la mejora del bienestar y la modernización y avance de los sistemas sanitarios.

Referencias bibliográficas

- 1 World Health Organization. The World Health report 2002: Reducing risks, promoting healthy life. Geneva: World Health Organization; 2002. Disponible en: <http://www.who.int/whr/2002/en/>
- 2 Jadad AR. Promoting partnerships: Challenges for the internet age. *BMJ* 1999;319: 761-4.
- 3 Jadad AR, Haynes RB, Hunt D, Browman GP. The Internet and evidence-based decision-making: a needed partnership for efficient knowledge management in health care. *CMAJ* 2000; 162: 362-5.
- 4 Krumholz HM, Currie PM, Riegel B, Phillips CO, Peterson ED, Smith R, Yancy CW, Faxon DP. «A taxonomy for disease management: A scientific statement from the American Heart Association Disease Management Taxonomy Writing Group». *Circulación* 2006; 114: 1432-1445.
- 5 Australian Health Minister Conference (AHMC). National Chronic Disease Strategy. Canberra: Australian Government Department of Health and Ageing, 2005. Disponible en <http://health.gov.au/internet/main/publishing.nsf/Content/pq-ncds>

(www.opimec.org)