

Cibercultura, internet y salud móvil

Resumen

Introducción: A la luz de las nuevas tecnologías, el área de la salud se enfrenta a nuevos escenarios que están transformando el mundo, uno de estos es el de la salud móvil que ha pasado de ser una utopía a una realidad. Para lograr conocer los ámbitos de la salud electrónica y la salud móvil, es imprescindible comprender el trasfondo en el que estos avances se desarrollan. Dicho contexto se enmarca en los terrenos de Internet, la cibercultura y la inteligencia colectiva, los cuales se construyen sobre las bases de la complejidad de la acción y la interacción humana.

Objetivo: Analizar la trascendencia de conceptos clave para entender el trasfondo de la salud móvil.

Materiales y métodos: Revisión documental de textos físicos y bases de datos electrónicas.

Resultados: Se estructuró la información en tres categorías: cultura, ciberespacio e inteligencia colectiva; acción, interacción e Internet, y por último; salud móvil y Apps.

Conclusiones: Para la sociedad actual de la información y el conocimiento, áreas de vanguardia como Internet y los dispositivos móviles son más que una tendencia tecnológica; se han convertido en ejes de innovación y construcción de futuro. La tecnología ofrece posibilidades fascinantes, sin embargo, es importante encontrar un sentido más profundo en desarrollos científicos que pueden cambiar el mundo como la salud móvil.

Palabras clave: Internet; tecnología; comunidad; salud; tecnología de la información.

Abstract

Introduction: In light of new technologies, the health area faces new scenarios that are transforming the world. One of these is the mobile health that has gone from being a utopia to a reality. To get to know the areas of electronic health and mobile health, it is essential to understand the background in which these advances are developed. This context is framed in the Internet, cyberspace and collective intelligence which are built on the basis of the complexity of action and human interaction.

Objective: To analyze the transcendence of key concepts to understand the underlying of mobile health.

Materials and methods: A documentary review of physical texts and electronic databases was made.

Results: The information was structured in three categories: the first one was culture, cyberspace and collective intelligence; the second one was action, interaction and the Internet, and the last one was mobile health and apps.

Conclusions: For the current society of information and knowledge, cutting-edge areas such as the Internet and mobile devices are more than a technological trend. They have become axes of innovation and construction of the future. Technology offers fascinating possibilities; however, it is important to find a deeper sense of scientific developments that can change the world as mobile health.

Keywords: Internet, technology, society, health, information technology