บทคัดย่อ

โครงการที่ได้รับทุนเมธีวิจัยอาวุโสของสำนักงานกองทุนสนับสนุนการวิจัยระหว่าง พ.ศ. 2547 ถึง พ.ศ. 2550 เรื่อง การจัดการความรู้เพื่อส่งเสริมเวชศาสตร์อิงหลักฐานในประเทศไทย ได้เน้นเรื่องการจัดการความรู้ ซึ่งหมายถึงกระบวนการเชิงรุกอย่างเป็นระบบในการนำความรู้ที่มี อยู่แล้ว หรือสร้างความรู้ที่เกี่ยวข้องเพื่อนำมาใช้ในระบบบริการสุขภาพเพื่อให้วิธีบริการสุขภาพ เป็นบริการสุขภาพที่อิงหลักฐาน อันจะทำให้บริการสุขภาพนั้นมีคุณภาพ มีประสิทธิภาพ และ เป็นธรรม กระบวนการทำงานของคณะผู้วิจัย คือ 1) สร้างหรือพัฒนานักวิจัยทั้งอาจารย์แพทย์ แพทย์ประจำบ้าน นักศึกษาแพทย์ และนักศึกษาระดับบัณฑิตศึกษาให้มีทักษะในการทำวิจัยที่มี คุณภาพทั้งการวิจัยปฐมภูมิและการวิจัยทุติยภูมิ 2) ทำวิจัยเพื่อสร้างความรู้ที่สามารถนำไป ประยุกต์ใช้เป็นนโยบายสุขภาพและวิธีปฏิบัติของบริการสุขภาพ และ 3) นำความรู้ที่มีอยู่แล้วมา ประยุกต์ให้เป็นนโยบายและวิธีบริการสุขภาพเพื่อพัฒนาคุณภาพ ประสิทธิผล ประสิทธิภาพ และความเป็นธรรมของบริการสุขภาพ ผลได้ที่สำคัญจากโครงการนี้ คือ 1) สร้างและพัฒนา นักวิจัยที่มีคุณภาพจำนวน 39 คน 2) ผลงานวิจัยที่มีคุณภาพที่ได้รับการตีพิมพ์เผยแพร่จำนวน 40 เรื่อง และ 3) นำผลงานวิจัยอย่างน้อย 10 เรื่องไปใช้เป็นนโยบายสุขภาพและวิธีปฏิบัติของ ผลลัพธ์และผลกระทบที่สำคัญจากโครงการนี้คือปัญหาสุขภาพที่สำคัญของ บริการสุขภาพ ประเทศไทยหลายเรื่องลดลง และการประหยัดทรัพยากรสุขภาพในการแก้ปัญหาสุขภาพที่ สำคัญของประเทศไทยหลายเรื่อง

คำหลัก

การจัดการความรู้ เวชศาสตร์อิงหลักฐาน การวิจัย การใช้ผลงานวิจัย

ABSTRACT

The project funded by Thailand Research Fund (Senior Researcher Scholar 2004 - 2007) entitled "Knowledge Management to Promote Evidence-Based Health Policy and Practice in Thailand" focused on knowledge management which is defined as an active and systematic process of utilizing the existing knowledge and/or generating relevant knowledge for setting healthcare policy and practice in order to establish or enhance quality, efficiency and equity in health care. Such active and systematic processes included knowledge translation and knowledge generation of research evidence relevant to local health problems in Thailand. The activities of the study team included 1) building & strengthening capacity of clinical researchers, graduates and post graduates in conducting high quality primary clinical as well as secondary research (systematic review, meta-analysis), 2) generating high quality clinical evidence leading to establishing knowledge-based health policy and clinical practice in Thailand, and 3) translating valid, relevant and applicable health knowledge to healthcare policy and practice in order to improve or enhance quality, effectiveness, efficiency and equity in health care. The outputs of the project were: 1) capacity of 39 Thai researchers was built or strengthened, 2) 40 high quality clinical research publications, and 3) 10 relevant clinical evidences were implemented in health policy and/or clinical practice in Thailand. The outcomes and impacts of the project were alleviation of several important health burdens in Thais as well as financial impact on healthcare budget for several important health burdens in Thais.

Key Words

Knowledge Management, Evidence-Based Medicine, Knowledge Generation, Knowledge Translation