

ชื่อวิทยานิพนธ์ ปัจจัยที่มีผลต่อพฤติกรรมความร่วมมือในการรักษาของผู้ติดเชื้อเชื้อไอวี/ผู้ป่วยเอดส์

ในโครงการยาต้านไวรัสเอดส์ โรงพยาบาลทุ่งตะโภ จังหวัดชุมพร

ผู้วิจัย นางสาวกรรณิการ์ วีระกุล รหัสนักศึกษา 2525001190

ปริญญา สาขาวิชานุศิริสุขุมานาด (บริหาร โรงพยาบาล)

อาจารย์ที่ปรึกษา (1) อาจารย์ ดร. อารยา ประเสริฐชัย (2) รองศาสตราจารย์สุรเดช ประดิษฐบุทุก

ปีการศึกษา 2554

บทคัดย่อ

การศึกษารังนี้ เป็นวิจัยเชิงสำรวจ มีวัตถุประสงค์ เพื่อศึกษา (1) ปัจจัยด้านบุคคล ความรู้ เกี่ยวกับโรคติดเชื้อเชื้อไอวี/เอดส์ เจตคติต่อความร่วมมือในการรักษา (2) พฤติกรรมความร่วมมือในการรักษา และ (3) ความสัมพันธ์ระหว่างปัจจัยด้านบุคคล ความรู้เกี่ยวกับโรคติดเชื้อเชื้อไอวี/เอดส์ เจตคติต่อความร่วมมือในการรักษา กับพฤติกรรมความร่วมมือในการรักษาของผู้ติดเชื้อเชื้อไอวี/ผู้ป่วยเอดส์ ในโครงการยาต้านไวรัสเอดส์ โรงพยาบาลทุ่งตะโภ จังหวัดชุมพร

ประชากรที่ใช้ในการศึกษา คือ ผู้ติดเชื้อเชื้อไอวี/ผู้ป่วยเอดส์ ในโครงการยาต้านไวรัสเอดส์ โรงพยาบาลทุ่งตะโภ ที่มาใช้บริการระหว่างเดือนสิงหาคม ถึงเดือนตุลาคม 2554 จำนวนทั้งหมด 45 คน เครื่องมือที่ใช้เป็นแบบสอบถาม ชี้่งสร้างตามกรอบแนวคิด สถิติที่ใช้ คือ ร้อยละ ค่าเฉลี่ย และ ไคสแควร์

ผลการศึกษาพบว่า (1) ผู้ติดเชื้อเชื้อไอวี/ผู้ป่วยเอดส์ ส่วนใหญ่เป็นเพศชาย จบการศึกษาในระดับประถมศึกษา มีรายได้น้อยกว่า 5,000 บาทต่อเดือน ระยะเวลาอยู่ในโครงการยาต้านไวรัสเอดส์ไม่เกิน 5 ปี และมีความรู้ เจตคติต่อความร่วมมือในการรักษาอยู่ในระดับดี (2) ผู้ติดเชื้อเชื้อไอวี/ผู้ป่วยเอดส์ ส่วนใหญ่ มีพฤติกรรมความร่วมมือในการรักษาระดับดี และ (3) ปัจจัยด้านบุคคล คือ อายุ รายได้ (ยกเว้น เพศ ระดับ การศึกษา ระยะเวลาเข้าโครงการ) และเจตคติต่อความร่วมมือในการรักษามีความสัมพันธ์กับพฤติกรรม ความร่วมมือในการรักษา ที่ระดับนัยสำคัญทางสถิติ 0.05

ข้อเสนอแนะของการวิจัยในครั้งนี้ บุคลากรทางการแพทย์ โครงการยาต้านไวรัสเอดส์ โรงพยาบาลทุ่งตะโภ ควรจะดำเนินงานเพื่อปรับเปลี่ยนเจตคติต่อความร่วมมือในการรักษาของผู้ติดเชื้อเชื้อไอวี/ผู้ป่วยเอดส์ และเน้นพัฒนาในกลุ่มรายได้น้อยและกลุ่มอายุน้อยให้เกิดพฤติกรรมความร่วมมือในการรักษา

คำสำคัญ พฤติกรรมความร่วมมือในการรักษา ผู้ติดเชื้อเชื้อไอวี/ผู้ป่วยเอดส์ โครงการยาต้านไวรัสเอดส์ โรงพยาบาลทุ่งตะโภ

Thesis title: Factors Affecting the Compliance of HIV/AIDS Patients with Antiretroviral Therapy at Thung Tako Hospital in Chumphon Province

Researcher: Miss Kornniga Veerakul; **ID:** 2525001190;

Degree: Master of Public Health (Hospital Administration);

Thesis advisors: (1) Dr. Araya Prasertchai; (2) Suradej Praditbatuka, Associate Professor;

Academic year: 2011

Abstract

The purposes of this survey research were to determine: (1) personal factors, knowledge of HIV/AIDS, attitude towards the compliance with antiretroviral therapy or treatment (ART); (2) treatment compliance behaviors; and (3) relationship between personal factors, knowledge of HIV/AIDS, attitude towards treatment compliance and behaviors related to treatment compliance among HIV/AIDS patients on ART at Thung Tako Hospital in Chumphon province.

The study was conducted on all 45 HIV/AIDS patients with ART at Thung Tako Hospital between August and October 2011. A questionnaire designed according to the conceptual framework was used for data collection; and data analysis was undertaken to determine percentage, mean and chi-square.

The results showed that: (1) the majority of patients were male with primary educational background and monthly earnings of less than 5,000 baht and less than 5 years of ART; most of them had the knowledge and attitudes toward treatment compliance at a good level; (2) most of them had treatment compliance behaviors at a good level; and (3) their personal factors, especially age and income (except for sex, educational background and ART duration), and attitudes toward treatment compliance were significantly associated with their treatment compliance behaviors ($p = 0.05$).

It is thus recommended that health-care personnel working on ART at Thung Tako Hospital should devise a program to change the attitudes towards ART compliance among HIV/AIDS patients, especially those with low income and in a younger age group to have better compliance with the treatment regimens.

Keywords: Treatment compliance behavior, HIV/AIDS patient, Antiretroviral therapy,

Thung Tako Hospital