เช มูรีค: ความรู้ เจตคติ และปัจจัยที่มีผลต่อพฤติกรรมการป้องกันโรคเอดส์ ในนักศึกษา คณะบริหารจัดการและชีวเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยสารสนเทศ วิศวกรรมศาสตร์ และ วิทยาการจัดการ บาโลชิทานเมืองโกวยตา ประเทศปากีสถาน (KNOWLEDGE, ATTITUDE, AND ITS INFLUENCE ON PREVENTIVE BEHAVIOUR TOWARDS HIV/AIDS AMONG THE BACHELORS OF BUSINESS ADMINISTRATION AND BIO-TECHNOLOGY STUDENTS OF BALOCHISTAN UNIVERSITY OF INFORMATION TECHNOLOGY, ENGINEERING AND MANAGEMENT SCIENCES, QUETTA, PAKISTAN), อาจารย์ที่ปรึกษา: รอง สาสตราจารย์ นายแพทย์ปรีดา ทัศน ประดิษฐ์, 70 หน้า

การศึกษาครั้งนี้เพื่อหาระดับความรู้ เจตคติ และผลที่มีต่อพฤติกรรมการป้องกัน เชื้อเอช ใจ วี/เอดส์ ในนิสิตคณะบริหารจัดการและคณะชีวเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยสารสนเทศ วิศวกรรมศาสตร์ และวิทยาการจัดการ เมืองโกวยตา ประเทศปากิสถาน โดยเก็บข้อมูลจาก แบบสอบถาม กับนิสิตจำนวน 304 คน ในเดือนกุมภาพันธ์ 2552 พบว่าอายุของนิสิตที่ตอบ แบบสอบถาม อยู่ระหว่าง 18 ถึง 27 ปี จำนวน 2 ใน 3 ของผู้ตอบแบบสอบถามเป็นเพศชาย จำนวน 232 คน เรียนในคณะบริหารจัดการ และจำนวน 72 คน เรียนในคณะชีวเทคโนโลยี นิสิตส่วน ใหญ่อาศัยอยู่กับครอบครัว และมีค่าใช้จ่ายรายเดือน 2,000 ถึง 5,000 รูปี (25-50 เหรียญสหรัฐ) ผลการวิจัย พบว่า มีนิสิตร้อยละ 3.9 หรือ 12 คน มีความรู้ในระดับสูง ร้อยละ 43 หรือ 131 คน มี ความรู้ในระดับปานกลาง ส่วนที่เหลือมีความรู้ในเรื่อง เอช ใจ วี / เอดส์ ระดับต่ำ ในเรื่องเจตคติ พบว่า ร้อยละ 48.7 ของผู้ตอบมีเจตคติที่เป็นกลาง ร้อยละ 10.9 มีเจตคติในด้านบวก ขณะที่ ร้อยละ 40.5 มีเจตคติในด้านลบ ร้อยละ 53.3 และ ร้อยละ 32.6 ของนิสิตมีพฤติกรรมการป้องกัน อยู่ใน ระดับปานกลาง และระดับสูง ตามลำดับ มีเพียงร้อยละ 14.1 เท่านั้นที่มีพฤติกรรมการป้องกัน

COLLEGE OF PUBLIC HEALTH SCIENCES CHULALONGKORN UNIVERSITY

สาขาวิชา <u>การพัฒนาระบบสาธารณสุข</u>	ลายมือชื่อนิสิต
ปีการศึกษา 2551	ลายมือ อ.ที่ปรึกษาวิทยานิพนธ์หลัก

5179108853 : MAJOR HEALTH SYSTEMS DEVELOPMENT

KEYWORDS : HIV/AIDS\KAP

SHEH MUREED: KNOWLEDGE, ATTITUDE, AND ITS INFLUENCE ON PREVENTIVE BEHAVIOUR TOWARDS HIV/AIDS AMONG THE BACHELORS OF BUSINESS ADMINISTRATION AND BIO-TECHNOLOGY STUDENTS OF BALOCHISTAN UNIVERSITY OF INFORMATION TECHNOLOGY, ENGINEERING AND MANAGEMENT SCIENCES, QUETTA, PAKISTAN. ADVISOR: ASSOC. PROF. PRIDA TASANAPRADIT, 70 pp

This study was conducted to identify the level of knowledge, attitude, and its influence on preventive behavior among the students of BBA and Bio-TEC BUITMS Quetta, Pakistan. The data was collected using a structured questionnaire to 304 students in February 2009 and analyzed by SPSS V16. The age of students was between 18 to 27 years of age. Around two thirds of them were males. There were 232 students in BBA and 72 from Bio-TEC. Majority of students lived with their family and the average monthly allowance was 2000 to 5000 rupee (US\$25-50US\$). The results indicated that only 3.9% or 12 students had high knowledge 43% or 131 had moderate knowledge and rest had low knowledge towards HIV/AIDS. The results attitude showed that there were 48.7% of respondents who had "neutral attitude", 10.9% of them had "positive attitude", while 40.5% had "negative attitude. In respect to preventive behavior 53.3 of the students have moderate level of practice 32.6 of students had high level, and only 14.1% of the students had very low level of the practice.

COLLEGE OF PUBLIC HEALTH SCIENCES CHULALONGKORN UNIVERSITY

Field of Study:	Health Systems Development	Student's Signature	
Academic Year:	2008	Advisor's Signature	