

ชื่อเรื่องการค้นคว้าแบบอิสระ ภาวะโภชนาการของนักเรียนที่พ่อแม่และพ่อหรือแม่อพยพไปขาย
แรงงานต่างถิ่นของโรงเรียนแก้วหนองบัวคูราษฎร์ประสิทธิ์
อำเภอพล จังหวัดขอนแก่น
ชื่อผู้เขียน นางสาววรรณภา ฐานะชัย
วิทยาศาสตร์มหาบัณฑิต สาขาวิชาโภชนศาสตร์ศึกษา
คณะกรรมการสอบการค้นคว้าแบบอิสระ

ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ทิพย์รัตน์ มณีเลิศ ประธานกรรมการ
รองศาสตราจารย์ ประหยัด สายวิเชียร กรรมการ
รองศาสตราจารย์ ดร.พัชรภรณ์ อารีย์ กรรมการ

บทคัดย่อ

การศึกษานี้มีวัตถุประสงค์เพื่อศึกษาภาวะโภชนาการของนักเรียนที่พ่อแม่และพ่อหรือแม่อพยพไปขายแรงงานต่างถิ่นของโรงเรียนแก้วหนองบัวคูราษฎร์ประสิทธิ์ อำเภอพล จังหวัดขอนแก่น กลุ่มตัวอย่างมีจำนวนทั้งหมด 59 คน เป็นนักเรียนชาย 26 คน และเป็นนักเรียนหญิง 33 คน มีอายุระหว่าง 6-12 ปี ซึ่งกำลังเรียนระดับชั้นประถมศึกษาปีที่ 1-6 โดยเก็บข้อมูลทั่วไป น้ำหนัก และ ส่วนสูง โดยการสัมภาษณ์ การสอบถาม ชั่งน้ำหนัก และ วัดส่วนสูง วิเคราะห์ข้อมูลด้วยการแจกแจงความถี่และร้อยละ ประเมินภาวะโภชนาการโดยเปรียบเทียบกับเกณฑ์มาตรฐานของกรมอนามัยกระทรวงสาธารณสุข ปี 2530 โดยใช้ดัชนี น้ำหนักต่อส่วนสูง น้ำหนักต่ออายุ และส่วนสูงต่ออายุ

ผลการศึกษา พบว่า นักเรียนมีภาวะโภชนาการปกติ ภาวะโภชนาการต่ำกว่าเกณฑ์ ภาวะโภชนาการเกินเกณฑ์ เมื่อใช้ดัชนี น้ำหนักต่อส่วนสูง คิดเป็นร้อยละ 55.93, 32.20 และ 11.87 ตามลำดับ น้ำหนักต่ออายุ คิดเป็นร้อยละ 67.80, 16.95 และ 15.25 ตามลำดับ ส่วนสูงต่ออายุ คิดเป็นร้อยละ 67.80, 27.12 และ 15.25 ตามลำดับ

Independent Study Title	Nutritional Status of School Children in the Families of Moving Working Parents in Krowkrew Nongbour Kururadprasit School, Phon District, Khon Kaen Province	
Author	Miss Wannapa Thanachai	
Master of Science	Nutrition Education	
Examining Committee	Asst. Prof. Dr. Tiparat Maneelert	Chairman
	Assoc. Prof. Prayad Saiwichain	Member
	Assoc. Prof. Dr. Patcharapron Arree	Member

ABSTRACT

The purpose of this study was to examine the nutritional status of school children in labour – imigrated family in Krowkrew Nongbour Kururadprasit school, Phon District, Khon Kaen Province. The samples composed 59 primary school children, 26 males and 33 females aged six to twelve years. The data were collected by interviewing, using questionnaire and recording sheets for weight and height. The data were analyzed by using frequency and percentage. Nutritional status was evaluated by comparing with standard criteria from Ministry of Public Health year 1987 using weight for height, weight for age and height for age as indicator.

The results revealed that the percentage of normal nutritional status, under nutritional staus and over nutritional status by using weight for height were 55.93%, 32.20%, and 11.87% respectively, by using weight for age were 67.80%, 16.95% and 15.25% respectively, by using height for age were 67.80%, 27.12% and 15.25% respectively.