

Motorcycle Injuries in KKU students

บาดเจ็บจากการใช้รถจักรยานยนต์ ของนักศึกษามหาวิทยาลัยขอนแก่น

Prayong Taksaphan (ประยง ทักษพันธ์) 1

A total of 346 students were cooperative. Among them were 165 males and 181 females. Approximately 41% of the total were motorcyclists and 47.5% of them had experienced accidents before. The correlation between the rate of accidents and the driving experience observed. The figures that the longer the driving experience, the higher the rate of accidents.

การศึกษานี้ได้รวบรวมข้อมูลจากเวชระเบียนของโรงพยาบาลศรีนครินทร์ และโรงพยาบาลขอนแก่นระหว่างเดือนตุลาคม 2527 ถึงเดือนกันยายน 2528 พบว่านักศึกษามหาวิทยาลัยขอนแก่นเข้ารับการรักษาอันเนื่องมาจากอุบัติเหตุรถจักรยานยนต์เป็นจำนวน 19 ราย เป็นนักศึกษาชาย 9 ราย และนักศึกษาหญิง 10 ราย อุบัติเหตุส่วนใหญ่เกิดในช่วงเวลาหกโมงเย็นถึงเที่ยงคืน ตำแหน่งการบาดเจ็บที่สำคัญพบมากบริเวณศีรษะ บริเวณที่เหลือนักเป็นการแตกหักของกระดูกไม่พบว่ามีผู้เสียชีวิตจากการศึกษาครั้งนี้

A total of 346 students were cooperative. Among them were 165 males and 181 females. Approximately 41% of the total were motorcyclists and 47.5% of them had experienced accidents before. The correlation between the rate of accidents and the driving experience observed. The figures that the longer the driving experience, the higher the rate of accidents.

การศึกษานี้ได้รวบรวมข้อมูลจากเวชระเบียนของโรงพยาบาลศรีนครินทร์ และโรงพยาบาลขอนแก่นระหว่างเดือนตุลาคม 2527 ถึงเดือนกันยายน 2528 พบว่านักศึกษามหาวิทยาลัยขอนแก่นเข้ารับการรักษาอันเนื่องมาจากอุบัติเหตุรถจักรยานยนต์เป็นจำนวน 19 ราย เป็นนักศึกษาชาย 9 ราย และนักศึกษาหญิง 10 ราย อุบัติเหตุส่วนใหญ่เกิดในช่วงเวลาหกโมงเย็นถึงเที่ยงคืน ตำแหน่งการบาดเจ็บที่สำคัญพบมากบริเวณศีรษะ บริเวณที่เหลือนักเป็นการแตกหักของกระดูกไม่พบว่ามีผู้เสียชีวิตจากการศึกษาครั้งนี้

Article Option

-  Abstract
-  Fulltext
-  PDF File

Another articles
in this topic collection

- ⌘ Current concept in management of cholangiocarcinoma (โรคมะเร็งท่อน้ำดี (Cholangiocarcinoma))
- ⌘ Comparative Study Between the Conventional Endoscopic Cholecystectomy of Patient with Gall Stone using the Operative Assistants and Endoscopic Cholecystectomy using the new Innovated Adjustable Telescopic Holder (การศึกษาเปรียบเทียบการผ่าตัดนิ่วในถุงน้ำดีกล้องวิดีโอด้วยการใช้เครื่องมือช่วยจับถือกล้องวิดีโอทัศน (Adjustable Telescopic Holder) ที่ประดิษฐ์ขึ้นเองกับการใช้ผู้ช่วยผ่าตัดถือกล้องวิดีโอทัศน)
- ⌘ Laparoscopic Cholecystectomy (การผ่าตัดถุงน้ำดีทางกล้องวิดีโอทัศน)

<More>

This article is under
this collection.

- ⌘ Surgery