

บทคัดย่อ

การศึกษานี้มีวัตถุประสงค์เพื่อศึกษาถึงความวิตกกังวล และความต้องการข้อมูลในผู้ป่วยก่อนนอนฟันคุด กลุ่มตัวอย่างเป็นผู้ที่มาถอนฟันคุดที่ภาควิชาศัลยศาสตร์ช่องปากในระหว่างวันที่ 1 สิงหาคมถึง วันที่ 30 กันยายน 2544 ได้จำนวน 100 คน เครื่องมือที่ใช้เป็นแบบสัมภาษณ์ มี 3 ส่วนคือ ส่วนที่ 1 เป็นข้อมูลทั่วไป ส่วนที่ 2 เป็นแบบสัมภาษณ์ความวิตกกังวล ที่คัดแปลงมาจาก Hamilton Anxiety Rating Scale ส่วนที่ 3 เป็นแบบสัมภาษณ์ความต้องการข้อมูลของผู้ป่วยก่อนนอนฟันคุด ซึ่งผ่านการตรวจสอบความเที่ยงตรงจากผู้ทรงคุณวุฒิ และทดสอบความเชื่อมั่น ได้ค่าสัมประสิทธิ์แอลฟาครอนบาคของแบบสัมภาษณ์ความวิตกกังวลเท่ากับ 0.82 และความต้องการข้อมูลเท่ากับ 0.79 วิเคราะห์ข้อมูลโดยใช้สถิติเชิงพรรณนา ผลการศึกษาพบว่า

1. ความวิตกกังวลของผู้ป่วยก่อนนอนฟันคุด โดยรวมอยู่ในระดับน้อยที่สุด ($\bar{X} = 0.73$, $SD = 0.49$)
2. ความต้องการข้อมูลของผู้ป่วยก่อนนอนฟันคุด โดยรวมอยู่ในระดับมาก ($\bar{X} = 2.66$, $SD = 0.32$) ส่วนในรายข้ออยู่ในระดับมากทุกข้อ
3. ความวิตกกังวลมีความสัมพันธ์ในทางบวกกับความต้องการข้อมูล อย่างมีนัยสำคัญทางสถิติ ($r = 0.273$, $p < .01$)
4. เพศ อายุ และระดับการศึกษาไม่มีความสัมพันธ์กับความวิตกกังวล หรือความต้องการข้อมูล

ผลการศึกษาชี้ให้เห็นว่าแม้ว่าผู้ป่วยจะมีความวิตกกังวลในระดับน้อยที่สุด แต่ก็มีความต้องการข้อมูลมาก ควรที่จะจัดให้มีการให้ข้อมูลเรื่องเกี่ยวกับฟันคุดแก่ผู้ป่วย

Abstract

The objective of this study to examine the level of anxiety and information needs in pre surgical removal of third molar patient. The 100 patients were chosen purposively during 1 August – 30 September 2001 from third molar impacted teeth at oral surgical department in the faculty of Dentistry Chiang Mai University. Research instrument used in the study was an interview schedules modified from Hamilton Anxiety Rating Scale. This interview schedules consist of three main parts : gender age education data, anxiety data and information needs data. Content validity was assured by a panel of experts. Internal consistency reliability using cronbach's alpha coefficient : anxiety data was 0.82 and information need was 0.79. Data was analyzed by means of descriptive statistics. The major results show as follows.

1. The anxiety level in pre surgical removal of third molar patients was at very low level ($\bar{X} = 0.73$, $SD = 0.49$)
2. The information needs level in pre surgical removal of third molar patients was at high level ($\bar{X} = 2.66$, $SD = 0.32$)
3. The correlation between anxiety and information needs was significant ($r = 0.273$, $P < .01$)
4. There had a positive correlation between gender age education data and anxiety / information needs.