

**นิพนธ์ต้นฉบับ****หน้า**

การวัดปริมาณปัสสาวะค้างด้วยเครื่องอัลตราซาวด์ แบบพกพาเปรียบเทียบกับวิธีสวนปัสสาวะในผู้ป่วยกระเพาะ ปัสสาวะพิการจากรอยโรคไขสันหลัง หทัยมาศ โคตรสมพงษ์, นลินทิพย์ ตำนานทอง	Measurement of Residual Urine by Portable Ultrasound Scanner Compared with Cathe- terization Method in Spinal Cord Lesion Patients with Neurogenic Bladder <i>Kothisompong H., Tamnanthong N.</i>	37
การวัดปริมาณปัสสาวะในกระเพาะปัสสาวะของผู้ป่วย บาดเจ็บไขสันหลังด้วยเครื่องอัลตราซาวด์ จุไรรัตน์ บัวภิบาล, อภิชนา ไชวินทะ, วรณี โอจรัสพร	Bladder Volume Measurement by Ultrasono- graphy in Patients with Spinal Cord Injury/Lesion <i>Buaphiban J, Kovindha A, Ojarusporn W.</i>	43
การศึกษาเปรียบเทียบประสิทธิผลของยาระหว่างออกซีเฟน ไซโคลมินกับยาออกซีบิวไทนินในผู้ป่วยกระเพาะปัสสาวะ พิการจากรอยโรคไขสันหลัง อภิรัตน์ สิงห์แจ่ม, เสมอเดือน ความวัลย์	Comparison efficacy of Oxyphencyclimine HCl and Oxybutynin CI in neuropathic bladder patients due to spinal cord lesion <i>Singjam A, Kharmwan S.</i>	52
การศึกษาประสิทธิภาพและผลข้างเคียงระยะยาวการให้ยา oxyphencyclimine เพื่อคลายกระเพาะปัสสาวะของผู้ป่วย บาดเจ็บที่ไขสันหลัง มารยาท อภิสริยะกุล, ภัทรา วัฒนพันธุ์, อภิชนา ไชวินทะ	Long-term efficacy and side effects of oxyphency- climine as a bladder relaxant in spinal cord injured patients <i>Apisariyakul M, Wattanapan P, Kovindha A.</i>	57
ระดับ creatinine clearance ของผู้ป่วยอัมพาตครึ่งท่อนล่าง เนื่องจากรอยโรคที่ไขสันหลัง ธนพร ลาภรัตน์กุล, นลินทิพย์ ตำนานทอง	Creatinine clearance level in paraplegic patients due to spinal cord lesion <i>Laprattanagul T, Tamnanthong N.</i>	64

**บทความพิเศษ**

มาตรฐานสากลและชุดข้อมูลสำหรับผู้ป่วยที่มีรอยโรค ที่ไขสันหลัง อภิชนา ไชวินทะ	International Standard and Data sets for Spinal Cord lesions <i>Kovindha A.</i>	70
---	---	----