

ภาควิชาวิสัญญีวิทยา โครงการ Full board สุ่มตรวจ 11 โครงการ

ลำดับที่	EC_ID	ชื่อ-สกุล	ชื่อโครงการไทย	ชื่อโครงการอังกฤษ
1	01-61-10 ว.	ผศ.นพ.ธีรวัฒน์ ชลาชีวะ	การยึดติดสายให้ยาทางสาย femoral ด้วย 2-octyl cyanoacrylate glue (Dermabond®) ลดการรั่วซึมของยาชา	Decreasing Leakage of Continuous Femoral Nerve Catheter Fixation with 2-Octyl Cyanoacrylate Glue (Dermabond®): A Randomized Controlled Study
2	01-61-55 ว.	อ.นพ.เชิดเกียรติ กาญจนรชตะ	ผลของการจัดท่าของมือขณะใส่สายสวนหลอดเลือดแดงเรเดียลแบบเก็บนิ้วหัวแม่มือ และแบบไม่เก็บนิ้วหัวแม่มือ ต่ออัตราความสำเร็จในการแทงครั้งแรก	Effect of fixed thumb and non-fixed thumb hand positioning on 1st attempted success rate of radial artery cannulation
3	02-61-60 ว.	อ.พญ.จิตติยา วัชโรทยางกูร	การศึกษาเปรียบเทียบผลของยา esmolol และ fentanyl ต่อการตอบสนองของระบบหัวใจและหลอดเลือด จากการใส่ท่อช่วยหายใจในผู้ป่วยโรคความดันโลหิตสูง	A Comparison of Esmolol and Fentanyl on Attenuation of Hemodynamic Response to Tracheal Intubation in Hypertensive Patients

4	03-61-03 ว.	พญ.ณัชฎา ศุภกิจเจริญ	การศึกษาผลของการใช้ lidocaine ทางหลอดเลือดดำในระหว่างผ่าตัด ต่อปริมาณความต้องการยาแก้ปวดภายหลังผ่าตัดสำหรับการผ่าตัดปอด โดยใช้อุปกรณ์ส่องกล้อง (Video-Assisted Thoracoscopic Surgery)	Effect of Intravenous Lidocaine on Opioid Consumption in Video-Assisted Thoracoscopic Surgery
5	04-61-24 ว.	อ.พญ.วิชญา ศุภโสภาสพันธุ์	เปรียบเทียบประสิทธิภาพของเทคนิคในการ inflate endotracheal tube cuff โดยวิธี flow volume loop guided และ stethoscope guided	Comparison between Two Endotracheal Tube Cuff Inflation Methods; Flow Volume Loop Guided VS. Just Seal By Stethoscope Guided
6	04-61-25 ว.	อ.นพ.วรพจน์ อภิญาชน	เปรียบเทียบวิธีการใส่สายสวนหลอดเลือดแดง เรเดียลแบบใส่ขดลวดนำและไม่ใส่ขดลวดนำ ต่ออัตราความสำเร็จในการแทงโดยแพทย์ประจำบ้าน ชั้นปีที่ 1	A comparison of arterial catheter insertion technique on the success of radial artery cannulation by first-year residency trainees
7	06-61-05 ว.	ผศ.นพ.นรุตม์ เรือนอนุกุล	ผลของระดับความชาที่ผิวหนังของแผ่นปิดยาชาไลโดเคน 5%	Cutaneous anesthetic effect of 5% lidocaine medicated plaster

8	06-61-45 ว.	อ.พญ.วัลภา อานันท์ศุภกุล	การศึกษาเชิงทดลองแบบสุ่มเปรียบเทียบการวิเคราะห์คลื่นความดันในช่องเหนือชั้นดูราผ่านทางเข็มหรือผ่านทางสาย สำหรับการให้ยาระงับความรู้สึกเฉพาะส่วนในชั้นเหนือดูราในระดับทรงอก	A Randomized Comparison Between Waveform Analysis Through The Needle Versus The Catheter For Thoracic Epidural Blocks
9	07-61-11 ว.	นางเมธิณี พิศาลายน	ผลของการใช้นวัตกรรมแผ่นกันกัดเพื่อป้องกันการบาดเจ็บในช่องปากในผู้ป่วยที่มารับการรักษาทางจิตเวชด้วยไฟฟ้า	Effects of the Bited Pad Innovation Usage to prevent the Oral Injuries in Patients undergoing psychiatric treatment with Electroconvulsive Therapy
10	08-61-05 ว.	ผศ.พญ.ชวิภา พิสิฐฐศักดิ์	แนวโน้มการเปลี่ยนแปลง ความถูกต้องและแม่นยำของการวัดปริมาตรเลือดที่ถูกบีบออกจากหัวใจโดยใช้หลักการความต้านทานต่อกระแสไฟฟ้าและระยะเวลาระหว่างคลื่นไฟฟ้าหัวใจถึงคลื่นชีพจรกับเครื่องมือวัดปริมาตรเลือดที่ถูกบีบออกจากหัวใจทางหลอดเลือดโดยหลักการดอปเพลอร์	Trending, accuracy and precision of stroke volume measurement from noninvasive bioreactance and pulse wave transit time compared with esophageal Doppler

11	09-61-06 ว.	อ.นพ.วรพจน์ อภิญาชน	ความสำเร็จการช่วยหายใจผ่านทางหน้ากากและการใส่ท่อทางเดินหายใจเปรียบเทียบระหว่างท่านอนหงายและท่านอนตะแคงซ้ายในผู้ป่วยที่มาทำหัตถการส่องกล้องท่อน้ำดี	A comparison of success of facemask ventilation and tracheal intubation between supine and left lateral decubitus position in patient undergoing endoscopic retrograde
----	-------------	---------------------	--	--