

รายชื่อและผลงานวิจัย Fellow ปี 2551

ลำดับ	ชื่อ-นามสกุล	ผลงานวิจัย
1	แพทย์หญิงวชรพรรณ ลิ้มสุวรรณโรจน์ รามธิบดี	Effect of KCNJ11 Polymorphisms on Sulfonylurea responsiveness in Patients with Type 2 Diabetes in Ramathibodi hospital
2	แพทย์หญิงสมพร วงศ์โรประเสริฐ จุฬาลงกรณ์	การควบคุมระดับน้ำตาลในผู้ป่วยเบาหวานที่มีไตวายเรื้อรัง
3	แพทย์หญิงธัญทิพย์ จงบุญญาอนุภาพ วชิรพยาบาล	Prevalence and Association between Androgen deficiency and Metabolic syndrome in Type 2 diabetic Mellitus
4	แพทย์หญิงวลัยรัตน์ จริยะเศรษฐพงศ์ พระมงกุฎ	Causes of hypercalcemic crisis in Phramongkutkloa hospital
5	แพทย์หญิงนารีลักษณ์ นิ่มน้อย ราชวิถี	Outcome of preoperative and postoperative glycemic control in coronary bypass surgery to the risk of postoperative complication in diabetic patients
6	แพทย์หญิงลลิตา วัฒนนะจรรยา จุฬาลงกรณ์	ค่าอ้างอิงของระดับฮีโมโกลบินเอวันซีในผู้ป่วยที่มีภาวะฮีโมโกลบินผิดปกติชนิดฮีโมโกลบินอี ที่ไม่ได้เป็นเบาหวาน โดยวิธีทางอิมมูนในโรงพยาบาลจุฬาลงกรณ์
7	แพทย์หญิงวรรณัน เจริญหิรัญยงยศ ศิริราช	Rimonabant and Endocannabinoid System
8	แพทย์หญิงพัชรินทร์ แซ่มพูลศิลป์ ศิริราช	Efficacy of Using Fractional Evening 4-hour (20.00-24.00 h) Urine Free Cortisol in the Diagnosis and Identifying the Cause of Endogenous Cushing's syndrome: A Comparison with 24-hour Urine Free Cortisol

รายชื่อและผลงานวิจัย Fellow ปี 2551

ลำดับ	ชื่อ-นามสกุล	ผลงานวิจัย
9	แพทย์หญิงนวิรัตน์ ชุติมวัฒน์เสถียร รามาริบัติ	Pituitary tumor Registry: A Clinical Resource For The Future
10	แพทย์หญิงภคพร วรรณศาสตร์ รามาริบัติ	Metabolic Syndrome is associated with coronary atherosclerosis determined by CT angiography
11	นายแพทย์ธาดา คุณาวิศรุต ศิริราช	Islet Beta cell function in type 2 Diabetic patients who could not achieve good glycemic control with maximum dose sulfonylurea