



ภาควิชาสูติศาสตร์-นรีเวชวิทยา

DEPARTMENT OF OBSTETRICS AND GYNECOLOGY

ผลงานด้านการศึกษา

การสอนระดับก่อนปริญญา

สอนนักศึกษาแพทย์ จำนวน 3 ชั้นปี

1. นักศึกษาแพทย์ชั้นปีที่ 4 (SIOG 401) สอนโรคทางนรีเวชวิทยา
2. นักศึกษาแพทย์ชั้นปีที่ 5 (SIOG 501) สอนโรคทางสูติศาสตร์
3. นักศึกษาแพทย์ชั้นปีที่ 6 (SIOG 601) เป็นการฝึกหัด吉祥ในการปฏิบัติงาน ด้านสูติศาสตร์-นรีเวชวิทยา
4. หลักสูตรร่วมสอนแพทย์แผนไทย (ศรพท 325 เวชศาสตร์ทั่วไปสำหรับการแพทย์ไทยประยุกต์ สำหรับนักศึกษาชั้นปีที่ 3 และศรพท 461 การผดุงครรภ์ สำหรับนักศึกษาหลักสูตรการแพทย์แผนไทยประยุกต์บัณฑิตชั้นปีที่ 4)

การสอนระดับหลังปริญญา

1. ฝึกอบรมแพทย์ประจำบ้าน 3 ชั้นปี ชั้นปีที่ 1 จำนวน 16 คน ชั้นปีที่ 2 และ 3 ชั้นปีละ 14 คน ตามหลักสูตรของราชวิทยาลัยสูตินรีแพทย์แห่งประเทศไทย
2. ฝึกอบรมแพทย์เฉพาะทางต่อยอดทางสาขาวิชาอนามัยเจริญพันธุ์ (Reproductive medicine) มะเร็งทางนรีเวช (Gynecologic Oncology) เวชศาสตร์มารดาและทารกในครรภ์ (Maternal-Fetal Medicine) สาขาวิชาการใช้กล้องเพื่อส่องตรวจและรักษาทางนรีเวช (Gynecologic Endoscopy) สาขาวิชาเวชศาสตร์อุ้งเชิงกรานในสตรีและการผ่าตัดเสริมสร้าง (Urogynecology)

Performance on Education

The Undergraduate Level involving teaching at 3 different years, which are:

1. The Fourth year medical students (SIOG 401) concerning gynecology
2. The Fifth year medical students (SIOG 501) concerning obstetrics
3. The Sixth year medical students (SIOG 601)
4. The joint-training-programme on the Thai traditional Medicine, the Applied general Thai traditional Medicine for the 3rd year student and the Midwifery training programme for the 4th year student of the Applied Thai traditional Medicine.

The Post-graduate Level, which are:

1. OB-GYN Residency Training

The residency training has been performed at 3 different years. There are 16 residents in the first year, and 14 residents each at the second and the third years. The training has been performed in accordance with the curriculum provided by the Royal College of the Obstetricians and Gynecologists of Thailand.

2. OB-GYN Fellowship Training

The fellowship training focuses on the Reproductive Medicine, Gynecologic Oncology, Maternal-Fetal Medicine, Gynecologic Endoscopy and Urogynecology.

ผลงานด้านการบริการวิชาการ / Performance on Academic Service
การรับเชิญเป็นวิทยากร / Invitation speaker

การรับเชิญเป็นวิทยากร Invitation Speaker	ปีงบประมาณ Fiscal Year			
	2556 2013	2557 2014	2558 2015	2559 2016
ระดับประเทศไทย (ครั้ง) / National conference (times)	17	9	8	9
ระดับนานาชาติ (ครั้ง) / International conference (times)	10	5	5	4

การจัดประชุม สัมมนาของภาควิชา / Meeting, Seminar of the Department

• ประชุมวิชาการระดับประเทศไทย	11 ครั้ง	National conference	11 times
• ประชุมวิชาการบริการประชาชน	9 ครั้ง	Healthcare education seminar	9 times
• ประชุมวิชาการระดับนานาชาติ	15 ครั้ง	International conference	15 times

การบริการผู้ป่วย / Patient service

	ปีงบประมาณ Fiscal Year			
	2556 2013	2557 2014	2558 2015	2559 2016
ผู้ป่วยนอก (ครั้ง) / OPD Visit (times)	131,744	102,845	122,597	127,866
ผู้ป่วยใน (ครั้ง) / IPD Visit (times)	25,282	19,244	25,511	15,447

ผลงานด้านการวิจัยที่ได้รับการตีพิมพ์ / Performance on Research

	ปีงบประมาณ Fiscal Year			
	2556 2013	2557 2014	2558 2015	2559 2016
ระดับประเทศไทย (เรื่อง) / National publication (title)	18	19	14	11
ระดับนานาชาติ (เรื่อง) / International publication (title)	49	36	32	36

ผลงานด้านนวัตกรรม โครงการ รางวัล

3. รางวัล R2R Award 2015 เรื่อง ผลการรักษาผู้ป่วยที่มีกระเพาะปัสสาวะบีบตัวไวกว่าปกติด้วย 50% Dimethyl Sulfoxide ใส่ในกระเพาะปัสสาวะ
4. รางวัลโครงการติดดาว ประจำปี 2558 นวัตกรรมดีเด่น ประเภทหน่วยงาน “สุขภาพดีด้วยแอโรบิกเริงลีลาศ” สาขาวิชาเวชศาสตร์การเจริญพันธุ์ ภาควิชาสูติศาสตร์-นรีเวชวิทยา จากงานมหกรรมคุณภาพ (Quality Fair) ประจำปี 2559
5. รางวัล R2R Award 2016 ผลงานวิจัย “Siriraj PCOS project 10 year anniversary” จากงานมหกรรมคุณภาพ (Quality Fair) ประจำปี 2559
6. นวัตกรรมของทางสาขาวิชาฯ ท่อไส่ช่องคลอดศูนย์ฝึกอบรมไทย-เยอรมัน (TG-MET VAGINAL TUBE) ได้รับรางวัลโครงการติดดาว
7. นวัตกรรมของทางสาขาวิชาฯ เครื่องมือเจาะช่องท้อง เพื่อใส่เครื่องมือผ่าตัดผ่านกล้อง (TG-MET Trocar) ได้รับรางวัลผลงานวิจัยดีเด่น
 - 5.1 เครื่องมือเจาะช่องท้องเพื่อใส่เครื่องมือผ่าตัดผ่านกล้อง แบบไม่มี Tube
 - 5.2 เครื่องมือเจาะช่องท้องเพื่อใส่เครื่องมือผ่าตัดผ่านกล้อง แบบมี Tube
8. รองศาสตราจารย์ นายแพทย์อัมพัน เฉลิมโขคเจริญกิจ ได้รับรางวัลดีเด่นเฉพาะทาง ในสาขาวิชาการประดิษฐ์ จากมหาวิทยาลัยมหิดล

Performance on Innovation, Project, Reward

2. The R2R (Research to Routine) Awards of 2015 on “The Treatment of Patients with Over-active Bladder by 50% of Dimethyl Sulfoxide Injected in Bladder”.
3. The Outstanding Innovations of the Starred Project of the Year 2015 for the Organization on “Good Health by Aerobic Dance” performed by the Reproductive Health Medicine Unit, Department of Obstetrics and Gynecology, performed at the 2016 Quality Fair.
4. The R2R (Research to Routine) Awards of 2016 on “Siriraj PCOS (Polycystic Ovary Syndrome) : the 10 Year Anniversary” shown at the 2016 Quality Fair.
5. The Innovation, so called TG-MET VAGINAL TUBE of the Thai-German Endoscopic Training Centre received the Starred Project Award.
6. The Innovation, so called TG-MET TROCAR of the Thai-German Endoscopic Training Centre received the Outstanding Research Award.
 - 5.1 The abdominal device for insertion of the laparoscopic equipment without tube attached.
 - 5.2 The abdominal device for insertion of the laparoscopic equipment with tube attached.
7. Associate Professor Amphan Chalermchock charoenkit has received the Outstanding Specialty Award in the Medical Innovations from Mahidol University.