

หลักสูตรประกาศนียบัตรบัณฑิตชั้นสูงทางวิทยาศาสตร์การแพทย์คลินิก
สาขาวิชาสูติศาสตร์และนรีเวชวิทยา
(หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2565)

1. ชื่อหลักสูตร

ภาษาไทย: ประกาศนียบัตรบัณฑิตชั้นสูงทางวิทยาศาสตร์การแพทย์คลินิก สาขาวิชาสูติศาสตร์และนรีเวชวิทยา

ภาษาอังกฤษ: Higher Graduate Diploma Program in Clinical Medical Sciences in Obstetrics and Gynaecology

2. ชื่อปริญญาและสาขาวิชา

ชื่อเต็ม (ภาษาไทย): ประกาศนียบัตรบัณฑิตชั้นสูงทางวิทยาศาสตร์การแพทย์คลินิก (สูติศาสตร์และนรีเวชวิทยา)

ชื่อย่อ (ภาษาไทย): ป.บัณฑิตชั้นสูงทางวิทยาศาสตร์การแพทย์คลินิก (สูติศาสตร์และนรีเวชวิทยา)

ชื่อเต็ม (ภาษาอังกฤษ): Higher Graduate Diploma in Clinical Medical Sciences (Obstetrics and Gynaecology)

ชื่อย่อ (ภาษาอังกฤษ): Higher Grad. Dip. in Clinical Medical Sciences (Obstetrics and Gynaecology)

3. วัตถุประสงค์

หลักสูตรประกาศนียบัตรบัณฑิตชั้นสูงทางวิทยาศาสตร์การแพทย์คลินิก สาขาวิชาสูติศาสตร์และนรีเวชวิทยา (หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2565) มีวัตถุประสงค์เพื่อผลิตบัณฑิตที่มีคุณสมบัติดังนี้

(1) มีความรู้ความเข้าใจเชิงลึกในหลักการและทฤษฎีสำคัญในสาขาวิชาสูติศาสตร์และนรีเวชวิทยา และสามารถประยุกต์ความรู้ในการทำวิจัยหรือการปฏิบัติงานในสาขาวิชาชีพในระดับสูงได้

(2) มีความสามารถในการวิจัยหรือการจัดการโครงการทางวิชาการที่จะก่อให้เกิดการพัฒนาความรู้ใหม่หรือวิธีปฏิบัติงานใหม่ๆในสาขาวิชาสูติศาสตร์และนรีเวชวิทยา

(3) มีความสามารถในการคิดวิเคราะห์ สังเคราะห์ การสื่อสาร การใช้คอมพิวเตอร์และเทคโนโลยีสารสนเทศ และการจัดการสมัยใหม่ ที่จะนำไปสู่การพัฒนาความรู้และการนำไปใช้ประโยชน์ได้ในวงกว้าง

(4) มีคุณธรรม จริยธรรม และจรรยาบรรณทางวิชาการ/วิชาชีพ และมีภาวะผู้นำในการส่งเสริมให้มีการประพฤติปฏิบัติตนอย่างมีคุณธรรมและจริยธรรม และจรรยาบรรณทางวิชาการและวิชาชีพ

(5) มีมนุษยสัมพันธ์กับผู้ป่วย เพื่อนร่วมงาน และมีความรับผิดชอบต่องานที่ได้รับมอบหมาย

(6) มีความรู้ความสามารถทางด้านนวัตกรรมและเทคโนโลยีที่ทันสมัย เช่น การผ่าตัดผ่านกล้องทางนรีเวช เป็นต้น

4. หลักสูตร

จำนวนหน่วยกิตรวมตลอดหลักสูตร	48	หน่วยกิต
หมวดวิชาบังคับ	5	หน่วยกิต
หมวดวิชาเลือกเฉพาะสาขา	43	หน่วยกิต

5. รายวิชา

หมวดวิชาบังคับ

MD 507 101	ความรู้ทั่วไปเกี่ยวกับการปฏิบัติราชการ General Knowledge of Civil Service	1 (1-0-2)
MD 507 102	ระเบียบวิธีวิจัยทางการแพทย์ Research Methodology in Medicine	1 (1-0-2)
411 725	ภาษาอังกฤษเทคนิคสำหรับแพทย์ประจำบ้าน Technical English for Medical Residents	1 (1-0-2)
MD 567 101	ความสัมพันธ์ของวิทยาศาสตร์การแพทย์พื้นฐานกับ วิทยาศาสตร์การแพทย์คลินิก Correlation of Basic Medical Sciences and Clinical Medical Sciences	1 (1-0-2)
MD 937 101	การเป็นนักวิชาชีพเวชกรรม Medical Professionalism	1 (1-0-2)

หมวดวิชาเลือกเฉพาะสาขา

MD 767 101	สูติศาสตร์และนรีเวชวิทยาพื้นฐาน 1 Basic Obstetrics and Gynaecology I	10(4-12-14)
MD 767 102	สูติศาสตร์และนรีเวชวิทยาขั้นสูง 1 Advanced Obstetrics and Gynaecology I	11(5-12-16)
MD 767 201	สูติศาสตร์และนรีเวชวิทยาพื้นฐาน 2 Basic Obstetrics and Gynaecology II	10(4-12-14)
MD 767 202	สูติศาสตร์และนรีเวชวิทยาขั้นสูง 2 Advanced Obstetrics and Gynaecology II	12(5-14-17)

6. แผนการศึกษา

ปีที่ 1 ภาคการศึกษาที่ 1		หน่วยกิต
MD 507 102	ระเบียบวิธีวิจัยทางการแพทย์ Research Methodology in Medicine	1(1-0-2)
MD 567 101	ความสัมพันธ์ของวิทยาศาสตร์การแพทย์พื้นฐาน กับวิทยาศาสตร์การแพทย์คลินิก Correlation of Basic Medical Sciences and Clinical Medical Sciences	1(1-0-2)
MD 767 101	สูติศาสตร์และนรีเวชวิทยาพื้นฐาน 1 Basic Obstetrics and Gynaecology I	10(4-12-14)
MD 937 101	การเป็นนักวิชาชีพเวชกรรม Medical Professionalism	1(1-0-2)
รวมจำนวนหน่วยกิตที่ลงทะเบียนเรียน		13
รวมจำนวนหน่วยกิตสะสม		13
ปีที่ 1 ภาคการศึกษาที่ 2		หน่วยกิต
MD 507 101	ความรู้ทั่วไปเกี่ยวกับการปฏิบัติราชการ General Knowledge of Civil Service	1(1-0-2)
MD 767 102	สูติศาสตร์และนรีเวชวิทยาขั้นสูง 1 Advanced Obstetrics and Gynaecology I	11(5-12-16)
411 725	ภาษาอังกฤษเทคนิคสำหรับแพทย์ประจำบ้าน Technical English for Medical Residents	1(1-0-2)
รวมจำนวนหน่วยกิตที่ลงทะเบียนเรียน		13
รวมจำนวนหน่วยกิตสะสม		26
ปีที่ 2 ภาคการศึกษาที่ 1		หน่วยกิต
MD 767 201	สูติศาสตร์และนรีเวชวิทยาพื้นฐาน 2 Basic Obstetrics and Gynaecology II	10(4-12-14)
รวมจำนวนหน่วยกิตที่ลงทะเบียนเรียน		10
รวมจำนวนหน่วยกิตสะสม		36
ปีที่ 2 ภาคการศึกษาที่ 2		หน่วยกิต
MD 767 202	สูติศาสตร์และนรีเวชวิทยาขั้นสูง 2 Advanced Obstetrics and Gynaecology II	12(5-14-17)
รวมจำนวนหน่วยกิตที่ลงทะเบียนเรียน		12
รวมจำนวนหน่วยกิตสะสม		48