

ประมวลรายวิชา (Course Syllabus) และแผนการสอน (Teaching Plan)

รายวิชา ศัลยกรรมปริทันต์ รหัสวิชา DPER 723 จำนวนหน่วยกิต 2 หน่วยกิต

เงื่อนไขที่ต้องผ่านก่อน ไม่มี

คำอธิบายลักษณะกระบวนการวิชา

การศึกษาเกี่ยวกับเหตุผลของการทำศัลยกรรมปริทันต์ หลักการเบื้องต้นของศัลยกรรมปริทันต์ ลักษณะทางกายวิภาคศาสตร์ที่ควรคำนึงถึงในการทำศัลยกรรมปริทันต์ ชนิดของศัลยกรรมปริทันต์ การหายของแผลของอวัยวะปริทันต์ หลักการและวิธีศัลยกรรมรากเทียม รากเทียมระบบต่างๆ และเกณฑ์การเลือกศัลยกรรมปริทันต์

วัตถุประสงค์

เพื่อให้นักศึกษาสามารถอธิบายได้อย่างถูกต้องเกี่ยวกับ

1. เหตุผลของการทำศัลยกรรมปริทันต์
2. หลักการเบื้องต้นของศัลยกรรมปริทันต์
3. ลักษณะทางกายวิภาคศาสตร์ที่ควรคำนึงถึงในการทำศัลยกรรมปริทันต์
4. ชนิดของศัลยกรรมปริทันต์
5. การหายของแผลของอวัยวะปริทันต์
6. รากเทียมระบบต่างๆ
7. หลักการและวิธีศัลยกรรมรากเทียม
8. เกณฑ์การเลือกศัลยกรรมปริทันต์

เนื้อหากรอบนวัตกรรมราย

จำนวนชั่วโมง

1. เหตุผลของการทำศักยกรรมปริทันต์	1
2. หลักการเบื้องต้นของศักยกรรมปริทันต์	1
3. ลักษณะทางกายวิภาคศาสตร์ที่ควรคำนึงถึงในการทำศักยกรรมปริทันต์	2
4. แผ่นพับปริทันต์	2
5. การเปิดแผ่นพับ	2
6. ศักยกรรมเพื่อลดร่องลึกปริทันต์ : การบูดเหจือกและการตัดแต่งเหจือก	2
7. ศักยกรรมเพื่อลดร่องลึกปริทันต์ : ศักยกรรมตัดแต่งกระดูก	2
8. ศักยกรรมเพื่อหนียวนำให้เกิดการสร้างใหม่ของอวัยวะปริทันต์	3
9. การรักษาความวิการบริเวณช่องรากฟัน	3
10. ศักยกรรมตัดแต่งเหจือกและเยื่อเมือก	2
11. ศักยกรรมปริทันต์เพื่อความสวยงาม	2
12. การหายของแพลงของอวัยวะปริทันต์	2
13. รากเทียมระบบต่างๆ	2
14. หลักการและวิธีทำศักยกรรมรากเทียม	2
15. เกณฑ์การเลือกศักยกรรมปริทันต์	2
รวม	30

ลักษณะกิจกรรมการเรียนการสอน :

การวัดและประเมินผล :

แหล่งวิทยาการ :

สรุปการประเมินผลกระบวนการวิชา

ผลการเรียนเมื่อถึงสุดการจัดการเรียนการสอน :

ข้อเสนอแนะเพื่อการนำมาปรับปรุง :

.....

.....

ลงชื่อ.....

(.....)

หัวหน้ากระบวนการวิชา