



“การทำรูบิคเพื่อวัดทักษะทั่วไปทางการพยาบาลศัลยกรรม”

ครั้งที่ 8/2563

รองศาสตราจารย์.ดร.ปรางทิพย์ ฉายพุทธ วิทยาการ

ผู้ช่วยอาจารย์ภิญญาพัชญ์ กิตติธัญญ์ธรรมา ผู้ลิขิต

ภาควิชาการพยาบาลศัลยกรรม จัดกิจกรรมแลกเปลี่ยนเรียนรู้เรื่องการทำรูบิคเพื่อวัดทักษะทั่วไปทางการพยาบาลศัลยกรรม โดย รองศาสตราจารย์.ดร.ปรางทิพย์ ฉายพุทธ ในวันที่ 1 มิถุนายน 2563 เวลา 13.00-14.30 น. ผ่านระบบออนไลน์ Microsoft teams รายละเอียดโดยสรุปดังนี้

การวัดทักษะทั่วไปทางการพยาบาลศัลยกรรมเป็นการวัดที่เหมือนกันทุกส่วนในภาพกว้าง หมายถึง นักศึกษาทุกคนที่เข้าเรียนต้องถูกวัดส่วนนี้เหมือนกัน ดังนั้นกรรมการรายวิชาจะเป็นคนกำหนดมาตรฐานในการวัดส่วนนี้ ต้องมีการกำหนด performance ทั่วไปของการพยาบาลศัลยกรรมที่ต้องการจะวัดให้สอดคล้องกับ CLOs โดยแบ่งการวัดทั่วไปทางการพยาบาลศัลยกรรมออกเป็น 2 ประเภทดังนี้

1. การวัด Soft skill (30%) ถือเป็นทักษะทั่วไปที่ต้องมีการวัด โดยต้องกำหนดการวัดให้สอดคล้องกับ CLOs ทั้ง 5 ข้อ คือ

CLO1 เลือกวิธีประเมินปัญหาสุขภาพผู้ป่วยที่ได้รับการรักษาทางศัลยกรรม ทั้งในระยะก่อนผ่าตัด ขณะผ่าตัดและหลังผ่าตัดได้

CLO2 ระบุข้อวินิจฉัยทางการพยาบาลสำหรับผู้ป่วยผู้ใหญ่ ได้รับการรักษาทางศัลยกรรม ทั้งในระยะก่อนผ่าตัด ขณะผ่าตัดและหลังผ่าตัดได้

CLO3 ระบุกิจกรรมพยาบาลสำหรับผู้ป่วยผู้ใหญ่ที่ได้รับการรักษาทางศัลยกรรมโดยใช้หลักฐานเชิงประจักษ์ ในการจัดการปัญหาสุขภาพ ส่งเสริมการฟื้นตัว ป้องกันภาวะแทรกซ้อน ฟื้นฟูสภาพและวางแผนการจำหน่ายโดยยึดการดูแลแบบผู้ป่วยเป็นศูนย์กลางได้

CLO4 ปฏิบัติการพยาบาลตามลำดับความสำคัญ (prioritize) สำหรับผู้ป่วยผู้ใหญ่ที่ได้รับการรักษาทางศัลยกรรมได้ ทั้งในระยะก่อนผ่าตัด ขณะผ่าตัดและหลังผ่าตัดได้ ในการจัดการปัญหาสุขภาพ ส่งเสริมการฟื้นตัว ป้องกันภาวะแทรกซ้อน ฟื้นฟูสภาพและวางแผนจำหน่ายโดยยึดการดูแลแบบผู้ป่วยเป็นศูนย์กลาง คำนึงถึงความปลอดภัย สิทธิผู้ป่วยและจรรยาบรรณวิชาชีพได้

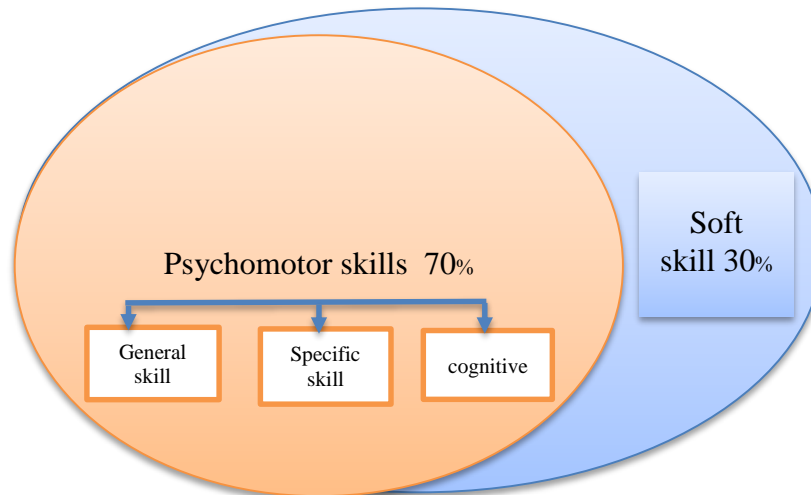
CLO5 ระบุผลลัพธ์ทางการพยาบาลในผู้ป่วยผู้ใหญ่ที่ได้รับการรักษาทางศัลยกรรม ทั้งในระยะก่อนผ่าตัด ขณะผ่าตัดและหลังผ่าตัดได้

ตัวอย่างการวัด soft skill ใน CLO1 เช่น วัดความกระตือรือร้นในการตอบคำถาม ปฏิสัมพันธ์ในการตอบคำถาม ทักษะการสื่อสาร การวัด soft skill ของ CLO4 ด้วยการวัดทักษะการ approach ผู้ป่วย ความนุ่มนวลในการให้การพยาบาล การเคารพสิทธิผู้ป่วยเป็นต้น ซึ่งในส่วนนี้กรรมการวิชาต้องร่วมกันกำหนดว่า ทักษะทั่วไปใน soft skill ที่ต้องการวัดมีอะไรบ้างเพื่อให้การวัดให้เป็นไปในแบบเดียวกัน

2. การวัดทักษะทั่วไป เป็นการวัดทักษะเบื้องต้นที่นักศึกษาต้องมี เช่น ความรู้ทางการพยาบาล ทักษะการให้การพยาบาลพื้นฐาน (Fundamental nursing) ที่สำคัญที่ต้องมีและต้องสอดคล้องกับ CLO เช่นกัน

เช่น การดูแลผู้ป่วยก่อนผ่าตัด ทักษะทั่วไปที่นักศึกษาต้องมี คือการประเมินอาการปวด (pain scale) การบริหารการหายใจ (deep breathing exercise) การบันทึกทางการแพทย์ เป็นต้น โดยต้องมี resource ให้นักศึกษาได้ศึกษาและเป็นไปในแนวทางเดียวกันเพื่อให้เกิด validity ในการวัดผล (ตำราหลักที่จะใช้ในการเรียนการสอน)

ตัวอย่างการกำหนดเกณฑ์การวัด (การกำหนดคะแนนนั้นขึ้นกับกรรมการวิชา)



ประโยชน์ที่ได้จากการจัดกิจกรรมแลกเปลี่ยนเรียนรู้ เรื่อง การทำรูปึกเพื่อวัดทักษะทั่วไปทางการแพทย์บาลศาสตร์กรรม ด้านการดำเนินงานด้านอื่นๆ (การขอกำหนดตำแหน่งทางวิชาการ) ดังนี้ ปัจจัยที่เอื้ออำนวยให้เกิดการ สร้างแบบประเมินการวัดทักษะทั่วไปทางการแพทย์บาลศาสตร์กรรม ในการเขียนตำราภาคปฏิบัติ คือ

1. กระบวนการสร้างแบบประเมินที่มีแบบแผน โดยมีวิทยากร รศ.ดร.ปรางทิพย์ ฉายพุทธ ได้อธิบายถึงวิธีการวัดทักษะทั่วไปทางการแพทย์บาลศาสตร์กรรมที่ชัดเจนสอดคล้องกับ CLOs รูปแบบการวัดในแต่ละรูปแบบทำให้เกิดการแลกเปลี่ยนเรียนรู้เกี่ยวกับการสร้างแบบประเมินรูปึกการวัดทักษะทั่วไปทางการแพทย์บาลศาสตร์กรรม ที่สามารถนำไปใช้เป็นแนวทางในการสร้างแบบประเมินได้อย่างชัดเจน