



รายละเอียดของรายวิชา

วิทยาลัย/คณะ แพทยศาสตร์ หลักสูตร แพทยศาสตรบัณฑิต

ภาควิชา เวชศาสตร์พื้นบูรณาการ

หมวดที่ 1 ข้อมูลทั่วไป

RHB 531	ເວັບໄຊສາດຕະກິບພື້ນຖານ	2 (0-6-3)
ວິຊາປັບປຸງຄົມ	Rehabilitation Medicine	
ວິຊາປັບປຸງຄົມກ່ອນ	ORP 521	
	MED 421 ອາຍຸຮາສາສົກ 1	
	MED 422 ອາຍຸຮາສາສົກ 2	
	SUR 421 ສລັບຍາສາສົກ 1	
	SUR 422 ສລັບຍາສາສົກ 2	
	OBG 421 ສູຕີສາສົກແລະ ນິວເວົ້າວິທະຍາ 1	
	OBG 422 ສູຕີສາສົກແລະ ນິວເວົ້າວິທະຍາ 2	
	PED 421 ກຸມາຮາວເວົ້າສາສົກ 1	
	PED 422 ກຸມາຮາວເວົ້າສາສົກ 2	
ການກົດລາຍລະອຽດ	2/2567	
ຫັນປີທີ່ເຮັດວຽກ	5 ກລຸ່ມ 1,2,3	
ປະເທດຂອງວິຊາ	<input type="checkbox"/> ວິຊາປະຈຳພື້ນຖານ <input type="checkbox"/> ວິຊາສຶກສາທຳກຳໄປ <input checked="" type="checkbox"/> ວິຊາເນັພາະ <input type="checkbox"/> ວິຊາເລືອກເສີມ	
ອາຈານຢູ່ຜູ້ຮັບຜິດຂອບ	ແພທຍໍ້ຫຼົງເລີ້າ ດີຮູປ	<input type="checkbox"/> ອາຈານຢູ່ປະຈຳ <input type="checkbox"/> ອາຈານຢູ່ປະຈຳ
	ນາຍແພທຍໍ້ເກສອງຮັກ ຕັ້ນຕາຍຄມ	<input type="checkbox"/> ອາຈານຢູ່ປະຈຳ <input type="checkbox"/> ອາຈານຢູ່ປະຈຳ
ອາຈານຢູ່ຜູ້ສອນ	ແພທຍໍ້ຫຼົງເລີ້າ ດີຮູປ	<input type="checkbox"/> ອາຈານຢູ່ປະຈຳ <input type="checkbox"/> ອາຈານຢູ່ປະຈຳ
	ນາຍແພທຍໍ້ປຣີຍ ວິມລວຕ່ວເວທີ	<input type="checkbox"/> ອາຈານຢູ່ປະຈຳ <input type="checkbox"/> ອາຈານຢູ່ປະຈຳ
	ແພທຍໍ້ຫຼົງພຣທິພຍ ສິມະດຳຮັກ	<input type="checkbox"/> ອາຈານຢູ່ປະຈຳ <input type="checkbox"/> ອາຈານຢູ່ປະຈຳ
	ນາຍແພທຍໍ້ປັງຄູາ ຂາມວົງສົງສວນ	<input type="checkbox"/> ອາຈານຢູ່ປະຈຳ <input type="checkbox"/> ອາຈານຢູ່ປະຈຳ
	ແພທຍໍ້ຫຼົງສີວິວິດ ເງິນປະເສົງສູງສົກ	<input type="checkbox"/> ອາຈານຢູ່ປະຈຳ <input type="checkbox"/> ອາຈານຢູ່ປະຈຳ
	ແພທຍໍ້ຫຼົງໝາກ ກູ່ປະເສົງສູງ	<input type="checkbox"/> ອາຈານຢູ່ປະຈຳ <input type="checkbox"/> ອາຈານຢູ່ປະຈຳ
	ແພທຍໍ້ຫຼົງຮູ່ທີພຍ ໂໂຄໄພຣສິນ	<input type="checkbox"/> ອາຈານຢູ່ປະຈຳ <input type="checkbox"/> ອາຈານຢູ່ປະຈຳ
	ນາຍປະກິດ ແນຕຣິທິນ	<input type="checkbox"/> ອາຈານຢູ່ປະຈຳ <input type="checkbox"/> ອາຈານຢູ່ປະຈຳ

- | | | |
|-------------------------|---------------------------------------|--|
| นางสาวพรพรณ บุญธรรม | <input type="checkbox"/> อาจารย์ประจำ | <input checked="" type="checkbox"/> อาจารย์พิเศษ |
| นางสาวมาลัย จันทร์สุข | <input type="checkbox"/> อาจารย์ประจำ | <input checked="" type="checkbox"/> อาจารย์พิเศษ |
| นางสาวอรรรณ ถีลีชุติเดช | <input type="checkbox"/> อาจารย์ประจำ | <input checked="" type="checkbox"/> อาจารย์พิเศษ |

สถานที่สอน

ในที่ตั้ง นอกที่ตั้ง

- กลุ่มงานเวชศาสตร์ฟันฟู รพ.ราชวิถี
- อาคารประสิทธิ์ อุไรรัตน์ สถาบันร่วมผลิตแพทย์ กรมการแพทย์-มหาวิทยาลัยรังสิต
- กลุ่มงานเวชศาสตร์ฟันฟู รพ.เลิดสิน

วันที่จัดทำ

20 พฤศจิกายน 2567

หมวดที่ 2 วัตถุประสงค์ของรายวิชาและส่วนประกอบของรายวิชา

1. วัตถุประสงค์ของรายวิชา

เมื่อผ่านการเรียนรู้ นักศึกษาแพทย์สามารถ

ด้านปัญญาพิสัย (Cognitive)

1. อธิบายงานและวิธีการรักษาด้านเวชศาสตร์ฟื้นฟู ดังนี้

1.1 คำจำกัดความของเวชศาสตร์ฟื้นฟู

1.2 ขอบเขตงานเวชศาสตร์ฟื้นฟู

1.3 บุคลากรของทีมงานเวชศาสตร์ฟื้นฟู

1.4 เครื่องมือทางกายภาพบำบัด

1.5 การออกแบบกายภาพเพื่อการบำบัดรักษา

1.6 เครื่องช่วยการเคลื่อนไหว

2. อธิบายวิธีการประเมินสุขภาพและให้คำแนะนำที่เหมาะสมเพื่อความมีสุขภาพดีแก่ บุคคล

ตามวัยต่างๆ ผู้สูงอายุ ผู้พิการและทุพพลภาพ

3. อธิบายหลักการและเนื้อหาของพระราชบัญญัติคนพิการ ปี พ.ศ.2550 รวมทั้งวิธีการ

และขั้นตอนการออกหนังสือรับรองความพิการ

4. อธิบายเกี่ยวกับภาวะปกติและการดูแลทั่วไป

4.1 การสร้างเสริมสุขภาพส่วนบุคคลและชุมชน

4.2 การประเมินสุขภาพ และให้คำแนะนำที่เหมาะสมเพื่อความมีสุขภาพดี

แก่บุคคลตามวัยและสภาพต่างๆ

4.3 การตรวจสุขภาพ ตรวจคัดกรองโรค และออกความเห็นหรือหนังสือ

รับรองความเห็น

5. อธิบายพยาธิกำเนิด พยาธิสีริวิทยา การจำแนกโรคและวินิจฉัยโรค การรักษาและฟื้นฟู

สมรรถภาพเบื้องต้น รวมทั้งให้คำแนะนำผู้ป่วยและญาติ ในกลุ่มอาการปวดจากระบบกล้ามเนื้อ

และกระดูก โดยเฉพาะที่มีความสำคัญของพฤติกรรมสุขภาพ สิ่งแวดล้อมที่มีผลต่อการ

บำบัดรักษา ฟื้นฟูสภาพ สร้างเสริมสุขภาพและการป้องกันโรค

6. อธิบายภาวะแทรกซ้อนที่อาจจะเกิดขึ้นจากหัตถการต่างๆ ทางเวชศาสตร์ฟื้นฟู

7. ประเมินขีดความสามารถของตนเองในการดูแลรักษาผู้ป่วย การให้การบำบัดเบื้องต้น

ปรึกษาและส่งต่อผู้ป่วยให้ผู้เชี่ยวชาญด้านเวชศาสตร์ฟื้นฟูได้เหมาะสม

8. อธิบายข้อบ่งชี้ของการส่งตรวจคลื่นไฟฟ้าของกล้ามเนื้อและเส้นประสาท

(Electrodiagnosis)

ด้านทักษะพิสัย (Skill)

1. ตรวจร่างกาย

1.1 ตามระบบ

1.2 การตรวจกำลังกล้ามเนื้อ

1.3 การวัดพิสัยข้อ

1.4 Functional assessment

2. ตรวจและประเมินข้อปงซึ้ง ข้อห้าม สภาพ เงื่อนไขที่เหมาะสม และแสดงขั้นตอนการปฏิบัติ วินิจฉัยและบำบัดภาวะแทรกซ้อน ต่อไปนี้

2.1 Amputee Care

2.1.1 Stump bandaging

2.1.2 Stump care and exercise

2.2 Strengthening and/or stretching exercises of neck, back, shoulders and knees

2.3 Postural drainage, chest percussion and vibration

2.4 Breathing exercise

2.5 เลือกและการปรับเครื่องช่วยเดิน (Gait aid training)

2.5.1 Crutches

2.5.2 Cane

2.5.3 Walker

3. แสดงการสื่อสารได้เหมาะสม ถูกต้องตามกระบวนการและหลักการดังนี้

3.1 การแจ้งและอธิบายโรค

3.2 การแนะนำการรักษา การให้ผู้ป่วยและญาติเลือกการรักษา

3.3 การสาธิตการปฏิบัติตัวและการบริหารร่างกายแก่ผู้ป่วยและผู้ดูแล

3.4 การให้กำลังใจผู้ป่วยและครอบครัว

3.5 ออกหนังสือรับรองความพิการ

ด้านเจตคติพิสัย (Attitude)

1. ตระหนักรถึงความสำคัญของนโยบายการสาธารณสุขประเทศไทยในการสร้างเสริมสนับสนุน การดูแลรักษาและพื้นฟูสภาพผู้พิการ และผู้ทุพพลภาพ
2. ตระหนักรความสำคัญของการให้การดูแลรักษาผู้ป่วยโรคทางกายอย่างองค์รวม และคำนึงถึง ผลกระทบหรือภาวะแทรกซ้อนที่อาจตามมา เพื่อป้องกันความพิการและทุพพลภาพ
3. ตระหนักรถึงความสำคัญของการลือสารเพื่อให้ผู้ป่วยและญาติเข้าใจวิธีการปฏิบัติตัว และ วิธีบริหารร่างกายอย่างถูกต้อง ซึ่งจำเป็นต้องใช้เวลา และให้กำลังใจแก่ผู้ป่วย เพื่อผู้ป่วยได้ ปฏิบัติตนอย่างสม่ำเสมอและต่อเนื่อง
4. ตระหนักรความสำคัญของการประเมินขีดความสามารถของตนเองในการดูแลผู้ป่วยเพื่อ ปรึกษาหรือส่งต่อผู้เชี่ยวชาญเพื่อป้องกันความพิการ ทุพพลภาพ และการพื้นฟูสภาพได้ทันเวลา
5. ตระหนักรถึงระบบคุณภาพ และความปลอดภัยของผู้ป่วย
6. ตระหนักรถึงสิทธิ และปฏิบัติต่อผู้ป่วยอย่างสมศักดิ์ศรีความเป็นมนุษย์ เข้าใจเรื่องเวชจริย ศาสตร์ และให้แนวทางปฏิบัติเชิงเวชจริยศาสตร์ ได้แก่ ภาวะอัตโนมัติของผู้ป่วย ความลับ ผู้ป่วย และการเปิดเผยความจริง การยินยอมหลังรับทราบข้อมูล และกฎหมายที่เกี่ยวข้อง ได้แก่ คำประกาศสิทธิผู้ป่วย สิทธิผู้พิการ พระราชบัญญัติวิชาชีพเวชกรรม และพระราชบัญญัติ หลักประกันสุขภาพแห่งชาติ พ.ศ. 2545
7. ตระหนักรถึงความสำคัญของการทำงานเป็นทีมในบทบาทผู้นำ หรือสมาชิกในทีมดูแล รักษาทีมสุขภาพ ของระบบบริการสาธารณสุขในบริบท และสถานการณ์ที่แตกต่างกัน
8. ฝรั่ง ศึกษาค้นคว้า และเรียนรู้ได้ด้วยตนเองทั้งจากหนังสือ ตำรา เทคโนโลยีสารสนเทศ ด้วยวิจารณญาณในการประเมินข้อมูลด้วยหลักการของวิทยาการระบาดคลินิก และเวชศาสตร์ เชิงประจักษ์
9. ตระหนักรถึงความสำคัญของเกณฑ์ความรู้ความสามารถในการประเมินเพื่อรับใบอนุญาตเป็น ผู้ประกอบวิชาชีพเวชกรรม พ.ศ.2555 และประมวลกฎหมายอาญา

2. วัตถุประสงค์ในการพัฒนา/ปรับปรุงรายวิชา

เพื่อให้สอดคล้องกับ

- 2.1 เกณฑ์มาตรฐานหลักสูตรระดับปริญญาตรีของสำนักงานคณะกรรมการการอุดมศึกษา
- 2.2 มาตรฐานคุณวุฒิระดับปริญญาตรี สาขาแพทยศาสตร์
- 2.3 เกณฑ์ความรู้ความสามารถในการประเมินเพื่อรับใบอนุญาตเป็นผู้ประกอบวิชาชีพ เวชกรรม พ.ศ.2555
- 2.4 การประชุมแพทยศาสตรศึกษาแห่งชาติ ครั้งที่ 8

1. คำอธิบายรายวิชา

กระบวนการคิด วิเคราะห์อย่างมีวิจารณญาณทางเวชปฏิบัติเพื่อแก้ปัญหาผู้ป่วย การประเมินสมรรถภาพและการบำบัดพื้นฟูผู้ป่วยตามพยาธิสภาพ การเจ็บป่วย การบาดเจ็บ การเลื่อนสภาพ ทักษะการสาหร่ายการปฏิบัติตัวและวิธีใช้กายอุปกรณ์แก่ผู้ป่วยและ/หรือญาติ บทบาทแพทย์ทางเลือกในการสมมตานาเพื่อการรักษา พื้นฟูและสร้างเสริมสุขภาพ การสื่อสารระหว่างแพทย์ บุคลากรทางการแพทย์ ผู้ป่วยและ/หรือญาติ การดูแลรักษาแบบสหวิชาชีพ การดูแลผู้ป่วยแบบองค์รวมด้วยหัวใจความเป็นมนุษย์ ครอบคลุมถึงครอบครัวผู้ป่วยภายใต้ความดูแลและรับผิดชอบของอาจารย์ ความรับผิดชอบด้วยเจตคติที่ดี การป้องกันควบคุมโรค สร้างเสริมสุขภาพและการพื้นฟูสภาพตามหลักเวชจริยศาสตร์

Thinking process and critical analysis in medical practice for solving problems of patients; functional assessment and rehabilitation according to the pathology, illness, injuries and degenerative changes; patient education skill; advice appropriate using of prostheses and orthoses; role of alternative medicine to combine in rehabilitation and health promotion; communication skills among health personnel and patients/families; holistic approach with humanized healthcare for patients and families under supervision; responsibility with good attitude; prevention control, health promotion and rehabilitation according to medical ethics

2. จำนวนชั่วโมงต่อสัปดาห์ที่อาจารย์ให้คำปรึกษาและแนะนำทางวิชาการแก่นักศึกษา

มี ... 3 ... ชั่วโมง

E-mail:.....

Facebook:.....

Line :

อื่น ๆ จัดให้นักศึกษาพบอาจารย์เพื่อ discuss รายงานผู้ป่วย และให้คำปรึกษาและแนะนำ 3 ชั่วโมง

หมวดที่ 3 การพัฒนาผลการเรียนรู้ของนักศึกษา

การพัฒนาผลการเรียนรู้ในมาตรฐานผลการเรียนรู้แต่ละด้านที่มุ่งหวัง มีดังต่อไปนี้

O1	O2	O3	O4	O5	O6	O7	O8	O9	O10	O11	O12	O13	O14								
O1.1 O1.2	O2.1 O2.2	O2.3 O3.1	O3.2 O3.3	O4.1 O4.2	O4.3 O5.1	O5.2 O5.3	O6.1 O6.2	O6.3 O6.4	O7.1 O7.2	O7.3 O8.1	O8.2 O8.3	O8.4 O9.1	O9.2 O9.3	O10.1 O10.2	O10.3 O11.1	O11.2 O11.3	O12.1 O12.2	O12.3 O13.1	O13.2 O13.3	O14.1 O14.2	O14.3
			•			•			• •		• •		• •				• •				

03. การสื่อสารเชิงวิชาชีพ (Professional communication)

●	ผลการเรียนรู้	วิธีการสอน	วิธีการประเมินผล
● 3.3	มีพฤติกรรม / แสดงออกถึงการใช้หลักการสื่อสารเชิงวิชาชีพ (Professional communication) ในการสื่อสารด้วยภาษาพูด (verbal) และ ภาษา (non-verbal communication) รวมทั้งใช้สื่อประเภทต่าง ๆ ได้อย่างมีประสิทธิภาพและเหมาะสม ใน การแจ้งข้อมูลโรค แนวทางการสืบค้น การรักษา การใช้ยา ข้อปฏิบัติต่าง ๆ	<ul style="list-style-type: none"> กำหนดให้นักศึกษาตรวจรักษา พร้อมทั้งบันทึกรายละเอียดลงในเวชระเบียนภายใต้การควบคุมดูแลของอาจารย์ ฝึกวิเคราะห์ผู้ป่วย และนำเสนอขณะออกตรวจผู้ป่วยนอก และ/หรือผู้ป่วยรับปรึกษา การสอนข้างเตียงผู้ป่วย กำหนดให้นักศึกษาตรวจรักษาผู้ป่วย และทำรายงาน 	<p>Formative assessment</p> <ul style="list-style-type: none"> โดยการสังเกตพฤติกรรมและการเรียนรู้ของนักศึกษาและให้ข้อมูลย้อนกลับเพื่อการปรับปรุง ตรวจรายงานของนักศึกษา topic discussion / Case report และ/หรือ Case Presentation <p>Summative assessment</p> <ul style="list-style-type: none"> การสอบปฏิบัติ (OSCE)

05. การคิดเชิงวิพากษ์และเวชศาสตร์เชิงประจักษ์ (Critical thinking and evidence based medicine)

●	ผลการเรียนรู้	วิธีการสอน	วิธีการประเมินผล
● 5.2	การใช้หลักของเหตุและผล ใน การวิเคราะห์ประเด็นต่าง ๆ ทางเวชปฏิบัติ	<ul style="list-style-type: none"> ฝึกวิเคราะห์ผู้ป่วย และ นำเสนอข้อมูลออกตรวจ ผู้ป่วยนอก และ/หรือ ผู้ป่วยรับบริการ การสอนข้างเตียงผู้ป่วย กำหนดให้นักศึกษาตรวจ รักษาผู้ป่วย และทำ รายงาน กำหนดให้นักศึกษาตรวจ รักษา พร้อมทั้งบันทึก รายละเอียดลงในเวช ระเบียนภายใต้การ ควบคุมดูแลของอาจารย์ 	<p>Formative assessment</p> <ul style="list-style-type: none"> โดยการสังเกตพฤติกรรม และ การเรียนรู้ของนักศึกษา และให้ ข้อมูลย้อนกลับเพื่อการปรับปรุง การเรียนรู้และการแสดงความ คิดเห็นที่แสดงถึงการคิด วิเคราะห์ในการดูแลผู้ป่วยแบบ องค์รวม ประเมินผลงานรายบุคคล <p>Summative assessment</p> <ul style="list-style-type: none"> สอบข้อเขียนทฤษฎีโดยเน้น ข้อสอบที่มีการวิเคราะห์ การสอบปฏิบัติ

07. การสร้างเสริมสุขภาพ ระบบบริบาลสุขภาพ และการบริบาลแบบองค์รวม (Health promotion, health care system and holistic care)

●	ผลการเรียนรู้	วิธีการสอน	วิธีการประเมินผล
● 7.1	ปรัชญาสุขภาพ การตรวจ สุขภาพและการสร้างเสริม สุขภาพสำหรับผู้พิการและผู้ ทุพพลภาพ	<ul style="list-style-type: none"> บรรยาย ฝึกวิเคราะห์ผู้ป่วย และ นำเสนอข้อมูลออกตรวจ ผู้ป่วยนอก และ/หรือ ผู้ป่วยรับบริการ การสอนข้างเตียงผู้ป่วย กำหนดให้นักศึกษาตรวจ รักษาผู้ป่วย และทำ รายงาน 	<p>Formative assessment</p> <ul style="list-style-type: none"> โดยการสังเกตพฤติกรรม และ การเรียนรู้ของนักศึกษา และให้ ข้อมูลย้อนกลับเพื่อการปรับปรุง การเรียนรู้และการแสดงความ คิดเห็นที่แสดงถึงการคิด วิเคราะห์ในการดูแลผู้ป่วยแบบ องค์รวม ประเมินผลงานรายบุคคล <p>Summative assessment</p> <ul style="list-style-type: none"> สอบข้อเขียนทฤษฎีโดยเน้น ข้อสอบที่มีการวิเคราะห์ การสอบปฏิบัติ

●	ผลการเรียนรู้	วิธีการสอน	วิธีการประเมินผล
● 7.2	ใช้หลักการบริบาลสุขภาพแบบองค์รวม (holistic care) การบริบาลสุขภาพแบบเบ็ดเสร็จ ใน การดูแลรักษาผู้ป่วยอย่าง เหมาะสม ได้แก่ การตรวจวินิจฉัย บำบัดรักษา พื้นฟู ป้องกันการเจ็บป่วย และการสร้างเสริม สุขภาพ ทั้งทางร่างกาย จิตใจ สังคม การบริบาลสุขภาพแบบเบ็ดเสร็จ (comprehensive care) จะ กระตับ บุคคล ครอบครัว และเชื่อมโยงไปสู่ ระดับชุมชนและสังคม การใช้ การแพทย์แผนไทย และ การแพทย์ทางเลือก 在 การดูแลรักษาผู้ป่วยอย่างเหมาะสม สำหรับผู้พิการและผู้ทุพพลภาพ	<ul style="list-style-type: none"> บรรยาย ฝึกวิเคราะห์ผู้ป่วย และ นำเสนอขณะออกตรวจ ผู้ป่วยนัก และ/หรือผู้ป่วยรับปรึกษา การสอนข้างเตียงผู้ป่วย กำหนดให้นักศึกษาตรวจ รักษาผู้ป่วย และทำรายงาน 	<p>Formative assessment โดย การสังเกตพฤติกรรมการเรียนรู้ และการแสดงความคิดเห็นที่แสดงถึงการคิดวิเคราะห์ในการดูแลผู้ป่วยแบบองค์รวม</p> <ul style="list-style-type: none"> ตรวจรายงาน topic discussion / Case report และ/หรือ Case Presentation case presentation <p>Summative assessment</p> <ul style="list-style-type: none"> สอบข้อเขียนทฤษฎีโดยเน้น ข้อสอบที่มีการวิเคราะห์ การสอบปฏิบัติ

08. การดูแลรักษาผู้ป่วย (Patient management)

●	ผลการเรียนรู้	วิธีการสอน	วิธีการประเมินผล
● 8.2	รู้และเข้าใจหลักการบำบัด รักษาโรค/กลุ่มอาการ lack of physical exercise	<ul style="list-style-type: none"> บรรยาย ฝึกวิเคราะห์ผู้ป่วย และนำเสนอขณะออกตรวจ ผู้ป่วยนัก และ/หรือผู้ป่วยรับปรึกษา การสอนข้างเตียง ผู้ป่วย กำหนดให้นักศึกษา ตรวจรักษาผู้ป่วย และทำรายงาน 	<p>Formative assessment โดยการสังเกต พฤติกรรมการเรียนรู้และการแสดงความคิดเห็นที่แสดงถึงการคิดวิเคราะห์ในการดูแลผู้ป่วย</p> <ul style="list-style-type: none"> ตรวจรายงาน topic discussion / Case report และ/หรือ Case Presentation <p>Summative assessment</p> <ul style="list-style-type: none"> สอบข้อเขียนทฤษฎีโดยเน้นข้อสอบที่มี การวิเคราะห์ การสอบปฏิบัติ

●	ผลการเรียนรู้	วิธีการสอน	วิธีการประเมินผล
● 8.3	<p>สามารถให้การบับどころฯ การรักษาผู้ป่วยเบื้องต้น ได้อย่างทันท่วงที่ตามความเหมาะสมของสถานการณ์ รู้ข้อจำกัดของตนเองและปรึกษาผู้เชี่ยวชาญหรือผู้มีประสบการณ์มากกว่า ได้อย่างเหมาะสม ในผู้ป่วย lack of physical exercise วางแผน / เลือกวิธีดูแลรักษาผู้ป่วยเลือกใช้ยา พลิตภัณฑ์ โดยคำนึงถึงความคุ้มค่า และสอดคล้องกับระยะของการดำเนินโรค รู้จักการแก้ไขปัญหาเฉพาะหน้า ปรึกษาผู้มีความรู้ความชำนาญกว่า เมื่อพบปัญหาทางเวชปฏิบัติที่เกินขีดความสามารถของตน การส่งต่อผู้ป่วยไปรับการรักษาอย่างเหมาะสม การดูแลรักษาแบบสาขาวิชาชีพ การรักษาแบบประคับประคอง (palliative care) / การดูแลผู้ป่วยระยะสุดท้าย ในผู้ป่วยกลุ่มที่ 2 และรู้หลักในการดูแลรักษา การแก้ไขปัญหาเฉพาะหน้าและตัดสินใจส่งผู้ป่วยต่อไปยังผู้เชี่ยวชาญ ในผู้ป่วยกลุ่มที่ 3 ตามเกณฑ์แพทย์สภาก ดังต่อไปนี้</p>	<ul style="list-style-type: none"> ฝึกวิเคราะห์ผู้ป่วย และนำเสนอบนละเอียดตรวจผู้ป่วยนอก และ/หรือผู้ป่วยรับปรึกษา การสอนข้างเตียงผู้ป่วย สาธิต จัดให้ฝึกทักษะกับผู้ป่วยภายใต้การดูแลของอาจารย์ กำหนดให้นักศึกษาตรวจรักษาผู้ป่วย และทำรายงาน กำหนดให้นักศึกษาตรวจรักษา และประสานงานร่วมกับบุคลากรทางการแพทย์ในกลุ่มงานเวชศาสตร์ทึ่นฟู กำหนดให้นักศึกษาได้เรียนรู้งานของบุคลากรที่ทำงานร่วมกันในกลุ่มงาน 	<ul style="list-style-type: none"> อาจารย์ผู้สอนให้คะแนนจากการสังเกตการ ตรวจรายงาน topic / discussion / Case report และ/หรือ Case Presentation Summative assessment สอบข้อเขียนทฤษฎีโดยเน้นข้อสอบที่มีการวิเคราะห์ การสอบปฏิบัติ

●	ผลการเรียนรู้	วิธีการสอน	วิธีการประเมินผล
● 9.2	<p>สามารถอธิบายข้อบ่งชี้ ข้อห้าม ภาวะแทรกซ้อน สภาพและเงื่อนไขที่เหมาะสม ขั้นตอนการเตรียมผู้ป่วย ขั้นตอนการตรวจ / ทำหัตถการ และลงมือทำหัตถการหมวดที่ 3 ข้อ 3.4 ระดับที่ 1 ตามเกณฑ์แพทย์สภากับทุนจำลอง (Non-patient cycle) ตลอดจนขั้นตอนหลังการตรวจ วินิจฉัย และดูแลบำบัดภาวะแทรกซ้อนได้ถูกต้อง ดังต่อไปนี้</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Strengthening and stretching exercise 2. Stump bandaging 93.56 Application of pressure dressing (REH) 	<ul style="list-style-type: none"> จัดให้ฝึกทักษะในห้องฝึกปฏิบัติทักษะ สาธิต จัดให้ฝึกทักษะกับผู้ป่วยภายใต้การดูแลของอาจารย์ 	<ul style="list-style-type: none"> ประเมินจากการทดสอบการปฏิบัติ Summative assessment การสอบปฏิบัติ

O9. ทักษะการตรวจและการทำหัดถก (Technical and procedural skills)

●	ผลการเรียนรู้	วิธีการสอน	วิธีการประเมินผล
● 9.3	<p>สามารถเลือกหัดถกและการเครื่องมือต่าง ๆ ในการตรวจวินิจฉัยและรักษาผู้ป่วยอย่างเหมาะสมสม รู้ สภาพและเงื่อนไขที่เหมาะสม สามารถอธิบายข้อบ่งชี้ ข้อห้าม ภาวะแทรกซ้อน สภาพและเงื่อนไขที่เหมาะสม ขั้นตอนการเตรียมผู้ป่วย ขั้นตอนการตรวจ / ทำหัดถก ขั้นตอนหลังการตรวจ วินิจฉัย และดูแลบำบัดภาวะแทรกซ้อน ลงมือทำหัดถกการหมวดที่ 3 ข้อ 3.4 ระดับที่ 1 ตามเกณฑ์แพทย์สภากับผู้ป่วย (patient cycle) ได้ด้วยตนเอง ในหัดถกต่อไปนี้</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. breathing exercise 2. postural drainage 3. Strengthening and stretching exercise 4. Stump bandaging 93.56 Application of pressure dressing (REH) 	<ul style="list-style-type: none"> • สาธิต • จัดให้ฝึกหัดถกในห้องฝึกปฏิบัติ • จัดให้ฝึกหัดถกกับผู้ป่วยภายใต้การดูแลของอาจารย์ถ้ามีโอกาส 	<ul style="list-style-type: none"> • อาจารย์ผู้สอนให้คะแนนจากการสังเกตการ • ประเมินจากการทดสอบการปฏิบัติ Summative assessment • การสอบปฏิบัติ

O12. ภาวะผู้นำและการทำงานร่วมกับผู้อื่น (Leadership and teamwork)

●	ผลการเรียนรู้	วิธีการสอน	วิธีการประเมินผล
● 12.2	สามารถประยุกต์ใช้ความรู้ในการเรียนเป็นกลุ่ม และเป็นสมาชิกกลุ่มที่ดี	<ul style="list-style-type: none"> • กำหนดให้นักศึกษาตรวจรักษา และประสานงานร่วมกับบุคลากรทางการแพทย์ในกลุ่มงานเวชศาสตร์ฟันฟู • มอบหมายปัญหากรณีตัวอย่างผู้ป่วยให้วิเคราะห์ค้นคว้าเพิ่มเติม และร่วมกันนำเสนอเป็นกลุ่ม 	<ul style="list-style-type: none"> • อาจารย์ผู้สอนให้คะแนนจากการสังเกตการมีส่วนร่วมแสดงความคิดเห็นในชั้นเรียน และจากการปฏิบัติงาน • Case presentation /case discussion

หมวดที่ 4 แผนการสอนและการประเมินผล

1. แผนการสอน

สัปดาห์ที่	หัวข้อ/รายละเอียด	กิจกรรมการเรียน การสอน	สื่อที่ใช้	จำนวน ชั่วโมง	ผู้สอน
1-2	Introduction to rehabilitation	Lecture	Computer, เอกสาร ประกอบการเรียน	1	พญ.เลขा ดีรูป
	Approach to MSK pain (neck& back)	Lecture	Computer, เอกสาร ประกอบการเรียน	2	พญ.เลขा ดีรูป
	Approach to disability	Lecture	Computer, เอกสาร ประกอบการเรียน	1	พญ.พรทิพย์ สิมະ darm นพ.ปริย วิมลวัตรวิที
	Rehabilitation in amputee (Stump bandaging , Gait aid)	Skill lab	Computer, เอกสาร ประกอบการเรียน, หุ่นจำลอง	3	พญ.พรทิพย์ สิมະ darm
	Approach to SCI rehabilitation	Lecture	Computer, เอกสาร ประกอบการเรียน	3	นพ.ปัญญา งามวงศ์สกวน
	Breathing exercise, Postural drainage, Physical Modality	Skill lab	Computer, เอกสาร ประกอบการเรียน, หุ่นจำลอง	3	พญ.เลขा ดีรูป นายประกิต เนตรหิน
	Therapeutic exercise And Musculoskeletal testing	Lecture	Computer, เอกสาร ประกอบการเรียน	4	นพ.ปริย วิมลวัตรวิที
	Approach to stroke rehabilitation	Lecture	Computer, เอกสาร ประกอบการเรียน	3	พญ.ชาภา ภู่ประเสริฐ
	Beside teaching round	การสอนขณะทำเวช ปฏิบัติ (Teaching on the run)	Computer, เอกสาร ประกอบการเรียน, ผู้ป่วยจริง	2	นพ.ปริย วิมลวัตรวิที นพ.ปัญญา งามวงศ์สกวน พญ.ชาภา ภู่ประเสริฐ
	Approach to MSK pain (OA, RA, MPS, fibromyalgia)	Lecture	Computer, เอกสาร ประกอบการเรียน	3	พญ.ศิริวดี ใจประเสริฐศิริ
	Nerve entrapment and Peripheral nerve injury And Electrodiagnostic study	Lecture	Computer, เอกสาร ประกอบการเรียน	4	นพ.ปริย วิมลวัตรวิที
	การเรียนรู้ ทางกายอุปกรณ์	Skill lab	Computer, เอกสาร ประกอบการเรียน, หุ่นจำลอง	3	นพ.ปริย วิมลวัตรวิที น.ส.อรุณรัณ ลีคละชุติเดช

ลักษณะที่	หัวข้อ/รายละเอียด	กิจกรรมการเรียน การสอน	สื่อที่ใช้	จำนวน ชั่วโมง	ผู้สอน
1-2	Case discussion	Case discussion	Computer, เอกสาร ประกอบการเรียน	4	นพ.ปริย วิมลวัตรเวที พญ.เลขา ตีรุป พญ.ชาภา ภู่ประเสริฐ พญ.ศิริวดี เงินประเสริฐศิริ นพ.ปัญญา งามวงศ์สงวน พญ.พรทิพย์ สิมะดำรง
	OPD	การสอนขณะทำเวช ปฏิบัติ (Teaching on the run)	Computer, เอกสาร ประกอบการเรียน, ผู้ป่วยจริง	18	นพ.ปริย วิมลวัตรเวที พญ.เลขา ตีรุป พญ.ชาภา ภู่ประเสริฐ พญ.ศิริวดี เงินประเสริฐศิริ นพ.ปัญญา งามวงศ์สงวน พญ.พรทิพย์ สิมะดำรง
	การเรียนรู้ ทางกายภาพบำบัด ด้าน ambulation training	Skill lab	Computer, เอกสาร ประกอบการเรียน, หุ่นจำลอง	3	พญ.เลขา ตีรุป นางสาวพรพรรณ บุณธรรม
	Orthosis / Prosthesis case	Lecture	Computer, เอกสาร ประกอบการเรียน	1	นพ.ปริย วิมลวัตรเวที
	การเรียนรู้ ทางกิจกรรมบำบัด	Skill lab		3	พญ.เลขา ตีรุป นางสาวมาลัย จันทร์สุข
	Topic Discussion	Topic Discussion	Computer, เอกสาร ประกอบการเรียน	3	นพ.ปริย วิมลวัตรเวที
รวม				64	

2. แผนการประเมินผลการเรียนรู้

ผลการเรียนรู้	วิธีการประเมินผลการเรียนรู้	สัดสาห์ที่ประเมิน	สัดส่วนของการประเมินผล
1.1, 2.3, 3.3, 5.2, 7.1, 7.2, 8.2, 8.3, 9.2 , 9.3	SAQ MCQ OSCE	2	10% 10% 40%
1.1, 2.3, 3.3, 5.2, 7.1, 7.2, 8.2, 8.3	Case report/ Topic discussion report	2	10%
1.1, 2.3, 3.3, 5.2, 7.1, 7.2, 8.2, 8.3, 9.2, 9.3, 12.2	จิตพิสัย	1,2	20%
1.1, 2.3, 3.3, 5.2, 7.2, 8.2, 8.3, 12.2	Presentation case/ Topic discussion	2	10%

3. เกณฑ์การตัดสิน

ใช้วิธีการและเกณฑ์ในการประเมินผล โดยมีลำดับเกรดเป็น A, B+, B, C+, C, D+, D และ F

- การตัดเกรดของ exam part กรณีที่ใช้ข้อสอบชุดเดียวกันให้ตัดร่วมกันทั้ง 2 ศูนย์ โดยใช้ Dewey's method กำหนดให้ LLF = 0.7 และระยะห่างของแต่ละช่วงเป็น $0.5*SD$ ดังตารางที่ 1
- การตัดเกรดของ non-exam part ให้แยกตัดเกรดเฉพาะในแต่ละศูนย์ โดยใช้ค่า parameter จากคะแนนของนักศึกษาของศูนย์นั้นๆ โดยใช้ Dewey's method กำหนดให้ LLF = 0.7 และระยะห่างของแต่ละช่วงเป็น SD ดังตาราง

ตารางแสดงเกณฑ์คะแนนขั้นต่ำของเกรดในแต่ละช่วงขั้น

Grade	เกณฑ์คะแนนขีดล่างของแต่ละช่วงขั้น	
	Exam part	Non-exam part
A	Median + ($0.7*SD$)	Median + ($0.7*SD$)
B+	(Score ของ A) – ($0.5*SD$)	(Score ของ A) – (SD)
B	(Score ของ B+) – ($0.5*SD$)	(Score ของ B+) – (SD)
C+	(Score ของ B) – ($0.5*SD$)	(Score ของ B) – (SD)
C	(Score ของ C+) – ($0.5*SD$)	(Score ของ C+) – (SD)
D+	(Score ของ C) – ($0.5*SD$)	(Score ของ C) – (SD)
D	(Score ของ D+) – ($0.5*SD$)	(Score ของ D+) – (SD)
F	< (Score ของ D)	< (Score ของ D)

- กรณีที่ขีดล่างของเกรด C ต่ำกว่า MPL ให้ใช้ MPL เป็นค่า C และปรับเปลี่ยนคะแนนของแต่ละช่วงขั้นขึ้นไปตามเกณฑ์เดิมคือ exam part ช่วงขั้นละ $0.5SD$ และ non-exam part ช่วงขั้นละ $1SD$
- ดำเนินการแปลงเกรดมาเป็นตัวเลข

เกรด	A	B+	B	C+	C	D+	D	F
แปลงเลข	4	3.5	3	2.5	2	1.5	1	0

- คำนวณเกรดโดย ผลรวมของเกรดแต่ละ part คูณน้ำหนักแต่ละ part หารด้วย 100 ได้เกรดเป็นตัวเลข
- แปลงตัวเลขกลับมาเป็นเกรด 8 ระดับ โดยใช้ตารางเทียบเกรดตามคำสั่งอธิการวิทยาลัยแพทยศาสตร์เรื่อง การตัดเกรดร่วมกันของรายวิชา หลักสูตรฉบับปรับปรุง พ.ศ. 2562 ประจำปีการศึกษา 2566 โดยในระยะแรกนี้ขอให้ดำเนินการโดยมีขั้นตอน คือ
 - ส่งคะแนนดิบมาอย่างส่วนกลาง
 - ส่วนกลางตัดเกรดเบื้องต้นในรูปแบบ EXCEL sheet ให้เหมาะสมแก่การพิจารณา
 - ส่วนกลางส่งผลการตัดเกรดเบื้องต้นกลับให้ภาควิชาพิจารณาตัดสินเกรดขั้นสุดท้าย
 - ภาควิชาส่งเกรดขั้นสุดท้ายที่พิจารณาจากภาควิชาลับมาอย่างฝ่ายการศึกษา

หมายเหตุ:

- กรณีที่ part ได้ได้เกรด F โดยที่เกรดร่วมได้เกรด C อาจต้องพิจารณาให้นักศึกษาสอบบ่อม โดยผลสอบจำต้องผ่านเกณฑ์ MPL ของ part นั้นๆ จึงจะประกาศเกรด
- กรณีที่ part ได้ได้เกรด F โดยที่เกรดร่วมได้เกรดต่ำกว่า C ให้อิอุตามระเบียบของมหาวิทยาลัยเรื่อง การขอแก้เกรด

4. เกณฑ์ผ่าน/ไม่ผ่าน

ผ่าน = ได้คะแนนรวมทั้งภาคทฤษฎีและปฏิบัติมากกว่า MPL

หมวดที่ 5 ทรัพยากรประกอบการเรียนการสอน

ทรัพยากรประกอบการเรียนการสอน

1. Delisa JA, Gans BM, Walsh NE.

Physical Medicine & Rehabilitation: Principles and Practice. Lippincott Williams&Wilkins
5th ed. 2010

2. Braddom RL(ed). Physical Medicine and Rehabilitation. Elsevier, 6th ed. 2020

3. คู่มือการวินิจฉัยและตรวจประเมินความพิการ ตามประกาศกระทรวงการพัฒนาสังคมและความมั่นคง
ของมนุษย์ เรื่อง ประเภทและหลักเกณฑ์ความพิการ (ฉบับที่2) พ.ศ.2555

หมวดที่ 6 การประเมินและปรับปรุงการดำเนินการของรายวิชา

1. กลยุทธ์การประเมินประสิทธิผลของรายวิชาโดยนักศึกษา

- 1.1 ให้นักศึกษาประเมินผู้สอนโดยแบบประเมิน พร้อมทั้งให้ข้อเสนอแนะ
- 1.2 ให้นักศึกษาประเมินรายวิชาโดยแบบประเมิน พร้อมทั้งให้ข้อเสนอแนะ

2. กลยุทธ์การประเมินการสอน

- 2.1 การสังเกตการสอนโดยผู้ร่วมงาน โดยแบบประเมิน
- 2.2 ผลการสอบและการเรียนรู้ของนักศึกษา
- 2.3 การทวนสอบผลการประเมินการเรียนรู้
- 2.4 สังเกตการณ์ การเรียนของนักศึกษาในห้องเรียน
- 2.5 ให้นักศึกษามีส่วนร่วมในการประเมินโดยแบบประเมิน
- 2.6 ทดสอบความรู้เบื้องต้นที่จำเป็นก่อนการเรียนบทใหม่
- 2.7 ตรวจสอบความเข้าใจของนักศึกษาเป็นรายบุคคลในระหว่างการเรียน
- 2.8 นำงานที่มอบหมายและข้อสอบมาเฉลยในห้องเรียน พร้อมตอบข้อซักถาม

3. การปรับปรุงการสอน

- 3.1 นำผลการประเมินผู้สอนและประเมินรายวิชามาพิจารณาและหาแนวทางปรับปรุงวิธีการสอน และการเรียนรู้ของนักศึกษา
- 3.2 จัดการประชุมเชิงปฏิบัติการเพื่อพัฒนาการเรียนการสอน
- 3.3 การวิจัยในชั้นเรียนเพื่อนำมาปรับปรุงการสอน
- 3.4 วิเคราะห์ข้อสอบ เพื่อปรับปรุงการสอน และพัฒนาคัลังข้อสอบ

4. การทวนสอบมาตรฐานผลสัมฤทธิ์ของนักศึกษาในรายวิชา

- สัมภาษณ์นักศึกษา
- การสังเกตพฤติกรรมนักศึกษา.....
- การตรวจสอบการให้คะแนนและประเมินผลการเรียนรู้ของนักศึกษา.....
- การประเมินความรู้ร่วบยอดโดยการทดสอบ.....
- รายงานผลการเก็บข้อมูลเกี่ยวกับผลสัมฤทธิ์การเรียนรู้ในแต่ละด้าน.....
- แบบสำรวจ/แบบสอบถาม.....
- อื่นๆ.....

5. การดำเนินการทบทวนและการวางแผนปรับปรุงประสิทธิผลของรายวิชา

- 5.1 มีการปรับปรุงรายวิชาโดยเฉพาะสื่อการเรียนการสอน และเนื้อหาใหม่ให้ทันสมัยอยู่เสมอ
- 5.2 ในแต่ละภาคการศึกษาจะมีการนำผลการประเมินการสอนมาพิจารณาปรับปรุงแนวทางการสอน ในภาคการศึกษาถัดไป
- 5.3 ทบทวนและปรับปรุงรายละเอียดของรายวิชาทุกปี

อาจารย์ผู้รับผิดชอบรายวิชา

นางสาวเลขา ดีรูป

ลงชื่อ 

วันที่รายงาน 20 พฤษภาคม ๒๕๖๗

อาจารย์ผู้รับผิดชอบหลักสูตร

นางสาวเสาวนินทร์ อินทรภักดี

ลงชื่อ 

วันที่รายงาน 20 พฤษภาคม ๒๕๖๗