

ระดับที่ 4 : แสดงสมรรถนะระดับที่ 3 และให้คำปรึกษาแนะนำ และร่วมกำหนดนโยบายหรือยุทธศาสตร์ในการส่งเสริมสุขภาพ สำหรับผู้ป่วยหรือผู้พิการทางการเคลื่อนไหวในระดับองค์กรและนักกีฬา (1/3)

✓ ให้คำปรึกษาด้านกายอุปกรณ์เฉพาะทางแก่บุคลากรทางการแพทย์ทั้งภายในและภายนอกองค์กร

✓ เสนอแนวทางในการจัดทำยุทธศาสตร์ในการส่งเสริมสุขภาพสำหรับผู้ป่วยหรือผู้พิการทางการเคลื่อนไหวในระดับองค์กรและนักกีฬา

✓ สร้างและคิดค้นนวัตกรรมทางกายอุปกรณ์ เพื่อเป็นต้นแบบในการประเมินวินิจฉัย ดูแลรักษาหรือผู้พิการทางการเคลื่อนไหวในระดับองค์กรและนักกีฬา



ระดับที่ 5 : แสดงสมรรถนะระดับที่ 4 และสร้างนวัตกรรมใหม่ๆ ในการรักษา เป็นที่ปรึกษา และร่วมกำหนดนโยบายหรือยุทธศาสตร์ในการส่งเสริมสุขภาพและป้องกันโรคด้านกายอุปกรณ์ระดับประเทศและ/หรือนานาชาติ (1/4)

✓ ประเมินอุปกรณ์หรือระบบดิจิทัล化หรือ

สถานการณ์ของโรคทางด้านกายอุปกรณ์ในอนาคตเพื่อวางแผนระบบการป้องกันและรักษาในระดับองค์กรหรือระดับประเทศ

✓ เป็นที่ปรึกษาหรือคณะกรรมการจัดทำน้ำยาอุปกรณ์

ระดับองค์กรหรือระดับต่างประเทศ

✓ ร่วมกำหนดนโยบาย หรือยุทธศาสตร์ในการส่งเสริม

สุขภาพและป้องกันโรคระดับองค์กรหรือระดับประเทศ

✓ สร้างและคิดค้นนวัตกรรมทางกายอุปกรณ์ เพื่อเป็น

ต้นแบบในการประเมินวินิจฉัย ดูแลรักษาหรือผู้พิการทางการเคลื่อนไหวด้านกายอุปกรณ์ในระดับองค์กรหรือประเทศหรือนานาชาติ



โรงพยาบาลราชวิถี
www.rajavithi.go.th

สมรรถนะเฉพาะตามลักษณะงานที่ปฏิบัติ
ของสายงานนักกายอุปกรณ์

**1. การสนับสนุนความต้องการด้านกาย
อุปกรณ์ ✓**

2. การสร้างสัมพันธภาพและการสื่อสาร

3. การถ่ายทอดความรู้และเทคโนโลยีทางกาย
อุปกรณ์

โดย

งานประเมินผลการปฏิบัติงาน

ฝ่ายทรัพยากรบุคคล

โทร. 3444 , 3263



การส่งออกความต้องการด้านกายอุปกรณ์

คำจำกัดความ การตรวจประเมินผู้ป่วยหรือผู้พิการทางการเคลื่อนไหว โดยวิธีการทางกายอุปกรณ์โดยการออกแบบเพื่อผลิตกายอุปกรณ์ รวมถึงการให้การรักษาหรือฟื้นฟูผู้ป่วยทางกายอุปกรณ์ ได้ถูกต้องตามมาตรฐานวิชาชีพประเมิน ติดตามผลการใช้ทางกายอุปกรณ์ ให้คำแนะนำผู้ป่วยในการใช้ ดูแลรักษา เพื่อให้สามารถใช้กายอุปกรณ์ได้อย่างถูกวิธี และช่วยเหลือตนเองได้มากที่สุด

ระดับที่ 0 : ไม่แสดงสมรรถนะด้านนี้อย่างชัดเจน

ระดับที่ 1 : สามารถตอบสนองต่อความต้องการในการให้การรักษาทางกายอุปกรณ์ได้ (4/6)

- ✓ อธิบายความสำคัญ กระบวนการ และแนวทางการรักษาทางกายอุปกรณ์ได้
- ✓ ตรวจประเมินผู้ป่วยทางการเคลื่อนไหว เพื่อนำผลไปใช้ในการผลิต คัดแปลง แก้ไขกายอุปกรณ์ที่เหมาะสมกับผู้ป่วย
- ✓ ออกแบบ คัดเลือกวัสดุ เพื่อผลิตกายอุปกรณ์ที่มีพื้นฐานมาตรฐานวิชาชีพ
- ✓ ให้การรักษา ฟื้นฟูผู้ป่วยทางกายอุปกรณ์ได้ถูกต้องตามมาตรฐานวิชาชีพ
- ✓ ประเมินผลการใช้กายอุปกรณ์

- ✓ ให้คำแนะนำผู้ป่วยหรือผู้พิการทางการเคลื่อนไหวและญาติในเรื่องวิธีการใช้และการดูแลรักษา

ระดับที่ 2 : แสดงสมรรถนะที่ 1 และสามารถวางแผนและให้การรักษาฟื้นฟูผู้ป่วยทางกายอุปกรณ์ที่มีภาวะแทรกซ้อนได้ (2/3)

- ✓ วางแผนคัดเลือก ตรวจประเมินผู้ป่วยทางการเคลื่อนไหว เพื่อนำผลไปใช้ในการผลิต คัดแปลง แก้ไขกายอุปกรณ์ที่เหมาะสมกับผู้ป่วย
- ✓ ให้การรักษาหรือฟื้นฟูผู้ป่วยทางกายอุปกรณ์ที่มีภาวะแทรกซ้อนได้

- ✓ วิเคราะห์ ติดตาม และประเมินผล ทางานแก้ไข พร้อมสรุปผลการใช้อุปกรณ์เสริมและเทียม ตามระยะเวลาที่กำหนด เพื่อปรับเปลี่ยนวิธีการให้เหมาะสมตามสภาพของผู้ป่วยหรือผู้พิการทางการเคลื่อนไหว



ระดับที่ 3 : แสดงสมรรถนะระดับที่ 2 และให้การรักษา ฟื้นฟูผู้ป่วยหรือผู้พิการทางการเคลื่อนไหวที่มีภาวะแทรกซ้อนร่วมกับทีมสหสาขาระดับที่ 1 ที่มีความสามารถในการฟื้นฟูสมรรถภาพทางการแพทย์ที่ให้การดูแลผู้ป่วยได้ (2/3)

- ✓ ประเมิน ติดตามผลการใช้ทางกายอุปกรณ์ และสรุปการใช้ตามระยะเวลาที่กำหนดเพื่อปรับเปลี่ยนแผน และวิธีการรักษาให้เหมาะสมสมกับสภาพภาวะความบากพร่องของผู้ป่วย

✓ ให้คำปรึกษาแนะนำเกี่ยวกับการตรวจประเมิน วินิจฉัยทางกายอุปกรณ์และการเลือกกายอุปกรณ์สำหรับผู้ป่วยหรือผู้พิการทางการเคลื่อนไหวแก่เจ้าหน้าที่ทั้งภายในและภายนอกองค์กรได้

- ✓ วางแผน ดูแล ออกแบบ คัดเลือกกายอุปกรณ์สำหรับให้การรักษาแก่ผู้ป่วยหรือผู้พิการทางการเคลื่อนไหว กับทีมสหสาขาระดับที่ 1 ที่มีความสามารถในการฟื้นฟูสมรรถภาพทางการแพทย์ที่ให้การดูแลผู้ป่วยได้



ระดับที่ 5 : แสดงสมรรถนะที่ 4 และเป็นต้นแบบของการสื่อสารในองค์กรระดับประเทศ (2/3)



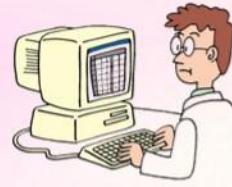
โรงพยาบาลราชวิถี
www.rajavithi.go.th

- ✓ ให้คำปรึกษาด้านกายอุปกรณ์ให้เป็นที่เข้าใจได้
- ✓ เจรจาต่อรองกับบุคคลหรือหน่วยงานที่เกี่ยวข้องเพื่อให้เกิดประโยชน์โดยรวมขององค์กร
- ✓ เมยแพร่และถ่ายทอดวิสัยทัศน์ พันธกิจ ยุทธศาสตร์นโยบายขององค์กร ให้กับผู้ร่วมงานหรือบุคลากรที่เกี่ยวข้อง เพื่อให้สามารถปฏิบัติงานได้บรรลุตามเป้าหมาย



ติดต่อสอบถามเพิ่มเติม

คุณสมชาย / คุณสุรชา / คุณวิชุดา / คุณนิภาดา
งานประเมินผลการปฏิบัติงาน ฝ่ายทรัพยากรบุคคล
โทรศัพท์ภายใน 3444 , 3263



สมรรถนะเฉพาะตามลักษณะงานที่ปฏิบัติ

ของสายงานนักกายอุปกรณ์

1. การสื่อสารองค์ความต้องการด้านกายอุปกรณ์
- 2. การสร้างสัมพันธภาพและการสื่อสาร ✓**
3. การถ่ายทอดความรู้และเทคโนโลยีทางกายอุปกรณ์

โดย

งานประเมินผลการปฏิบัติงาน

ฝ่ายทรัพยากรบุคคล

โทร. 3444 , 3263



การสร้างสัมพันธภาพและการสื่อสาร

คำจำกัดความ การสร้างสัมพันธภาพและการสื่อสารที่ดี กับผู้รับบริการผู้ร่วมงานและผู้ที่เกี่ยวข้องเพื่อให้การสื่อสารมีประสิทธิภาพและเป็นการสร้างบรรยายกาศของความร่วมมือกันในที่ทำงาน ซึ่งเป็นผลก่อให้เกิดประโยชน์อย่างยิ่งต่อการดำเนินงาน

ระดับที่ 0 : ไม่แสดงสมรรถนะด้านน้อยอย่างชัดเจน

ระดับที่ 1 : สร้างและรักษาสัมพันธภาพที่ดีกับผู้รับบริการและผู้ร่วมงาน (3/5)

- ✓ ใช้криยากาที่สุภาพขณะติดต่อสื่อสาร
- ✓ สื่อสารด้วยภาษาที่เหมาะสม เข้าใจง่าย
- ✓ ปฏิบัติงานโดยคำนึงถึงความรู้สึกของผู้อื่น ในด้านเชื้อชาติ ศาสนา และวัฒนธรรม
- ✓ เคารพในสิทธิ หน้าที่ และให้เกียรติผู้มารับบริการและผู้ร่วมงานทุกคน
- ✓ ให้คำแนะนำหรือตอบข้อข้อความแก่ผู้รับบริการได้

ระดับที่ 2 : แสดงสมรรถนะที่ 1 และสื่อสารทั้งในด้านการฟัง พูด และเขียนในขณะที่มีปฏิสัมพันธ์กับผู้รับบริการและผู้ร่วมงานได้ตรงประเด็น (2/3)

- ✓ ฟังใจฟัง จับประเด็นและสรุปประเด็นของผู้พูดหรือผู้เขียนได้
- ✓ อธิบายงานหรือให้ข้อมูลข่าวสารต่างๆ กับผู้มารับบริการและเพื่อนร่วมงานได้ถูกต้องชัดเจน
- ✓ เขียนบันทึกรายงานต่างๆ ทางวิทยาศาสตร์ การแพทย์(กายอุปกรณ์) ได้ถูกต้องและตรงตามวัตถุประสงค์

ระดับที่ 3 : แสดงสมรรถนะที่ 2 และให้ข้อมูลที่ถูกต้องและเหมาะสมกับสถานการณ์ (2/3)

- ✓ ถ่ายทอดข้อมูลข่าวสารต่างๆ ที่เกี่ยวข้องกับสาขา วิชาชีพแก่ผู้ร่วมงานและผู้ที่เกี่ยวข้องได้
- ✓ ให้คำปรึกษา แนะนำที่เหมาะสมและถูกต้องแก่ผู้รับบริการและผู้ร่วมงาน เพื่อสร้างสัมพันธภาพอันดีต่อกัน

✓ วางแผนและแก้ไขปัญหาที่เกิดจากการสื่อสารเพื่อให้การสื่อสารมีประสิทธิภาพ และเกิดประโยชน์ต่อการดำเนินงาน

ระดับที่ 4 : แสดงสมรรถนะที่ 3 และสื่อสารอย่างถูกต้องชัดเจนในระดับองค์กรหรือนอกองค์กร (2/3)

- ✓ อธิบายถึงภาระบกร่องเข้าชื่อนและความจำเป็นในการเปลี่ยนแปลงการใช้ภาษาอุปกรณ์ให้ผู้รับบริการเข้าใจได้ตามความเหมาะสม
- ✓ ให้คำปรึกษา แนะนำ ที่เหมาะสมและถูกต้อง เพื่อกำชับสัมพันธภาพที่ดีระหว่างบุคคล ทีมงาน หรือหน่วยงานได้

✓ ผู้ชี้แจงให้ผู้เกี่ยวข้องที่ภายในองค์กรเข้าใจและให้ความร่วมมือในการพัฒนาแนวทางการรักษาความร่วมกันได้



ระดับที่ 5 : แสดงสมรรถนะระดับที่ 4 และถ่ายทอดความรู้
ทางกายอุปกรณ์ในระดับประเทศ (2/3)



โรงพยาบาลราชวิถี
www.rajavithi.go.th

✓ เป็นที่ปรึกษาในการเรียนตำรา/ผลิตสื่อ/เป็นวิทยากร

ทางด้านกายอุปกรณ์

✓ เมยแพร่องค์ความรู้ทางกายอุปกรณ์ตีพิมพ์ใน

ระดับประเทศ

✓ เมยแพร่นวัตกรรมทางกายอุปกรณ์ในระดับประเทศ

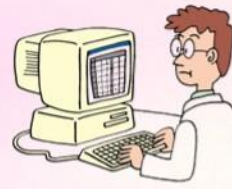


ติดต่อสอบถามเพิ่มเติม

คุณสมชาย / คุณสุรชา / คุณวิชุดา / คุณนิภาดา

งานประเมินผลการปฏิบัติงาน ฝ่ายทรัพยากรบุคคล

โทรศัพท์ภายใน 3444 , 3263



สมรรถนะเฉพาะตามลักษณะงานที่ปฏิบัติ

ของสายงานนักกายอุปกรณ์

1. การสันงອงตอบความต้องการด้านกายอุปกรณ์

2. การสร้างสัมพันธภาพและการสื่อสาร

3. การถ่ายทอดความรู้และเทคโนโลยีทางกาย

อุปกรณ์ ✓

โดย

งานประเมินผลการปฏิบัติงาน

ฝ่ายทรัพยากรบุคคล

โทร. 3444 , 3263



การถ่ายทอดความรู้และเทคโนโลยีทางกายอุปกรณ์

คำจำกัดความ การถ่ายทอดองค์ความรู้ทางกายอุปกรณ์ ด้วยวิธีต่างๆ และประชุมวิชาการทั้งภาคทฤษฎีและปฏิบัติ ผ่านสื่อการสอนรูปแบบต่างๆ สำหรับผู้รับบริการ ด้านกายอุปกรณ์ บุคลากรที่เกี่ยวข้องและบุคคลทั่วไป เพื่อเพิ่มพูนทักษะและประสบการณ์

ระดับที่ 0 : ไม่แสดงสมรรถนะด้านนี้อย่างชัดเจน

ระดับที่ 1 : ถ่ายทอดความรู้ทางกายอุปกรณ์ให้กับผู้รับบริการ และบุคลากรทางการแพทย์ (3/3)

- ✓ ให้คำปรึกษาแนะนำเกี่ยวกับการบริการทางด้านกายอุปกรณ์แก่ผู้รับบริการ
- ✓ ให้คำปรึกษาแนะนำเกี่ยวกับวิชาการทางกายอุปกรณ์แก่บุคลากรทางการแพทย์
- ✓ ถ่ายทอดความรู้และประสบการณ์ด้านกายอุปกรณ์ให้ผู้รับบริการและบุคลากรทางการแพทย์ที่เกี่ยวข้อง

ระดับที่ 2 : แสดงสมรรถนะระดับที่ 1 และถ่ายทอดความรู้ด้านกายอุปกรณ์ให้กับบุคคลทั่วไป (1/3)

- ✓ ถ่ายทอดความรู้ทางกายอุปกรณ์ให้กับผู้รับบริการ ด้านกายอุปกรณ์ บุคลากรที่เกี่ยวข้อง และบุคคลทั่วไปได้ ผลิตสื่อสื่อสารรับถ่ายทอดความรู้ให้แก่ผู้รับบริการ ด้านกายอุปกรณ์
- ✓ ประเมินผลการถ่ายทอดความรู้ เพื่อนำไปพัฒนา และปรับปรุงแนวทางการถ่ายทอดความรู้



ระดับที่ 3 : แสดงสมรรถนะระดับที่ 2 และถ่ายทอดความรู้ทางกายอุปกรณ์ของสถาบัน/ศูนย์/โรงพยาบาล (1/3)

- ✓ ถ่ายทอดองค์ความรู้/กระบวนการทำงานทางด้านกายอุปกรณ์แก่ผู้มาเยี่ยมชม ศึกษาดูงานภายในสถาบัน/ศูนย์/โรงพยาบาลได้

✓ เมยแพร่รบทามวิชาการทางกายอุปกรณ์ผ่านสื่อ ต่างๆ ของสถาบัน/ศูนย์/โรงพยาบาล

✓ ถ่ายทอดความรู้หรือเสนอผลงานวิชาการในที่ประชุม วิชาการระดับสถาบัน/ศูนย์/โรงพยาบาล

ระดับที่ 4 : แสดงสมรรถนะระดับที่ 3 และสอน/ฝึกอบรม ถ่ายทอดความรู้ทางกายอุปกรณ์ทั้งภายในและภายนอกองค์กร (1/2)

- ✓ ให้คำปรึกษาแนะนำ ถ่ายทอดความรู้ให้กับนักกายอุปกรณ์ ช่างกายอุปกรณ์และบุคลากรที่เกี่ยวข้อง
- ✓ สอน/ฝึกอบรมการปฏิบัติทางคลินิกทั้งภาคทฤษฎี/ปฏิบัติแก่นักกายอุปกรณ์ ช่างกายอุปกรณ์และบุคลากรที่เกี่ยวข้อง

