



ประกาศกรุงเทพมหานคร
เรื่อง ผลการคัดเลือกบุคคล

ด้วย ก.ก. ได้มีมติในการประชุม ครั้งที่ ๖/๒๕๕๔ เมื่อวันที่ ๑๘ สิงหาคม ๒๕๕๔
อนุมัติหลักเกณฑ์การคัดเลือกบุคคลและการประเมินบุคคลเพื่อแต่งตั้งให้ดำรงตำแหน่งประเภททั่วไป
และประเภทวิชาการ ตามพระราชบัญญัติระเบียบข้าราชการกรุงเทพมหานครและบุคลากรกรุงเทพมหานคร
พ.ศ. ๒๕๕๔ โดยนำหลักเกณฑ์การประเมินบุคคลเพื่อแต่งตั้งให้ดำรงตำแหน่งสำหรับผู้ปฏิบัติงานที่มี
ประสบการณ์ (ตำแหน่งประเภททั่วไป) และตำแหน่งประเภทวิชาชีพเฉพาะ สำหรับตำแหน่งระดับ ๘ ลงมา
ตามมติ ก.ก. ครั้งที่ ๖/๒๕๕๑ เมื่อวันที่ ๒๑ กรกฎาคม ๒๕๕๑ ซึ่งได้กำหนดให้กรุงเทพมหานครพิจารณา
คัดเลือกบุคคลที่จะเข้ารับการประเมินเพื่อแต่งตั้งให้ดำรงตำแหน่งตามที่ ก.ก. ได้กำหนดตำแหน่งไว้แล้ว
ในอัตราส่วน ๑ ราย ต่อ ๑ ตำแหน่ง มาใช้กับการประเมินบุคคลเพื่อแต่งตั้งให้ดำรงตำแหน่งประเภทวิชาการ
ระดับชำนาญการและชำนาญการพิเศษ

กรุงเทพมหานครได้ดำเนินการตรวจสอบคุณสมบัติของผู้ที่ขอรับการคัดเลือก พร้อมทั้ง
เค้าโครงเรื่องของผลงานที่จะส่งประเมินเพื่อแต่งตั้งให้ดำรงตำแหน่งในระดับสูงขึ้นแล้ว ปรากฏว่ามีผู้ผ่านการ
คัดเลือกดังต่อไปนี้

ลำดับ ที่	ชื่อ - สกุล	ตำแหน่งปัจจุบัน (ตำแหน่งเลขที่)	ตำแหน่งที่ได้รับการ คัดเลือก (ตำแหน่งเลขที่)	ส่วนราชการ
๑	นางเพียงดา ทรัพย์โมกษ์	พยาบาลวิชาชีพชำนาญการ (ด้านการพยาบาล) (ตำแหน่งเลขที่ รพก.๑๒๔)	พยาบาลวิชาชีพชำนาญการพิเศษ (ด้านการพยาบาลทั่วไป) (ตำแหน่งเลขที่ รพก. ๑๒๔)	ฝ่ายการพยาบาล โรงพยาบาลกลาง สำนักการแพทย์

ประกาศ ณ วันที่ ๒๘ กรกฎาคม พ.ศ. ๒๕๕๔

(นายพิระพงษ์ สายเชื้อ)

ปลัดกรุงเทพมหานคร

สรุปข้อมูลของผู้รับการคัดเลือก

ชื่อผู้รับการคัดเลือก นางเพียงตา ทรัพย์โมกษ์

เพื่อประเมินบุคคลในตำแหน่งพยาบาลวิชาชีพชำนาญการพิเศษ (ตำแหน่งเลขที่ รพก. 124)

หลักเกณฑ์การคัดเลือก	ข้อมูล
<p>1. การพิจารณาคุณสมบัติของบุคคล</p> <p>1.1 คุณวุฒิการศึกษา</p> <p>1.2 ประวัติการรับราชการ</p> <p>1.3 มีระยะเวลาการดำรงตำแหน่งและ การปฏิบัติงานตามที่กำหนดไว้ใน มาตรฐานกำหนดตำแหน่งหรือได้รับ การยกเว้นจาก ก.ก. แล้ว</p> <p>1.4 มีระยะเวลาขั้นต่ำในการดำรงตำแหน่ง หรือเคยดำรงตำแหน่งในสายงานที่จะ คัดเลือก</p> <p>1.5 มีใบอนุญาตประกอบวิชาชีพ</p> <p>2. การพิจารณาคุณลักษณะของบุคคล</p> <p>- ต้องได้คะแนนรวมที่ผู้บังคับบัญชา ประเมินไม่น้อยกว่าร้อยละ 60</p> <p>3. อื่นๆ (ระบุ)</p> <p>.....</p>	<p>- ประกาศนียบัตรพยาบาลศาสตร์เทียบเท่าปริญญาตรี (ต่อเนื่อง 1 ปี)</p> <p>- อายุราชการ 30 ปี 8 เดือน (ตั้งแต่วันที่ 1 ตุลาคม 2528 - 31 พฤษภาคม 2559)</p> <p>- ดำรงตำแหน่งพยาบาลวิชาชีพ 7 เป็นเวลา 10 ปี 6 เดือน (ตั้งแต่วันที่ 7 กุมภาพันธ์ 2544 - 14 สิงหาคม 2554)</p> <p>- ดำรงตำแหน่งระดับชำนาญการเป็นเวลา 4 ปี 9 เดือน (ตั้งแต่วันที่ 15 สิงหาคม 2554 - 31 พฤษภาคม 2559) (รวมการดำรงตำแหน่งพยาบาลวิชาชีพ 7 และพยาบาลวิชาชีพ ชำนาญการ เป็นเวลา 15 ปี 3 เดือน)</p> <p>- ดำรงตำแหน่งพยาบาลวิชาชีพ เป็นเวลา 30 ปี 8 เดือน (ตั้งแต่วันที่ 1 ตุลาคม 2528 - 31 พฤษภาคม 2559)</p> <p>- ใบอนุญาตประกอบวิชาชีพการพยาบาลและ การผดุงครรภ์ ชั้นหนึ่ง ใบอนุญาตที่ 4511012267</p> <p>- ได้คะแนนประเมิน ร้อยละ ...86...</p>

เอกสารแสดงผลงานที่จะส่งประเมิน

ชื่อผู้ขอรับการประเมิน นางเพียงดา ทรัพย์โมกข์

ตำแหน่งที่จะขอรับการประเมิน พยาบาลวิชาชีพชำนาญการพิเศษ (ตำแหน่งเลขที่ รพท. 124)

1. ผลงานที่เป็นผลการดำเนินงานที่ผ่านมา

ชื่อผลงาน ผลการพัฒนากระบวนการเตรียมความพร้อมก่อนการตรวจสมรรถภาพหัวใจด้วยการออกกำลังกายเดินสายพานเคลื่อนที่ ห้องตรวจพิเศษโรคหัวใจ โรงพยาบาลกลาง

ช่วงระยะเวลาที่ทำผลงาน 20 เดือน (ตั้งแต่วันที่ 1 กุมภาพันธ์ 2557 ถึงวันที่ 30 กันยายน 2558)

ขณะดำรงตำแหน่ง พยาบาลวิชาชีพชำนาญการ ฝ่ายการพยาบาล โรงพยาบาลกลาง

สำนักการแพทย์ กรุงเทพมหานคร

กรณีดำเนินการด้วยตนเองทั้งหมด

กรณีดำเนินการร่วมกันหลายคน รายละเอียดปรากฏตามคำรับรองการจัดทำผลงานที่เสนอขอประเมิน

ผลสำเร็จของงาน

การศึกษานี้เป็นการศึกษาผลการนำระบบการเตรียมความพร้อมก่อนการตรวจสมรรถภาพหัวใจด้วยการออกกำลังกายเดินสายพานเคลื่อนที่ ห้องตรวจพิเศษโรคหัวใจ โรงพยาบาลกลางเพื่อพัฒนาให้บริการพยาบาลการตรวจพิเศษโรคหัวใจแก่ผู้รับบริการอย่างปลอดภัย รวดเร็ว เพื่อประโยชน์สูงสุดต่อผู้รับบริการ โรคหัวใจขาดเลือดเป็นโรคไม่ติดต่อที่สำคัญและรุนแรงที่เป็นปัญหาทางด้านสาธารณสุขของโลกและประเทศ โดยมีผลจากการเปลี่ยนแปลงที่รวดเร็ว ทั้งทางด้านเศรษฐกิจ สังคม สภาพแวดล้อมและความก้าวหน้าทางเทคโนโลยีที่ทำให้มีผลกระทบต่อพฤติกรรมสุขภาพที่ไม่เหมาะสม ก่อให้เกิดความเจ็บป่วยที่สำคัญ และเป็นสาเหตุการเสียชีวิตอันดับต้นๆ คือโรคหัวใจขาดเลือด ซึ่งเป็นโรคที่ก่อให้เกิดค่าใช้จ่ายในการรักษาและดูแลสูงทำให้คุณภาพชีวิตลดลง ผู้ป่วยโรคหัวใจ ขาดเลือด มีความเสี่ยงต่อการเกิดอาการขึ้นรุนแรงและเสียชีวิตได้แบบเฉียบพลัน ดังนั้นการตรวจวินิจฉัยโรคได้ตั้งแต่ระยะ แรกจึงมีความสำคัญมากและจำเป็นต้องได้รับการรักษาพยาบาลที่รวดเร็วทุกขั้นตอนการรักษา เนื่องจากอาการของโรคมีการเปลี่ยนแปลงอย่างรวดเร็ว และเวลาที่นานออกไปจะเพิ่มอัตราการเสียชีวิตขึ้นเรื่อยๆ ดังนั้นการตรวจที่จะช่วยวินิจฉัยแยกโรคได้ จึงเป็นการตรวจที่สำคัญ โดยเฉพาะการตรวจที่สามารถค้นหาและวินิจฉัยโรคหัวใจขาดเลือดทั้งในผู้ที่มีอาการหรือไม่มีอาการได้ คือการตรวจสมรรถภาพหัวใจด้วยการออกกำลังกายเดินสายพานเคลื่อนที่ (Exercise Stress Test by Treadmill : EST) เป็นการตรวจที่มุ่งเน้นค้นหาภาวะหลอดเลือดที่ไปเลี้ยงหัวใจตีบหรือขาดเลือดเป็นสำคัญ

ด้วยการออกกำลังกายเดินสายพานเคลื่อนที่ หรือใช้ตรวจหาการเต้นของหัวใจ ผิดจังหวะที่เกิด ร่วมกับการออกกำลังกาย ที่สำคัญคือเป็นการตรวจที่ช่วยในการวินิจฉัยแยกโรคผู้ป่วยที่มีอาการ เจ็บแน่นหน้าอกได้เป็นอย่างดี รวมทั้งในกลุ่มผู้ป่วยที่ยังไม่มีลิ้มเลือดอุดตัน ซึ่งผู้ป่วยกลุ่มนี้จะมี อาการเฉพาเมื่อหัวใจต้องทำงานหนัก คือตอนที่ออกแรง และหัวใจเต้นเร็วมาก ๆ ซึ่งหากไม่ทราบ มาก่อนการออกกำลังหรือออกแรงมาก ๆ อาจทำให้เกิดอาการของหัวใจขาดเลือดที่รุนแรงและถึง ชั้นเสียชีวิตได้ทันที

ห้องตรวจพิเศษโรคหัวใจโรงพยาบาลกลาง เป็นหน่วยบริการตรวจเพื่อการวินิจฉัยโรค เกี่ยวกับโรกระบบหัวใจและหลอดเลือดแบบการตรวจด้วยเครื่องมือหรืออุปกรณ์พิเศษภายนอก ร่างกาย (non -invasive) ห้องตรวจพิเศษโรคหัวใจมีการปรับปรุงการให้บริการการตรวจอย่าง ต่อเนื่อง โดยยึดนโยบายเรื่องการพัฒนากระบวนการคุณภาพของโรงพยาบาลที่ยึดผู้ป่วยเป็น ศูนย์กลาง โดยเฉพาะการตรวจสมรรถภาพหัวใจด้วยการออกกำลังกายเดินสายพานเคลื่อนที่ เนื่องจากเป็นการตรวจที่มีความเสี่ยงขณะตรวจ ผู้ป่วยอาจเกิดภาวะวิกฤตเกี่ยวกับโรคหัวใจและ หลอดเลือดได้ เช่น cardiac arrest หรือ หัวใจเต้นผิดปกติที่รุนแรง และหากผลการตรวจพบมีการ เปลี่ยนแปลงที่แสดงถึงภาวะหัวใจขาดเลือด ต้องส่งต่อไปทำการตรวจวิธีการฉีดสีสวนหลอดเลือด หัวใจ (Coronary Angiography) หรือการวินิจฉัยเพิ่มเติมที่เหมาะสมกับผู้ป่วย เพื่อให้ผู้ป่วยได้รับ การรักษาที่รวดเร็วและมีความปลอดภัยในการตรวจ การพัฒนาการเตรียมความพร้อมทั้งระบบจึง มีความสำคัญมาก

ผู้ศึกษาจึงนำปัญหาที่พบจากการปฏิบัติงาน คือเรื่องผู้ป่วยต้องเลื่อนนัดหรือนัดใหม่ซ้ำ หรือ เมื่อทำการตรวจแพทย์ไม่สามารถแปลผลการตรวจได้ เนื่องจากไม่มีการเตรียมความพร้อมในการ ตรวจอย่างครอบคลุม จึงนำปัญหานี้มาวิเคราะห์สาเหตุ และหาแนวทางแก้ไข โดยทำการศึกษาจาก ตำรา เอกสารวิชาการที่เกี่ยวข้องกับเรื่อง ผลการนำระบบการเตรียมความพร้อมก่อนการตรวจ สมรรถภาพหัวใจด้วยการออกกำลังกายเดินสายพานเคลื่อนที่ เพื่อนำความรู้มาใช้ในการพัฒนา ระบบการเตรียมความพร้อมก่อนการตรวจสมรรถภาพหัวใจด้วยการออกกำลังกายเดินสายพาน เคลื่อนที่

วัตถุประสงค์ของการศึกษา

1. เพื่อนำระบบการเตรียมความพร้อมก่อนการตรวจสมรรถภาพหัวใจด้วยการออกกำลัง กายเดินสายพานเคลื่อนที่ลงสู่การปฏิบัติจริง
2. เพื่อศึกษาผลการนำระบบการเตรียมความพร้อมก่อนการตรวจสมรรถภาพหัวใจด้วย การออกกำลังกายเดินสายพานเคลื่อนที่ที่ไปปฏิบัติจริง
3. เพื่อศึกษาความพึงพอใจของผู้ป่วยที่ได้รับการนำระบบการเตรียมความพร้อมก่อนการ ตรวจสมรรถภาพหัวใจด้วยการออกกำลังกายเดินสายพานเคลื่อนที่ไปปฏิบัติ

ผลการนำระบบการเตรียมความพร้อมก่อนการตรวจสมรรถภาพหัวใจด้วยการออกกำลังกายเดินสายพานเคลื่อนที่ มีดังนี้

1. ผู้ป่วยได้รับการเตรียมความพร้อมก่อนการตรวจสมรรถภาพหัวใจด้วยการออกกำลังกายเดินสายพานเคลื่อนที่ ร้อยละ 91.89
2. อัตราการเลื่อนนัดของผู้ป่วยที่ได้รับการนัดตรวจสมรรถภาพหัวใจด้วยการออกกำลังกายเดินสายพานเคลื่อนที่ ร้อยละ 8.11
3. ผู้ป่วยเกิดภาวะวิกฤติขณะตรวจสมรรถภาพหัวใจด้วยการออกกำลังกายเดินสายพานเคลื่อนที่ ร้อยละ 0
4. ผู้ป่วยที่ได้รับการเตรียมความพร้อมก่อนการตรวจสมรรถภาพหัวใจด้วยการออกกำลังกายเดินสายพานเคลื่อนที่มีความพึงพอใจการบริการระดับมาก ร้อยละ 94.60

การนำไปใช้ประโยชน์

1. ห้องตรวจพิเศษโรคหัวใจ โรงพยาบาลกลาง มีระบบการเตรียมความพร้อมก่อนการตรวจสมรรถภาพหัวใจด้วยการออกกำลังกายเดินสายพานเคลื่อนที่ ที่ผ่านการนำไปปฏิบัติแล้ว
2. ผู้ป่วยได้รับการเตรียมความพร้อมก่อนการตรวจสมรรถภาพหัวใจด้วยการออกกำลังกายเดินสายพานเคลื่อนที่อย่างมีประสิทธิภาพ และได้รับการตรวจตรงตามนัด ทำให้ได้รับการรักษาหรือ ส่งต่อการรักษาที่เหมาะสมรวดเร็ว มีความปลอดภัยสูงขึ้น
3. การกระตุ้นบุคลากรของหน่วยงานและบุคลากรในสหสาขาวิชาชีพเห็นความสำคัญของการพัฒนา หรือปรับปรุงการบริการเพื่อนำไปสู่การบริการที่เป็นเลิศของโรงพยาบาลต่อไป

ความยุ่งยาก ปัญหาและอุปสรรคในการดำเนินการ

ความยุ่งยาก ปัญหาและอุปสรรคในการดำเนินการคือ การตรวจสมรรถภาพหัวใจด้วยการออกกำลังกายเดินสายพานเคลื่อนที่ เป็นการตรวจแบบ non-invasive เบื้องต้นที่สำคัญตามแนวปฏิบัติทางคลินิกในการตรวจเพื่อการวินิจฉัยหรือแยกโรคหัวใจขาดเลือด ตำรา เอกสารทางการแพทย์โดยตรงในการดูแลผู้ป่วยที่รับการตรวจมีน้อย ทำให้การสืบค้นข้อมูล ผลงานวิจัย บทความใหม่ๆ ในการศึกษาและนำมาพัฒนางานทางการแพทย์การตรวจได้ไม่มาก ผู้ศึกษาต้องใช้องค์ความรู้หลายด้านรวมทั้งประสบการณ์จากการปฏิบัติงานที่ห้องตรวจพิเศษโรคหัวใจ มาบูรณาการเป็นแนวทางการพัฒนาระบบงานเพื่อมุ่งสู่ความเป็นเลิศทางการบริการตรวจพิเศษโรคหัวใจเป้าหมายเพื่อให้ผู้ป่วยได้รับประโยชน์สูงสุดทั้งด้านบริการตรวจและด้านการดูแลรักษา

ข้อเสนอแนะ

โรงพยาบาลควรร่วมกับห้องสมุด หรือประสานสนับสนุนในการจัดซื้อฐานข้อมูล เพื่อการสืบค้นงานวิชาการใหม่ๆ ที่เกี่ยวข้องทางการแพทย์พยาบาล เพื่อนำมาใช้ประโยชน์ในการพัฒนางานทางการแพทย์ได้มากขึ้น

2. ข้อเสนอแนะ แนวคิด วิธีการ เพื่อพัฒนางานหรือปรับปรุงให้มีประสิทธิภาพมากขึ้น

ชื่อข้อเสนอ ศึกษาคุณภาพบริการพยาบาลผู้ป่วยในตามการรับรู้ของผู้รับบริการ โรงพยาบาลกลาง
วัตถุประสงค์และหรือเป้าหมาย

1. เพื่อศึกษาคุณภาพบริการพยาบาลผู้ป่วยในตามการรับรู้ของผู้รับบริการ
โรงพยาบาลกลาง
2. เพื่อศึกษาเปรียบเทียบคุณภาพบริการพยาบาลผู้ป่วยในตามการรับรู้ของผู้รับบริการ
ระหว่างกลุ่มภารกิจพยาบาล

ประโยชน์ที่คาดว่าจะได้รับ

1. ผลการศึกษาเป็นข้อมูลที่ช่วยให้รับรู้ถึงคุณภาพบริการพยาบาลผู้ป่วยในของแต่ละ
กลุ่ม ภารกิจ พยาบาล เพื่อให้ผู้ที่เกี่ยวข้องของแต่ละกลุ่มภารกิจพยาบาลนำไปปรับปรุงการ
จัดระบบบริการพยาบาลที่สามารถตอบสนองความต้องการของผู้รับบริการ
2. ผู้บริหารทางการพยาบาลมีข้อมูลสนับสนุนการตัดสินใจในการคิดค้นนวัตกรรม การ
พัฒนาบุคลากรพยาบาลให้มีสมรรถนะเพื่อให้การบริการที่เป็นเลิศในอนาคต
3. ผลที่ได้จากการวิจัยเป็นข้อมูลเชิงประจักษ์ที่สามารถนำไปอ้างอิงเพื่อให้บุคลากรของ
โรงพยาบาลเห็นความสำคัญของการให้บริการที่ตอบสนองความต้องการของผู้รับบริการ ซึ่งเป็น
ปัจจัยสำคัญในการสร้างชื่อเสียงของโรงพยาบาลในอนาคต