




ประกาศกรุงเทพมหานคร  
เรื่อง ผลการคัดเลือกบุคคล

ด้วย ก.ก. ได้มีมติในการประชุม ครั้งที่ ๖/๒๕๕๔ เมื่อวันที่ ๑๘ สิงหาคม ๒๕๕๔ อนุมัติหลักเกณฑ์ การคัดเลือกบุคคลและการประเมินบุคคลเพื่อแต่งตั้งให้ดำรงตำแหน่งประเภททั่วไปและประเภทวิชาการ ตามพระราชบัญญัติระเบียบข้าราชการกรุงเทพมหานครและบุคลากรกรุงเทพมหานคร พ.ศ. ๒๕๕๔ โดยให้นำ หลักเกณฑ์การประเมินบุคคลเพื่อแต่งตั้งให้ดำรงตำแหน่งสำหรับผู้ปฏิบัติงานที่มีประสบการณ์ (ตำแหน่งประเภท ทั่วไป) และตำแหน่งประเภทวิชาชีพเฉพาะ สำหรับตำแหน่งระดับ ๘ ลงมา ตามมติ ก.ก. ครั้งที่ ๖/๒๕๕๑ เมื่อวันที่ ๒๑ กรกฎาคม ๒๕๕๑ ซึ่งได้กำหนดให้กรุงเทพมหานครพิจารณาคัดเลือกบุคคลที่จะเข้ารับการประเมิน เพื่อแต่งตั้งให้ดำรงตำแหน่งตามที่ ก.ก. ได้กำหนดตำแหน่งไว้แล้วในอัตราส่วน ๑ ราย ต่อ ๑ ตำแหน่ง มาใช้กับการประเมินบุคคลเพื่อแต่งตั้งให้ดำรงตำแหน่งประเภทวิชาการระดับชำนาญการและชำนาญการพิเศษ

กรุงเทพมหานครได้ดำเนินการตรวจสอบคุณสมบัติของผู้ที่ขอรับการคัดเลือก พร้อมทั้ง เค้าโครงเรื่องของผลงานที่จะส่งประเมินเพื่อแต่งตั้งให้ดำรงตำแหน่งในระดับที่สูงขึ้นแล้ว ปรากฏว่ามีผู้ผ่านการคัดเลือก ดังต่อไปนี้

ลำดับที่	ชื่อ - สกุล	ตำแหน่งปัจจุบัน (ตำแหน่งเลขที่)	ตำแหน่งที่ได้รับ การคัดเลือก (ตำแหน่งเลขที่)	ส่วนราชการ/หน่วยงาน
๑	นางสาวลิษา สุระรัตนชัย	นักกายภาพบำบัด ชำนาญการ (ด้านบริการทาง วิชาการ) (ตำแหน่งเลขที่ รพล. ๕๔)	นักกายภาพบำบัด ชำนาญการพิเศษ (ด้านบริการทาง วิชาการ) (ตำแหน่งเลขที่ รพล. ๕๔)	กลุ่มภารกิจด้าน บริการยุติธรรมระดับสูง กลุ่มงานเวชกรรมฟื้นฟู โรงพยาบาลลาดกระบัง- กรุงเทพมหานคร สำนักงานแพทย์

ประกาศ ณ วันที่ ๒๙ พฤศจิกายน พ.ศ. ๒๕๕๔

  
(นายภักดิ์ ทรธรานนท์)  
ปลัดกรุงเทพมหานคร

## สรุปข้อมูลของผู้ขอรับการคัดเลือก

ชื่อผู้ขอรับการคัดเลือก นางสาวลิษา สุระรัตนชัย  
 เพื่อประเมินบุคคลในตำแหน่ง นักกายภาพบำบัดชำนาญการพิเศษ (ด้านบริการทางวิชาการ)  
 (ตำแหน่งเลขที่ รรล. ๕๕)

หลักเกณฑ์การคัดเลือก	ข้อมูล
๑. การพิจารณาคุณสมบัติของบุคคล	
๑.๑ คุณวุฒิการศึกษา	<ul style="list-style-type: none"> <li>- วิทยาศาสตร์บัณฑิต (กายภาพบำบัด).</li> <li>- วิทยาศาสตรมหาบัณฑิต (จิตวิทยาชุมชน).</li> <li>- วิทยาศาสตรมหาบัณฑิต (สรีรวิทยา).</li> </ul>
๑.๒ ประวัติการรับราชการ	<ul style="list-style-type: none"> <li>- อายุราชการ ๑๔ ปี ๓ เดือน</li> <li>(ตั้งแต่วันที่ ๑ สิงหาคม ๒๕๔๕ ถึงวันที่ ๓๑ ตุลาคม ๒๕๕๙)</li> </ul>
๑.๓ มีระยะเวลาการดำรงตำแหน่งและการปฏิบัติงานตามที่กำหนดไว้ในมาตรฐานกำหนดตำแหน่งหรือได้ขอยกเว้นจาก ก.ก. แล้ว	<ul style="list-style-type: none"> <li>- ดำรงตำแหน่งในระดับชำนาญการเป็นเวลา ๔ ปี ๙ เดือน</li> <li>(ตั้งแต่วันที่ ๒๕ มกราคม ๒๕๕๕ ถึงวันที่ ๓๑ ตุลาคม ๒๕๕๙)</li> </ul>
๑.๔ มีระยะเวลาขั้นต่ำในการดำรงตำแหน่งหรือเคยดำรงตำแหน่งในสายงานที่จะคัดเลือก	<ul style="list-style-type: none"> <li>- ดำรงตำแหน่งนักกายภาพบำบัด เป็นเวลา ๑๔ ปี ๓ เดือน</li> <li>(ตั้งแต่วันที่ ๑ สิงหาคม ๒๕๔๕ ถึงวันที่ ๓๑ ตุลาคม ๒๕๕๙)</li> </ul>
๑.๕ มีใบอนุญาตประกอบวิชาชีพ (ถ้ามี)	<ul style="list-style-type: none"> <li>- ใบอนุญาตประกอบวิชาชีพกายภาพบำบัด</li> <li>ใบอนุญาตเลขที่ ก. ๒๑๑๔ .</li> </ul>
๒. การพิจารณาคุณลักษณะของบุคคล	
- ต้องได้คะแนนรวมที่ผู้บังคับบัญชาประเมินไม่น้อยกว่าร้อยละ ๖๐	<ul style="list-style-type: none"> <li>- ได้คะแนนประเมิน ร้อยละ ๙๐,</li> </ul>
๓. อื่น ๆ (ระบุ) .....	<ul style="list-style-type: none"> <li>.....</li> <li>.....</li> </ul>

## เอกสารแสดงผลงานที่จะส่งประเมิน

ชื่อผู้ขอรับการประเมิน นางสาวลัชชา สุระรัตน์ชัย

ตำแหน่งที่จะขอรับการประเมิน นักกายภาพบำบัดชำนาญการพิเศษ (ด้านบริการทางวิชาการ)

(ตำแหน่งเลขที่ รพล. ๕๔)

## ๑. ผลงานที่เป็นผลการดำเนินงานที่ผ่านมา

ชื่อผลงาน นวัตกรรมชุดเครื่องมือฝึกการเคลื่อนไหวร่างกายในผู้ป่วยโรคหลอดเลือดสมอง

ช่วงระยะเวลาที่ทำผลงาน ตั้งแต่ วันที่ ๑ พฤศจิกายน ๒๕๕๗ ถึง วันที่ ๓๑ ตุลาคม ๒๕๕๘

ขณะดำรงตำแหน่ง นักกายภาพบำบัดชำนาญการ (ด้านบริการทางวิชาการ)

สังกัด กลุ่มภารกิจด้านบริการหัตถการระดับสูง กลุ่มงานเวชกรรมฟื้นฟู

โรงพยาบาลลาดกระบังกรุงเทพมหานคร สำนักงานแพทย์

กรณีดำเนินการด้วยตนเองทั้งหมด

กรณีดำเนินการร่วมกันหลายคน รายละเอียดปรากฏตามคำรับรองการจัดทำผลงานที่เสนอประเมิน

ผลสำเร็จของงาน (ระบุความสำเร็จเป็นผลผลิต หรือผลลัพธ์ หรือประโยชน์ที่ได้รับ)

นวัตกรรมชุดเครื่องมือฝึกการเคลื่อนไหวร่างกาย จัดทำขึ้นเพื่อช่วยเพิ่มความสามารถในการทำงานของแขนและมือในผู้ป่วยโรคหลอดเลือดสมอง ชุดเครื่องมือฝึกการเคลื่อนไหวร่างกายนี้เป็นการใช้โปรแกรมคอมพิวเตอร์ในรูปแบบเกมส์ภาพ ๒ มิติ ร่วมกับการใช้กระดานสำหรับฝึกการเคลื่อนไหวที่สามารถปรับได้อย่างน้อย ๘ ระดับ ให้ผู้ป่วยฝึกการเคลื่อนไหวโดยการเลื่อนเมาส์และสัมผัสให้ตรงกับวัตถุเป้าหมาย โดยได้นำไปใช้ฝึกพร้อมกับการรักษาฟื้นฟูทางกายภาพบำบัดโดยวิธีพื้นฐานในผู้ป่วยโรคหลอดเลือดสมองที่มีอาการอ่อนแรงครึ่งซีก จำนวน ๓๐ ราย ระยะเวลาการเก็บข้อมูลตั้งแต่เดือนพฤศจิกายน ๒๕๕๗ ถึงเดือนตุลาคม ๒๕๕๘ ผลพบว่าหลังการฝึก ๔ สัปดาห์ ค่าเฉลี่ยของคะแนน motor assessment scale มีค่าเพิ่มขึ้น และยังพบว่า ค่าเฉลี่ยของ motor assessment scale และ Accuracy Score มีความสัมพันธ์เชิงทางบวกอย่างมีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ ๐.๐๕ แสดงถึงผู้ป่วยมีการเคลื่อนไหวส่วนร่างกายได้ดีขึ้น

ประโยชน์ที่ได้รับ

๑. นวัตกรรมชุดเครื่องมือฝึกการเคลื่อนไหวร่างกายช่วยเพิ่มประสิทธิภาพการทำงานของแขนและมือได้จริง ผู้ป่วยมีการเคลื่อนไหวร่างกายส่วนแขนได้ดีและแม่นยำขึ้น

๒. นำไปประยุกต์ใช้กับผู้ป่วยรวมทั้งบุคคลในกลุ่มอื่นๆ เช่น เพิ่มประสิทธิภาพในการทำงานประสานสัมพันธ์ของการมองเห็นและการเคลื่อนไหวในคลินิกผู้สูงอายุเสริมพัฒนาการในเด็ก ผู้ป่วยในชุมชนและบุคคลทั่วไปสามารถนำไปใช้เพื่อใช้ออกกำลังกาย ฝึกการเคลื่อนไหวและเสริมสร้างความเพลิดเพลิน และอาจมีการต่อยอดแหล่งผู้ผลิตเพื่อสามารถนำไปผลิตจำนวนมาก

๒. ข้อเสนอ แนวคิด วิธีการเพื่อพัฒนางานหรือปรับปรุงงานให้มีประสิทธิภาพมากขึ้น

ชื่อข้อเสนอ โครงการให้ความรู้ทางกายภาพบำบัดผู้ป่วยโรคหลอดเลือดสมองและผู้พิการ แก่ผู้ดูแลผู้ป่วยหรืออาสาสมัครในชุมชนเขตลาดกระบัง

วัตถุประสงค์และหรือเป้าหมาย

- ๑. เพื่อส่งเสริมให้ผู้ดูแลผู้ป่วยหรืออาสาสมัคร ได้รับความรู้ความเข้าใจในการทำกายภาพบำบัดเบื้องต้น ในผู้ป่วยโรคหลอดเลือดสมองหรือผู้พิการ
- ๒. เพื่อให้ผู้ดูแลผู้ป่วยหรืออาสาสมัคร สามารถทำกายภาพบำบัดเบื้องต้นในการดูแลผู้ป่วยโรคหลอดเลือดสมองได้อย่างถูกต้องตามเกณฑ์
- ๓. เพื่อให้ผู้ป่วยและผู้พิการในชุมชนได้รับการดูแลเพื่อส่งเสริมสุขภาพและฟื้นฟูสภาพอย่างถูกต้องโดยผู้ดูแลผู้ป่วยหรืออาสาสมัครที่ผ่านการอบรม
- ๔. เพื่อส่งเสริมการมีส่วนร่วมของคนในชุมชนในเรื่องการจัดการปัญหาสุขภาพของคนในชุมชน

ประโยชน์ที่คาดว่าจะได้รับ

- ๑. ผู้ดูแลผู้ป่วยหรืออาสาสมัคร ได้รับความรู้ความเข้าใจในการทำกายภาพบำบัดเบื้องต้นในผู้ป่วยโรคหลอดเลือดสมอง
- ๒. ผู้ดูแลผู้ป่วยหรืออาสาสมัครสามารถดูแลผู้ป่วยที่เป็นโรคหลอดเลือดสมองและผู้พิการได้อย่างถูกต้อง เพื่อเตรียมความพร้อมก่อนการดูแลผู้ป่วยจริงในชุมชน
- ๓. ภาวะแทรกซ้อนอื่นๆ ที่เกิดขึ้นกับผู้ป่วยลดลง ผู้ป่วยสามารถช่วยเหลือตนเองได้มากขึ้น
- ๔. ผู้ดูแลผู้ป่วยหรืออาสาสมัครในชุมชนมีส่วนร่วมในการดูแลสุขภาพของประชาชน

คำรับรองการจัดทำผลงานที่เสนอขอประเมิน

ชื่อผลงาน นวัตกรรมชุดเครื่องมือฝึกการเคลื่อนไหวร่างกายแขนในผู้ป่วยโรคหลอดเลือดสมอง

ชื่อผู้ดำเนินการ	ลักษณะงานที่รับผิดชอบ ของผู้ดำเนินการแต่ละคน	สัดส่วนการดำเนินการ (คิดเป็นร้อยละ)
1. นางสาวลัทธนา สุระรัตน์ชัย	วางแผน ออกแบบ ผลิตและ จัดทำนวัตกรรม ทดลอง นวัตกรรม วิเคราะห์และ สรุปผล	75
2. นายอภิชาติ วงศ์ชัย	ร่วมผลิตและจัดทำนวัตกรรม	25

ได้ตรวจสอบการจัดสัดส่วนและลักษณะงานที่รับผิดชอบแล้วเห็นว่าถูกต้องตรงความจริง  
ทุกประการ

(ลงชื่อ) ..... ผู้รับการประเมิน  
(นางสาวลัทธนา สุระรัตน์ชัย)

(ตำแหน่ง) นักกายภาพบำบัดชำนาญการ

(วันที่) ...../...../.....

(ลงชื่อ) ..... ผู้ร่วมดำเนินการ  
(นายอภิชาติ วงศ์ชัย)

(ตำแหน่ง) นักกายภาพบำบัดปฏิบัติการ

(วันที่) ...../...../.....