



ประกาศสำนักการแพทย์  
เรื่อง ผลการคัดเลือกบุคคล

ด้วย ก.ก. ได้มีมติในการประชุม ครั้งที่ ๖/๒๕๕๔ เมื่อวันที่ ๑๘ สิงหาคม ๒๕๕๔  
อนุมัติหลักเกณฑ์การคัดเลือกบุคคลและการประเมินบุคคลเพื่อแต่งตั้งให้ดำรงตำแหน่งประเภททั่วไป และประเภท  
วิชาการ ตามพระราชบัญญัติระเบียบข้าราชการกรุงเทพมหานครและบุคลากรกรุงเทพมหานคร พ.ศ. ๒๕๕๔  
โดยให้นำหลักเกณฑ์การประเมินบุคคลเพื่อแต่งตั้งให้ดำรงตำแหน่งสำหรับผู้ปฏิบัติงานที่มีประสบการณ์  
(ตำแหน่งประเภททั่วไป) และตำแหน่งประเภทวิชาชีพเฉพาะ สำหรับตำแหน่งระดับ ๘ ลงมา ตามมติ ก.ก.  
ครั้งที่ ๖/๒๕๕๑ เมื่อวันที่ ๒๑ กรกฎาคม ๒๕๕๑ ซึ่งได้กำหนดให้หน่วยงานพิจารณาคัดเลือกบุคคลที่จะ  
เข้ารับการประเมินเพื่อแต่งตั้งให้ดำรงตำแหน่งตามที่ ก.ก. ได้กำหนดตำแหน่งไว้แล้ว ในอัตราส่วน ๑ ราย ต่อ ๑  
ตำแหน่ง มาใช้กับการประเมินบุคคลเพื่อแต่งตั้งให้ดำรงตำแหน่งประเภทวิชาการระดับชำนาญการและชำนาญ  
การพิเศษ

สำนักการแพทย์ได้ดำเนินการตรวจสอบคุณสมบัติของผู้ที่ขอรับการคัดเลือก พร้อมทั้งเค้าโครงเรื่อง  
ของผลงานที่จะส่งประเมินเพื่อแต่งตั้งให้ดำรงตำแหน่งในระดับสูงขึ้นแล้ว ปรากฏว่ามีผู้ผ่านการคัดเลือก  
ดังต่อไปนี้

ลำดับ ที่	ชื่อ - สกุล	ตำแหน่งปัจจุบัน (ตำแหน่งเลขที่)	ตำแหน่งที่ได้รับ การคัดเลือก (ตำแหน่งเลขที่)	ส่วนราชการ/ หน่วยงาน
๑	นางสาวสุพร อินทรมณี	นักรังสีการแพทย์ ปฏิบัติการ (ตำแหน่งเลขที่ รพต.๖๒๗)	นักรังสีการแพทย์ ชำนาญการ (ด้านบริการทางวิชาการ) (ตำแหน่งเลขที่ รพต.๖๒๗)	กลุ่มบริการทางการแพทย์ กลุ่มงานรังสีวิทยา โรงพยาบาลตากสิน สำนักการแพทย์

ประกาศ ณ วันที่ ๓๑ สิงหาคม พ.ศ. ๒๕๕๔

*(Handwritten signature)*

(นายสุรินทร์ กู้เจ้าบุญประสิทธิ์)  
รองผู้อำนวยการสำนักการแพทย์  
ปฏิบัติราชการแทนผู้อำนวยการสำนักการแพทย์

สรุปข้อมูลของผู้ขอรับการคัดเลือก

ชื่อผู้ขอรับการคัดเลือก นางสาวสุพร อินทรมณี

เพื่อประเมินบุคคลในตำแหน่งนักรังสีการแพทย์ชำนาญการ ด้านบริการทางวิชาการ (ตำแหน่งเลขที่ รพต.627)

หลักเกณฑ์การคัดเลือก	ข้อมูล
<p>1. การพิจารณาคุณสมบัติของบุคคล</p>	
<p>1.1 คุณวุฒิการศึกษา</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- ประกาศนียบัตรพนักงานวิทยาศาสตร์การแพทย์ (รังสีเทคนิค)</li> <li>- วิทยาศาสตรบัณฑิต (รังสีเทคนิค) (สำเร็จการศึกษา วันที่ 19 เมษายน 2544)</li> </ul>
<p>1.2 ประวัติการรับราชการ</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- อายุราชการ 21 ปี 9 เดือน (ตั้งแต่วันที่ 1 กันยายน 2536 ถึงวันที่ 29 มิถุนายน 2558)</li> <li>- ดำรงตำแหน่งเจ้าหน้าที่รังสีการแพทย์ ระดับ 5-6 เป็นเวลา 6 ปี 3 เดือน 2 วัน (ตั้งแต่วันที่ 20 เมษายน 2548 ถึงวันที่ 14 สิงหาคม 2554)</li> </ul>
<p>1.3 มีระยะเวลาการดำรงตำแหน่งและการปฏิบัติงานตามที่กำหนดไว้ในมาตรฐานกำหนดตำแหน่งหรือได้รับยกเว้นจาก ก.ก. แล้ว</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- ดำรงตำแหน่งเจ้าหน้าที่รังสีการแพทย์ชำนาญการ เป็นเวลา 2 ปี 1 เดือน (ตั้งแต่วันที่ 15 สิงหาคม 2554 ถึงวันที่ 21 สิงหาคม 2558)</li> <li>รวมเป็นเวลา 8 ปี 4 เดือน โดยให้นับระยะเวลาได้ครั้งหนึ่ง เป็น 4 ปี 2 เดือน 1 วัน</li> <li>- ดำรงตำแหน่งนักรังสีการแพทย์ปฏิบัติการ เป็นเวลา 1 ปี 10 เดือน 7 วัน (ตั้งแต่วันที่ 22 สิงหาคม 2556 ถึงวันที่ 29 มิถุนายน 2558)</li> </ul>
<p>1.4 มีระยะเวลาขั้นต่ำในการดำรงตำแหน่งหรือเคยดำรงตำแหน่งในสายงานที่จะคัดเลือก</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- ดำรงตำแหน่งในสายงานนักรังสีการแพทย์มาแล้ว เป็นเวลา 6 ปี - เดือน 8 วัน (ตั้งแต่วันที่ 20 เมษายน 2548 ถึงวันที่ 29 มิถุนายน 2558)</li> </ul>
<p>1.5 มีใบอนุญาตประกอบวิชาชีพ</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- ใบอนุญาตเป็นผู้ประกอบวิชาชีพ โครคิลปะสาขารังสีเทคนิค ใบอนุญาตที่ ร.ศ. 513 วันออกใบอนุญาตวันที่ 20 เมษายน 2548</li> </ul>
<p>2. การพิจารณาคุณลักษณะของบุคคล</p>	
<ul style="list-style-type: none"> <li>- ต้องได้คะแนนรวมที่ผู้บังคับบัญชาประเมิน ไม่น้อยกว่าร้อยละ 60</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- ได้คะแนนประเมิน ร้อยละ 92</li> </ul>
<p>3. อื่น ๆ (ระบุ) .....</p> <p>.....</p>	

## เอกสารแสดงผลงานที่จะส่งประเมิน

ชื่อผู้รับการประเมิน นางสาวสุพร อินทรมณี

ตำแหน่งที่จะรับการประเมิน ตำแหน่งนักรังสีการแพทย์ชำนาญการ ด้านบริการทางวิชาการ (ตำแหน่งเลขที่ รพต.627)

## 1. ผลงานที่เป็นผลการดำเนินงานที่ผ่านมา

ชื่อผลงาน การประเมินความแม่นยำของเครื่องวัดความหนาแน่นของมวลกระดูก

ช่วงระยะเวลาที่ทำผลงาน เมษายน 2555 – กันยายน 2556

ขณะดำรงตำแหน่ง นักรังสีการแพทย์ ระดับปฏิบัติการ สังกัดกลุ่มบริการทางการแพทย์ กลุ่มงานรังสีวิทยา  
โรงพยาบาลตากสิน สำนักการแพทย์

กรณีดำเนินการด้วยตนเองทั้งหมด

กรณีดำเนินการร่วมกันหลายคน รายละเอียดปรากฏตามคำรับรองการจัดทำผลงาน  
ที่เสนอขอประเมิน

ผลสำเร็จของงาน

การประเมินการทำงานของเครื่องวัดความหนาแน่นของมวลกระดูก โดยทดสอบความแม่นยำ  
ในช่วงเวลาสั้น และช่วงเวลายาวตามโปรแกรมการควบคุมคุณภาพของเครื่องประจำวัน ตั้งแต่เดือนเมษายน  
2555 ถึงเดือนกันยายน 2556 พบว่าเครื่องวัดความหนาแน่นของมวลกระดูกที่กลุ่มงานรังสีวิทยาใช้มีความ  
แม่นยำในช่วงเวลาสั้น และความแม่นยำในช่วงเวลายาวไม่เกิน 1% แสดงว่าเครื่องวัดความหนาแน่นของมวล  
กระดูกมีความแม่นยำ และมีความสม่ำเสมอในการวิเคราะห์มวลกระดูก

## 2. ข้อเสนอ แนวคิด วิธีการเพื่อพัฒนางานหรือปรับปรุงงานให้มีประสิทธิภาพมากขึ้น

ชื่อข้อเสนอ การกำหนดรูปแบบมาตรฐาน (Look Up Table, LUT) ให้เหมาะสมกับอวัยวะสำหรับ  
การสร้างภาพรังสีของเครื่องอ่านและแปลงสัญญาณเอกซเรย์เป็นดิจิทัล (Computed Radiography, CR)  
วัตถุประสงค์และหรือเป้าหมาย

1. เพื่อลดข้อผิดพลาดในการสร้างภาพรังสี
2. เพื่อให้ค่า LUT สัมพันธ์กับอวัยวะส่วนต่าง ๆ ของร่างกาย
3. เพื่อให้ได้ภาพรังสีมีคุณภาพเหมาะสมแก่การวินิจฉัย

ประโยชน์ที่คาดว่าจะได้รับ

1. ผู้ปฏิบัติงานสามารถปรับค่าคอนทราสต์ บนภาพรังสีโดยใช้ชื่ออวัยวะเป็นตัวเลือกให้เหมาะสม  
กับอวัยวะต่าง ๆ ของร่างกายได้โดยสะดวกและถูกต้อง
2. ภาพรังสีที่ได้มีคุณภาพเหมาะสมกับการวินิจฉัย