



ประกาศสำนักการแพทย์  
เรื่อง ผลการคัดเลือกบุคคล

ด้วย ก.ก. ได้มีมติในการประชุม ครั้งที่ ๖/๒๕๕๔ เมื่อวันที่ ๑๘ สิงหาคม ๒๕๕๔ อนุมัติหลักเกณฑ์การคัดเลือกบุคคลและการประเมินบุคคลเพื่อแต่งตั้งให้ดำรงตำแหน่งประเภททั่วไปและประเภทวิชาการ ตามพระราชบัญญัติระเบียบข้าราชการกรุงเทพมหานครและบุคลากรกรุงเทพมหานคร พ.ศ. ๒๕๕๔ โดยให้นำหลักเกณฑ์การประเมินบุคคลเพื่อแต่งตั้งให้ดำรงตำแหน่งสำหรับผู้ปฏิบัติงานที่มีประสบการณ์ (ตำแหน่งประเภททั่วไป) และตำแหน่งประเภทวิชาชีพเฉพาะ สำหรับตำแหน่งระดับ ๘ ลงมา ตามมติ ก.ก. ครั้งที่ ๖/๒๕๕๑ เมื่อวันที่ ๒๑ กรกฎาคม ๒๕๕๑ มาใช้กับการประเมินเพื่อขอรับเงินประจำตำแหน่งสำหรับตำแหน่งประเภทวิชาการ ระดับชำนาญการ

สำนักการแพทย์ได้ดำเนินการตรวจสอบคุณสมบัติของผู้ที่ขอรับการคัดเลือก พร้อมทั้งเค้าโครงเรื่องของผลงานที่จะส่งประเมินเพื่อขอรับเงินประจำตำแหน่งแล้ว ปรากฏว่ามีผู้ผ่านการคัดเลือก ดังต่อไปนี้

ลำดับที่	ชื่อ - สกุล	ตำแหน่งปัจจุบัน (ตำแหน่งเลขที่)	ส่วนราชการ/ หน่วยงาน	ได้รับการคัดเลือก ให้ประเมินเพื่อรับเงิน ประจำตำแหน่งจำนวน (บาท)
๑	นางสาวธัญญรัตน์ ทรัพย์รดาเตชิต	นักรังสีการแพทย์ ชำนาญการ (ด้านบริการทางวิชาการ) (ตำแหน่งเลขที่ รพส. ๑๘๒)	กลุ่มงานรังสีวิทยา กลุ่มภารกิจด้านบริการ- คดียุติ โรงพยาบาลสิรินธร สำนักการแพทย์	๓,๕๐๐ บาท

ประกาศ ณ วันที่ ๓ พฤษภาคม พ.ศ. ๒๕๖๑

(นางสาวสุภาพร กรลักษณ)  
รองผู้อำนวยการสำนักการแพทย์  
ปฏิบัติราชการแทนผู้อำนวยการสำนักการแพทย์

## สรุปข้อมูลของผู้รับการคัดเลือก

ชื่อผู้ขอรับการคัดเลือก นางสาวชญญรัตน์ ทรัพย์รดาเตชิต  
 เพื่อประเมินบุคคลในตำแหน่ง นักรังสีการแพทย์ชำนาญการ (ด้านบริการทางวิชาการ)  
 (ตำแหน่งเลขที่ รพส. 182)

หลักเกณฑ์การคัดเลือก	ข้อมูล
1. การพิจารณาคุณสมบัติของบุคคล	
1.1 คุณวุฒิการศึกษา	<ul style="list-style-type: none"> <li>- วิทยาศาสตร์บัณฑิต</li> <li>- วิทยาศาสตร์บัณฑิต (รังสีเทคนิค)</li> <li>- วิทยาศาสตรมหาบัณฑิต (วิทยาศาสตร์รังสี)</li> </ul>
1.2 ประวัติการรับราชการ	<ul style="list-style-type: none"> <li>- อายุราชการ 20 ปี 5 เดือน (ตั้งแต่วันที่ 16 ตุลาคม 2540 ถึงวันที่ 22 มีนาคม 2561)</li> </ul>
1.3 มีระยะเวลาการดำรงตำแหน่งและการปฏิบัติงานตามที่กำหนดไว้ในมาตรฐานกำหนดตำแหน่งหรือได้รับยกเว้นจาก ก.ก. แล้ว	<ul style="list-style-type: none"> <li>- ดำรงตำแหน่งนักรังสีการแพทย์ระดับชำนาญการเป็นเวลา 2 ปี 1 เดือน (ตั้งแต่วันที่ 2 กุมภาพันธ์ 2559 ถึงวันที่ 22 มีนาคม 2561)</li> </ul>
1.4 มีระยะเวลาขั้นต่ำในการดำรงตำแหน่งหรือเคยดำรงตำแหน่งในสายงานที่จะคัดเลือก	<ul style="list-style-type: none"> <li>- ดำรงตำแหน่งในสายงานรังสีการแพทย์มาแล้วเป็นเวลา 11 ปี (ตั้งแต่วันที่ 6 มีนาคม 2550 ถึงวันที่ 22 มีนาคม 2561)</li> </ul>
1.5 มีใบอนุญาตประกอบวิชาชีพ (ถ้ามี)	<ul style="list-style-type: none"> <li>- ใบอนุญาตเป็นผู้ประกอบโรคศิลปะสาขารังสีเทคนิค ใบอนุญาตที่ ร.ส. 4084 ออกให้ ณ วันที่ 8 กรกฎาคม พ.ศ. 2558</li> </ul>
2. การพิจารณาคุณลักษณะของบุคคล	
- ต้องได้คะแนนรวมที่ผู้บังคับบัญชาประเมินไม่น้อยกว่าร้อยละ 60	<ul style="list-style-type: none"> <li>- ได้คะแนนประเมิน ร้อยละ 96</li> </ul>
3. อื่น ๆ (ระบุ)..... ..... .....	

## เอกสารแสดงผลงานที่จะส่งประเมิน

ชื่อผู้ขอรับการประเมิน นางสาวชญรัตน์ ทรัพย์ธาดาเชิด

ตำแหน่งที่จะขอรับการประเมิน เพื่อขอรับเงินประจำตำแหน่ง นักรังสีการแพทย์ชำนาญการ  
(ด้านบริการทางวิชาการ) (ตำแหน่งเลขที่ รพส. 182)

## 1. ผลงานที่เป็นผลการดำเนินงานที่ผ่านมา

ชื่อผลงาน การถ่ายภาพเอกซเรย์หัวไหล่ทำพิเศษ ในผู้ป่วยศัลยกรรมกระดูกที่มีอาการบาดเจ็บจากหลายสาเหตุ

ช่วงระยะเวลาที่ทำผลงาน ตั้งแต่วันที่ 1 กันยายน 2559 ถึงวันที่ 30 ตุลาคม 2560

ขณะดำรงตำแหน่ง นักรังสีการแพทย์ชำนาญการ (ด้านบริการทางวิชาการ) สังกัดกลุ่มงานรังสีวิทยา  
กลุ่มภารกิจด้านบริการตติยภูมิ โรงพยาบาลสิรินธร สำนักการแพทย์ รับผิดชอบการด้วยตัวเองทั้งหมด รับผิดชอบการร่วมกันหลายคน รายละเอียดปรากฏตามคำรับรองการจัดทำผลงานที่เสนอ  
ขอประเมิน

## ผลสำเร็จของงาน

หัวไหล่ เป็นอวัยวะที่มีโอกาสได้รับการบาดเจ็บมากที่สุด ไม่ว่าจะจากการเล่นกีฬา จากโรคต่าง ๆ หรือจากอุบัติเหตุ โครงสร้างของหัวไหล่ประกอบด้วยกระดูกหลายส่วนที่ซ้อนทับกันไปมา การถ่ายภาพรังสีหัวไหล่ในท่าปกติในบางครั้งจะไม่สามารถมองเห็นความผิดปกติได้อย่างชัดเจน การปรับมุมการถ่ายที่ตำแหน่งต่าง ๆ รวมถึงการจัดท่าทางของผู้ป่วย ไม่ว่าจะเป็นการกางแขนออก หรือการงอข้อศอกขึ้น ท่าเหล่านี้จะทำให้ตำแหน่งของกระดูกหัวไหล่มีการเปลี่ยนตำแหน่งจนสามารถถ่ายภาพรังสีให้มองเห็นส่วนที่สำคัญ ๆ ได้มากกว่าการถ่ายภาพในท่าปกติ จากการค้นคว้า และจากประสบการณ์การถ่ายภาพรังสีหัวไหล่ท่าปกติ (Routine) ผู้เขียนสามารถรวบรวมท่าพิเศษสำหรับการถ่ายภาพหัวไหล่ได้ดังนี้คือ 1. Posterior oblique view 2. External rotation view 3. Internal rotation view 4. Stryker notch view 5. West point view 6. Clavicle 7. Sternoclavicular view 8. Scapular 9. Transcapular Y view 10. Acromioclavicular (AC) joint ท่าพิเศษเหล่านี้ ผู้เขียนได้ฝึกปฏิบัติการจัดทำดังกล่าวแล้วนำภาพถ่ายรังสีให้แพทย์ดูความถูกต้องมาระยะหนึ่ง ได้รับคำชี้แนะและปรับปรุงจนเกิดเป็นแนวทาง ขั้นตอนวิธีการที่ถูกต้อง ทำให้เราสามารถปฏิบัติงานได้ถูกต้องลดความผิดพลาดสร้างความพึงพอใจให้แก่ผู้ป่วย

## ประโยชน์ที่ได้รับ

1. ทำให้ผู้ป่วยได้รับความสะดวก รวดเร็ว ปลอดภัย
2. การจัดทำทำได้ง่ายขึ้น สร้างความมั่นใจต่อผู้ให้และผู้รับบริการ
3. ผู้รับบริการมีความพึงพอใจ
4. สามารถเพิ่มพูนความรู้ ทักษะและสมรรถนะให้ตนเองและหน่วยงาน
5. แพทย์สามารถวินิจฉัยได้ง่ายขึ้น แม่นยำขึ้น

2. ข้อเสนอ แนวคิด วิธีการเพื่อพัฒนางานหรือปรับปรุงงานให้มีประสิทธิภาพมากขึ้น

ชื่อข้อเสนอ การเพิ่มประสิทธิภาพการบริการนัดตรวจพิเศษด้านรังสีวิทยา

วัตถุประสงค์และหรือเป้าหมาย

เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพและความปลอดภัยในการให้บริการด้านรังสี รวมถึงการลดอุบัติเหตุการณ์ไม่พึงประสงค์  
ที่อาจจะเกิดขึ้นได้กับผู้ป่วย

ประโยชน์ที่คาดว่าจะได้รับ

1. มีทันตบริการนัดตรวจพิเศษอย่างถูกต้อง
2. เพิ่มประสิทธิภาพการบริการ
3. สร้างความพึงพอใจระหว่างผู้ป่วย ญาติ ผู้ให้บริการ และผู้เกี่ยวข้อง
4. ผู้ป่วยลดความวิตกกังวล เนื่องจากได้ทราบถึงขั้นตอนการตรวจก่อน
5. ผู้ป่วยเตรียมตัวมาอย่างถูกต้อง