



ประกาศสำนักการแพทย์
เรื่อง ผลการคัดเลือกบุคคล

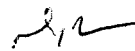
ด้วย ก.ก. ได้มีมติในการประชุม ครั้งที่ 6/2551 เมื่อวันที่ 21 กรกฎาคม 2551 อนุมัติปรับปรุงหลักเกณฑ์การประเมินบุคคลเพื่อแต่งตั้งให้ดำรงตำแหน่งสำหรับผู้ปฏิบัติงานที่มีประสบการณ์ (ตำแหน่งประเภททั่วไป) และตำแหน่งประเภทวิชาชีพเฉพาะ สำหรับตำแหน่งระดับ 8 ลงมา โดยได้กำหนดให้หน่วยงานพิจารณาคัดเลือกบุคคลที่จะเข้ารับการประเมินเพื่อแต่งตั้งให้ดำรงตำแหน่งตามที่ ก.ก. ได้กำหนดตำแหน่งไว้แล้วในอัตราส่วน 1 ราย ต่อ 1 ตำแหน่ง

สำนักการแพทย์ได้ดำเนินการตรวจสอบคุณสมบัติของผู้ที่ขอรับการคัดเลือก พร้อมทั้งเค้าโครงเรื่องของผลงานที่จะส่งประเมินแล้ว ปรากฏว่ามีผู้ผ่านการคัดเลือก ดังต่อไปนี้

ลำดับที่	ชื่อ - สกุล	ตำแหน่งปัจจุบัน (ตำแหน่งเลขที่)	ตำแหน่งที่ได้รับการคัดเลือก (ตำแหน่งเลขที่)	ส่วนราชการ
1	นางนพคณา ตรีสุวรรณ	เจ้าหน้าที่รังสีการแพทย์ 6 (ตำแหน่งเลขที่ วพบ. 1446)	นักรังสีการแพทย์ 6 ว (ด้านบริการทางวิชาการ) (ตำแหน่งเลขที่ วพบ. 1440)	ภาควิชารังสีวิทยา วิทยาลัยแพทยศาสตร์ กรุงเทพมหานคร และวชิรพยาบาล สำนักการแพทย์
2.	นางสมจินตนา สีบสายหาญ	เจ้าหน้าที่รังสีการแพทย์ 6 (ตำแหน่งเลขที่ วพบ. 1447)	นักรังสีการแพทย์ 6 ว (ด้านบริการทางวิชาการ) (ตำแหน่งเลขที่ วพบ. 1445)	ภาควิชารังสีวิทยา วิทยาลัยแพทยศาสตร์ กรุงเทพมหานคร และวชิรพยาบาล สำนักการแพทย์

ลำดับที่	ชื่อ - สกุล	ตำแหน่งปัจจุบัน (ตำแหน่งเลขที่)	ตำแหน่งที่ได้รับการคัดเลือก (ตำแหน่งเลขที่)	ส่วนราชการ
3	นางศิริวรรณ วินิจชัยนันท์	เจ้าหน้าที่รังสีการแพทย์ 6 (ตำแหน่งเลขที่ วพบ. 1448)	นักรังสีการแพทย์ 6 ว (ด้านบริการทางวิชาการ) (ตำแหน่งเลขที่ วพบ. 1442)	ภาควิชารังสีวิทยา วิทยาลัยแพทยศาสตร์ กรุงเทพมหานคร และวชิรพยาบาล สำนักงานแพทย์
4	นางกนกพร มณีรอด	เจ้าหน้าที่รังสีการแพทย์ 6 (ตำแหน่งเลขที่ วพบ. 1451)	นักรังสีการแพทย์ 6 ว (ด้านบริการทางวิชาการ) (ตำแหน่งเลขที่ วพบ. 1453)	ภาควิชารังสีวิทยา วิทยาลัยแพทยศาสตร์ กรุงเทพมหานคร และวชิรพยาบาล สำนักงานแพทย์
5	นางสาวสังวาลย์ ลมัยจันทร์	เจ้าหน้าที่รังสีการแพทย์ 6 (ตำแหน่งเลขที่ วพบ. 1452)	นักรังสีการแพทย์ 6 ว (ด้านบริการทางวิชาการ) (ตำแหน่งเลขที่ วพบ. 1450)	ภาควิชารังสีวิทยา วิทยาลัยแพทยศาสตร์ กรุงเทพมหานคร และวชิรพยาบาล สำนักงานแพทย์

ประกาศ ณ วันที่ 4 มีนาคม พ.ศ. 2553



(นายสรวิชัย สนธิแก้ว)
ผู้อำนวยการสำนักงานแพทย์

สรุปข้อมูลของผู้รับการคัดเลือก

ชื่อผู้รับการคัดเลือก นางนพคุณา ตรีสุวรรณ

เพื่อประเมินบุคคลในตำแหน่ง นักรังสีการแพทย์ 6 ว (ด้านบริการทางวิชาการ)(ตำแหน่งเลขที่ วพบ. 1440)

หลักเกณฑ์การคัดเลือก	ข้อมูล
<p>1. การพิจารณาคุณสมบัติของบุคคล</p> <p>1.1 คุณวุฒิการศึกษา</p> <p>1.2 ประวัติการรับราชการ</p> <p>1.3 มีระยะเวลาการดำรงตำแหน่งและการปฏิบัติงานตามที่กำหนดไว้ในมาตรฐานกำหนดตำแหน่งหรือได้รับยกเว้นจาก ก.ก. แล้ว</p> <p>1.4 มีระยะเวลาขั้นต่ำในการดำรงตำแหน่งหรือเคยดำรงตำแหน่งในสายงานที่จะคัดเลือก</p> <p>1.5 มีใบอนุญาตประกอบวิชาชีพ</p>	<ul style="list-style-type: none"> - ประกาศนียบัตรพนักงานวิทยาศาสตร์การแพทย์ (รังสีเทคนิค) หลักสูตร 2 ปี - วิทยาศาสตรบัณฑิต (รังสีเทคนิค) - อายุราชการ 33 ปี 10 เดือน (ตั้งแต่ วันที่ 10 กุมภาพันธ์ 2519 ถึง 27 พฤศจิกายน 2552) - ดำรงตำแหน่งในระดับ 6 เป็นเวลา 8 ปี 2 เดือน (ตั้งแต่วันที่ 4 กันยายน 2544 ถึง 27 พฤศจิกายน 2552) - ดำรงตำแหน่งในสายงานวิชาการรังสีการแพทย์ เป็นเวลา 11 ปี 3 เดือน ตามมติ ก.ก. ครั้งที่ 8/2552 เมื่อวันที่ 15 ตุลาคม 2552 พิจารณานับระยะเวลางานที่เกี่ยวข้องหรือเกี่ยวคู่กัน - ใบอนุญาตเป็นผู้ประกอบวิชาชีพโรคศิลปะสาขารังสีเทคนิค ที่ รส. 926
<p>2. การพิจารณาคุณลักษณะของบุคคล</p> <p>- ต้องได้คะแนนรวมที่ผู้บังคับบัญชาประเมินไม่น้อยกว่าร้อยละ 60</p>	<ul style="list-style-type: none"> - ได้คะแนนประเมินร้อยละ 97
<p>3. อื่น ๆ (ระบุ)</p> <p>.....</p> <p>.....</p>	

เอกสารแสดงผลงานที่จะส่งประเมิน

ชื่อผู้ขอรับการประเมิน นางนพคุณา ตรีสุวรรณ

ตำแหน่งที่จะขอรับการประเมิน นักรังสีการแพทย์ 6 ว (ด้านบริการทางวิชาการ)(ตำแหน่งเลขที่ วพบ. 1446)

1. ผลงานที่เป็นผลการดำเนินงานที่ผ่านมา

ชื่อผลงาน ข้อได้เปรียบจากการตรวจสอบด้วยเครื่องตรวจสนามแม่เหล็ก
(The Advantage of Brain study by Magnetic Resonance Imaging)

ช่วงระยะเวลาทำงาน ตั้งแต่ 1 ตุลาคม 2545 ถึง 30 กันยายน 2548

ขณะดำรงตำแหน่ง เจ้าหน้าที่รังสีแพทย์ ระดับ 6 สังกัด ภาควิชารังสีวิทยา
วิทยาลัยแพทยศาสตร์กรุงเทพมหานครและวชิรพยาบาล สำนักงานแพทย์ กรณีดำเนินการด้วยตนเองทั้งหมด กรณีดำเนินการร่วมกันหลายคน รายละเอียดปรากฏตามคำรับรองการจัดทำผลงานที่เสนอขอประเมิน

ผลสำเร็จของงาน

จากการศึกษาการตรวจสอบด้วยเครื่องตรวจสนามแม่เหล็ก (MRI) โดยการจำแนกตามชนิดของโรค และอาการของผู้ป่วย การตรวจสอบด้วยเครื่องตรวจสนามแม่เหล็กสามารถตรวจได้อย่างกว้างขวาง ในทุกระนาบ โดยเฉพาะบริเวณฐานกะโหลกและอวัยวะส่วนที่มีขนาดเล็ก ต้องการรายละเอียดและความคมชัดของภาพสูงมาก จึงเป็นข้อได้เปรียบของการตรวจสอบด้วยเครื่องตรวจสนามแม่เหล็ก

ประโยชน์ที่ได้รับ

1. ผู้ป่วยได้รับการตรวจวินิจฉัยโรคของสมองด้วยความสะดวกรวดเร็ว
2. สามารถตรวจหารอยโรคขนาดเล็กได้
3. ผลการตรวจวินิจฉัยถูกต้องแม่นยำช่วยให้การรักษาโรคได้ผลดีมีประสิทธิภาพ
4. ลดขั้นตอนและการตรวจที่ซ้ำซ้อน
5. ลดการสูญเสียทางเศรษฐกิจ

2. ข้อเสนอ แนวคิด วิธีการพัฒนางานหรือปรับปรุงงานให้มีประสิทธิภาพมากขึ้น

ชื่อข้อเสนอ การลดความซ้ำซ้อนในการตรวจสอบ

วัตถุประสงค์ และหรือเป้าหมาย เพื่อลดความสูญเสียที่เกิดจากการตรวจสอบซ้ำซ้อน เพราะการตรวจสอบสามารถทำได้มากมายหลากหลายวิธี จึงมักเกิดการตรวจซ้ำซ้อน ทำให้เสียเวลาและค่าใช้จ่ายเกิน ความจำเป็น

ประโยชน์ที่คาดว่าจะได้รับ การวินิจฉัยโรคของสมองสามารถทำได้ด้วยความสะดวกรวดเร็ว ถูกต้อง

แม่นยำ มีประสิทธิภาพ ทนต่อการดำเนินของโรค การรักษาจะได้ผลดี ช่วยให้ผู้ป่วยหาย
จากโรคได้