



ประกาศสำนักการแพทย์
เรื่อง ผลการคัดเลือกบุคคล

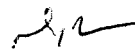
ด้วย ก.ก. ได้มีมติในการประชุม ครั้งที่ 6/2551 เมื่อวันที่ 21 กรกฎาคม 2551 อนุมัติปรับปรุงหลักเกณฑ์การประเมินบุคคลเพื่อแต่งตั้งให้ดำรงตำแหน่งสำหรับผู้ปฏิบัติงานที่มีประสบการณ์ (ตำแหน่งประเภททั่วไป) และตำแหน่งประเภทวิชาชีพเฉพาะ สำหรับตำแหน่งระดับ 8 ลงมา โดยได้กำหนดให้หน่วยงานพิจารณาคัดเลือกบุคคลที่จะเข้ารับการประเมินเพื่อแต่งตั้งให้ดำรงตำแหน่งตามที่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



(นายสรารุณี สนธิแก้ว)
ผู้อำนวยการสำนักงานแพทย์

สรุปข้อมูลของผู้รับการคัดเลือก

ชื่อผู้รับการคัดเลือก นางสาวศิริวรรณ วิณิชชยนันท์

เพื่อประเมินบุคคลในตำแหน่งนักรังสีการแพทย์ 6 ว (ด้านบริการทางวิชาการ) (ตำแหน่งเลขที่ วพบ. 1442)

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 (ถ้ามี)</p>	<p>- ประกาศนียบัตร พนักงานวิทยาศาสตร์การแพทย์ (รังสีเทคนิค) หลักสูตร 2 ปี</p> <p>- วิทยาศาสตรบัณฑิต (รังสีเทคนิค)</p> <p>- อายุราชการ 33 ปี 9 เดือน (ตั้งแต่วันที่10 กุมภาพันธ์2519 ถึง 27พฤศจิกายน2552)</p> <p>- ดำรงตำแหน่งในระดับ 6 เป็นเวลา 8 ปี 2 เดือน (ตั้งแต่วันที่4 กันยายน 2544 ถึง 27พฤศจิกายน2552)</p> <p>- ดำรงตำแหน่งในสายงานวิชาการรังสีการแพทย์เป็นเวลา 11 ปี 1 เดือน ตามมติ ก.ก.ครั้งที่ 8/2552 วันที่ 15 ตุลาคม 2552 พิจารณานับเวลายานที่เกี่ยวข้องถือคู่กัน</p> <p>- ใบอนุญาตเป็นผู้ประกอบโรคศิลปะ สาขารังสีเทคนิค ที่ ร.ส. 1046 ออกให้ ณ วันที่ 20 เมษายน 2548</p>
<p>2. การพิจารณาคุณลักษณะของบุคคล</p> <p>- ต้องได้คะแนนรวมที่ผู้บังคับบัญชาประเมินไม่น้อยกว่าร้อยละ 60</p>	<p>- ได้คะแนนประเมิน ร้อยละ 95</p>
<p>3. อื่นๆ (ระบุ).....</p> <p>.....</p> <p>.....</p>	

เอกสารแสดงผลงานที่จะส่งประเมิน

ชื่อผู้ขอรับการประเมิน นางศิริวรรณ วินิจชัยนันท์

ตำแหน่งที่จะขอรับการประเมินนักรังสีการแพทย์ 6 (ด้านบริการทางวิชาการ) (ตำแหน่งเลขที่ วพบ.1442)

1. ผลงานที่เป็นผลการดำเนินงานที่ผ่านมา

ชื่อผลงาน การฉีดสารทึบรังสีโดยการส่องตรวจระบบทางเดินน้ำดีและตับอ่อน
ด้วยกล้องส่องทางเดินอาหาร

ช่วงระยะเวลาทำงาน ตั้งแต่มกราคม ถึงกันยายน 2548

ขณะดำรงตำแหน่ง เจ้าหน้าที่รังสีการแพทย์ 6 สังกัด ภาควิชารังสีวิทยา
วิทยาลัยแพทยศาสตร์กรุงเทพมหานครและวชิรพยาบาล สำนักงานแพทย์

 อนุมัติดำเนินการด้วยตนเองทั้งหมด อนุมัติดำเนินการร่วมกันหลายคน รายละเอียดปรากฏตามคำรับรองการจัดทำผลงานที่เสนอขอประเมิน

ผลสำเร็จของงาน

1. เพื่อช่วยหาสาเหตุและตำแหน่งของการอุดตันในระบบทางเดินน้ำดี เช่น มีก้อนนิ่วขวางอยู่ในทางเดินน้ำดี หรือเนื้องอกอุดตันทางเดินน้ำดี
2. ตับอักเสบสามารถบอกตำแหน่ง และสาเหตุของการอุดตันของท่อตับอ่อน และดูการขยายตัวของท่อตับอ่อน

ประโยชน์ที่ได้รับ

1. สามารถมองเห็นถึงพยาธิสภาพของตับอ่อน ที่เป็นผลทำให้มีการอุดตันของทางเดินน้ำดีส่วนปลาย และโดยเฉพาะที่ Papilla ซึ่งให้รายละเอียดได้ดีที่สุด
2. สามารถใช้ได้ดีสำหรับการตรวจพยาธิสภาพของทางเดินน้ำดีภายหลังจากที่ได้ทำผ่าตัดเกี่ยวกับทางเดินท่อน้ำดีมาแล้ว เช่น ความเป็นนิ่วตกค้างอยู่ หรือมีการตีบตันในกลุ่มผู้ป่วยศิษานที่ไม่ทราบสาเหตุ
3. กรณีที่สงสัยว่ามีพยาธิสภาพร่วมกันอยู่ระหว่างตับอ่อนและทางเดินน้ำดี
4. ผู้ป่วยไม่ต้องผ่าตัด กรณีมีนิ่วทางเดินน้ำดี เพราะการตรวจด้วยวิธีนี้สามารถดึงนิ่วออกมาได้

2. ข้อเสนอ แนวคิด วิธีการเพื่อพัฒนางานหรือปรับปรุงงานให้มีประสิทธิภาพมากขึ้น

ชื่อข้อเสนอ การลดปริมาณรังสีในการตรวจขณะFluoroscopy

วัตถุประสงค์และหรือเป้าหมาย

1. เพื่อลดปริมาณรังสีสำหรับแพทย์และเจ้าหน้าที่ในขณะที่ปฏิบัติงานภายใต้การFlu
 2. เพื่อลดปริมาณรังสีสำหรับผู้ป่วยในขณะที่ทำการตรวจวินิจฉัยและรักษาภายใต้การFlu
- ประโยชน์ที่คาดว่าจะได้รับ
1. เป็นการป้องกันอันตรายจากรังสีสำหรับแพทย์ เจ้าหน้าที่และผู้ป่วยเพื่อให้ได้รับปริมาณรังสีน้อยที่สุด
 2. เป็นการพัฒนาคุณภาพของงานรังสีให้มีประสิทธิภาพยิ่งขึ้น