



ประกาศกรุงเทพมหานคร
เรื่อง ผลการคัดเลือกบุคคล

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

กรุงเทพมหานคร ได้ดำเนินการตรวจสอบคุณสมบัติของผู้ที่ขอรับการคัดเลือก พร้อมทั้งแจ้งเค้าโครงเรื่องของผลงานที่จะส่งประเมินแล้ว ปรากฏว่ามีผู้ผ่านการคัดเลือก ดังต่อไปนี้

ลำดับ ที่	ชื่อ - สกุล	ตำแหน่งปัจจุบัน (ตำแหน่งเลขที่)	ตำแหน่งที่ได้รับการคัดเลือก (ตำแหน่งเลขที่)	ส่วนราชการ
1	นางสาวศุภลักษณ์ สมกิจศิริ	นักเทคนิคการแพทย์ 7 วช. (ด้านบริการทางวิชาการ) (ตำแหน่งเลขที่ รพก. 778)	นักเทคนิคการแพทย์ 8 วช. (ด้านบริการทางวิชาการ) (ตำแหน่งเลขที่ รพก. 778)	กลุ่มบริการทางการแพทย์ กลุ่มงานธนาคารเลือด โรงพยาบาลกลาง สำนักงานแพทย์

ประกาศ ณ วันที่ 23 สิงหาคม พ.ศ. 2553

(นายเจริญรัตน์ ชูติกาญจน์)
ปลัดกรุงเทพมหานคร

สรุปข้อมูลของผู้เข้ารับการคัดเลือก

ชื่อผู้เข้ารับการคัดเลือก นางสาวสุภลักษณ์ สมกิจศิริ

เพื่อประเมินบุคคลในตำแหน่ง นักเทคนิคการแพทย์ 8วช. (ด้านบริการทางวิชาการ) (ตำแหน่งเลขที่ รพก. 778)

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>- วิทยาศาสตร์บัณฑิต (เทคนิคการแพทย์) วิทยาศาสตร์มหาบัณฑิต(วิทยาศาสตร์การบริการ โสहित)</p> <p>- อายุราชการ 12 ปี 1 เดือน (ตั้งแต่วันที่ 1 พฤษภาคม พ.ศ.2541ถึงวันที่ 31 พฤษภาคม พ.ศ.2553)</p> <p>- ดำรงตำแหน่งระดับ 7 เป็นเวลา 2 ปี 7 เดือน (ตั้งแต่วันที่ 18 ตุลาคม พ.ศ.2550 ถึงวันที่ 31 พฤษภาคม พ.ศ.2553)</p> <p>- ดำรงตำแหน่งในสายงานเทคนิคการแพทย์มาแล้วเป็นเวลา 12 ปี 1 เดือน (ตั้งแต่วันที่ 1 พฤษภาคม พ.ศ.2541ถึงวันที่ 31 พฤษภาคม พ.ศ.2553)</p> <p>- ใบอนุญาตประกอบโรคศิลปะแผนปัจจุบันในสาขาเทคนิคการแพทย์ ใบอนุญาต ที่ ท.น.3803 ออกให้ ณ.วันที่ 10 กุมภาพันธ์ พ.ศ.2541</p>
<p>2. การพิจารณาคุณลักษณะของบุคคล</p> <p>- ต้องได้คะแนนรวมทั้งผู้บังคับบัญชาประเมินไม่น้อยกว่าร้อยละ 60</p>	<p>- ได้คะแนนประเมิน ร้อยละ 92</p>
<p>3. อื่นๆ (ระบุ)</p> <p>.....</p> <p>.....</p>	

เอกสารแสดงผลงานที่จะส่งประเมิน

ชื่อผู้ขอรับการประเมิน นางสาวศุภลักษณ์ สมกิจศิริ

ตำแหน่งที่จะขอรับการประเมิน นักเทคนิคการแพทย์ 8วช. (ด้านบริการทางวิชาการ) (ตำแหน่งเลขที่ รพท. 778)

1. ผลงานที่เป็นผลการดำเนินงานที่ผ่านมา

ชื่อผลงาน ปัจจัยที่ส่งผลต่อการเลือกใช้น้ำยาตรวจหมู่เลือดระบบ Rh

ช่วงระยะเวลาทำผลงาน เมษายน – กันยายน 2552

ขณะดำรงตำแหน่ง นักเทคนิคการแพทย์ 7วช. (ด้านบริการทางวิชาการ) ระดับ 7

สังกัดกลุ่มบริการทางการแพทย์ กลุ่มงานธนาคารเลือด

โรงพยาบาลกลาง สำนักงานแพทย์

กรณีดำเนินการด้วยตนเองทั้งหมด

กรณีดำเนินการร่วมกันหลายคน รายละเอียดปรากฏตามคำรับรองการจัดทำผลงานที่เสนอขอประเมิน
ผลสำเร็จของงาน

การเลือกใช้น้ำยาตรวจหมู่เลือดระบบ Rh เพื่อแยกชนิดของหมู่เลือด Rh ว่าเป็น Rh Positive Rh Negative หรือ D⁺ Positive มีความสำคัญอย่างมาก เพราะหากมีข้อผิดพลาดจากการใช้เลือดชนิด Rh Positive ในผู้ป่วย Rh Negative หรือผู้ป่วย D⁺ Positive เลือดที่ได้รับจะไปกระตุ้นให้ผู้ป่วยสร้างแอนติบอดีต่อ D antigen ขึ้นในรูปร่างกาย ทำให้ผู้ป่วย Rh Negative หรือ D⁺ Positive เกิดอาการช็อค ถึงแก่ชีวิตได้ หากรับเลือด Rh Positive อีกครั้ง

ข้อมูลที่ได้จากการศึกษาปัจจัยที่ส่งผลต่อการเลือกใช้น้ำยาตรวจหมู่เลือดระบบ Rh สามารถใช้ประกอบการตัดสินใจในการเลือกใช้น้ำยาที่มีคุณภาพตามมาตรฐานวิชาชีพ

2. ข้อเสนอ แนวคิด วิธีการเพื่อพัฒนางานหรือปรับปรุงงานให้มีประสิทธิภาพมากขึ้น

2.1 ชื่อข้อเสนอ การดูแลหญิงฝากครรภ์ที่มีหมู่เลือด Rh Negative ในเชิงรุก

วัตถุประสงค์และหรือเป้าหมาย

เพื่อให้หญิงฝากครรภ์และทารกมีความปลอดภัยจากการคลอด

ประโยชน์ที่คาดว่าจะได้รับ

1. หญิงฝากครรภ์และทารกมีความปลอดภัยจากการคลอด
2. ในกรณีฉุกเฉิน สามารถหาเลือด Rh Negative ให้ได้อย่างรวดเร็ว

2.2 ชื่อข้อเสนอ การพัฒนารูปแบบการจัดเก็บปริมาณงานธนาคารเลือด

วัตถุประสงค์และหรือเป้าหมาย

1. เพื่อความสะดวก รวดเร็ว ในการจัดเก็บ และมีความปลอดภัยในการเข้าถึงข้อมูล
2. สามารถสืบค้น นำข้อมูลมาประมวลผล หรือวิเคราะห์ ได้ง่าย รวดเร็ว
3. ประหยัดเนื้อที่ในการจัดเก็บ และลดการใช้ทรัพยากรกระดาษ

ประโยชน์ที่คาดว่าจะได้รับ

1. มีความสะดวก รวดเร็ว ในการจัดเก็บ การสืบค้น และสามารถจำกัดผู้เข้าถึงข้อมูลได้
2. ประหยัดทรัพยากรต่างๆ ที่ใช้เก็บข้อมูล