



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 มาใช้กับการประเมินเพื่อขอรับเงินประจำตำแหน่ง สำหรับตำแหน่งประเภทวิชาการ ระดับชำนาญการ

สำนักการแพทย์ได้ดำเนินการตรวจสอบคุณสมบัติของผู้ที่ขอรับการคัดเลือก พร้อมทั้งเค้าโครงเรื่องของผลงานที่จะส่งประเมินเพื่อขอรับเงินประจำตำแหน่งแล้ว ปรากฏว่ามีผู้ผ่านการคัดเลือก ดังต่อไปนี้

ลำดับที่	ชื่อ - สกุล	ตำแหน่งปัจจุบัน (ตำแหน่งเลขที่)	ส่วนราชการ/ หน่วยงาน	ได้รับการคัดเลือก ให้ประเมินเพื่อรับเงิน ประจำตำแหน่งจำนวน (บาท)
๑	นางพจนา จันทนาอรพินท์	นักเทคนิคการแพทย์ ชำนาญการ (ด้านบริการทางวิชาการ) ตำแหน่งเลขที่ รพจ.๕๙๑	กลุ่มบริการทางการแพทย์ กลุ่มงานธนาคารเลือด โรงพยาบาลเจริญกรุง- ประชารักษ์ สำนักการแพทย์	๓,๕๐๐ บาท

ประกาศ ณ วันที่ ๒๗ เมษายน พ.ศ. ๒๕๕๘

(นายสุรินทร์ กู้เจริญประสิทธิ์)
รองผู้อำนวยการสำนักการแพทย์
ปฏิบัติราชการแทนผู้อำนวยการสำนักการแพทย์

สรุปข้อมูลของผู้รับการคัดเลือก

ชื่อผู้รับการคัดเลือก นางพจนา จันทนอรพินท์

เพื่อรับเงินประจำตำแหน่งนักเทคนิคการแพทย์ชำนาญการ (ด้านบริการทางวิชาการ) ตำแหน่งเลขที่ รพจ.591

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)</p> <p>- อายุราชการ 9 ปี 1 เดือน (ตั้งแต่วันที่ 1 กุมภาพันธ์ 2549 ถึง วันที่ 2 มีนาคม 2558)</p> <p>- ดำรงตำแหน่งในระดับชำนาญการ เป็นเวลา 2 ปี 7 เดือน (ตั้งแต่วันที่ 17 กรกฎาคม 2555 ถึง วันที่ 2 มีนาคม 2558)</p> <p>- ดำรงตำแหน่งในสายงานนักเทคนิคการแพทย์ เป็นเวลา 9 ปี 1 เดือน (ตั้งแต่วันที่ 1 กุมภาพันธ์ 2549 ถึง วันที่ 2 มีนาคม 2558)</p> <p>- ใบอนุญาตประกอบวิชาชีพสาขาเทคนิคการแพทย์ ใบอนุญาตที่ ท.น. 6705 ออกให้ ณ วันที่ 3 มีนาคม 2547</p>
<p>2. การพิจารณาคุณลักษณะของบุคคล</p> <p>- ต้องได้คะแนนรวมที่ผู้บังคับบัญชาประเมินไม่น้อยกว่าร้อยละ 60</p>	<p>- ได้คะแนนประเมิน ร้อยละ 96</p>
<p>3. อื่นๆ (ระบุ)</p> <p>.....</p> <p>.....</p>	

เอกสารแสดงผลงานที่จะส่งประเมิน

ชื่อผู้รับการประเมิน นางพจนา จันทนาอรพินท์

เพื่อรับเงินประจำตำแหน่งนักเทคนิคการแพทย์ชำนาญการ (ด้านบริการทางวิชาการ) ตำแหน่งเลขที่ รพจ.591

1. ผลงานที่เป็นผลการดำเนินงานที่ผ่านมา

ชื่อผลงาน การศึกษาหาหมู่โลหิตย่อย (Antigen typing) ในกลุ่มผู้บริจาคโลหิต
ของโรงพยาบาลเจริญกรุงประชารักษ์

ช่วงระยะเวลาที่ทำผลงาน ตุลาคม 2556 – กันยายน 2557

ขณะดำรงตำแหน่ง นักเทคนิคการแพทย์ชำนาญการ (ด้านบริการทางวิชาการ)

สังกัดกลุ่มบริการทางการแพทย์ กลุ่มงานธนาคารเลือด โรงพยาบาลเจริญกรุงประชารักษ์ สำนักงานแพทย์

กรณีดำเนินการด้วยตนเองทั้งหมด

กรณีดำเนินการร่วมกันหลายคน รายละเอียดปรากฏตามคำรับรองการจัดทำผลงานที่เสนอขอประเมิน

ผลสำเร็จของงาน

การตรวจ Antigen typing เป็นกระบวนการที่จำเป็นอย่างหนึ่งของการเตรียมเลือดให้ผู้ป่วย หากประวัติของผู้ป่วยมี Unexpected Antibody เช่น Anti-E , Anti-Mia หรือ Anti-c ซึ่งเป็น Antibody ที่พบบ่อยในผู้ป่วยขอเลือดของโรงพยาบาลเจริญกรุงประชารักษ์ ในการเลือกเลือดให้ผู้ป่วยก็ต้องเลือกเลือดที่มีผล Antigen เป็นลบ ซึ่งหากเรามีเลือดที่ทราบผล Antigen typing อยู่แล้ว ก็สามารถเลือกมา Crossmatch ให้ผู้ป่วยได้เลย แต่หากว่าเลือดในคลังที่เราไม่ได้มีการทำ Antigen typing ไว้ ก็ต้องทำการ Typing หาเลือดชนิดที่มีผล Antigen เป็นลบก่อนทำการ Crossmatch ให้ผู้ป่วย ซึ่งจะเป็นการเพิ่มเวลาให้มากขึ้น ผู้ป่วยก็จะได้เลือดช้าลงหลายชั่วโมง และหากทำ Antigen typing แล้ว ยังหาเลือด Antigen ที่เป็นลบไม่ได้ ก็ต้องติดต่อขอเลือด Antigen ลบจาก ศูนย์บริการโลหิตแห่งชาติ สภากาชาดไทย ซึ่งก็จะทำให้ผู้ป่วยได้เลือดช้าลงไปอีกหลายวัน

การศึกษานี้จึงต้องการทราบว่าผู้บริจาคโลหิตของโรงพยาบาลเจริญกรุงประชารักษ์ มีผล Antigen typing ของ Mia , E และ c เป็นอย่างไร ซึ่งจากผลการตรวจหา พบว่า

- Mia ให้ผลการ Type antigen เป็นลบ 83.61 % เป็นบวก 16.39 %
- E ให้ผลการ Type antigen เป็นลบ 70.49 % เป็นบวก 29.51 %
- c ให้ผลการ Type antigen เป็นลบ 67.21 % เป็นบวก 32.79 %

Antigen ทั้ง 3 ชนิด ให้ผลเป็นลบในเปอร์เซ็นต์ที่สูง ทำให้ทราบแนวโน้มของการหาเลือดให้ผู้ป่วย ที่มี Antibody ทั้ง 3 ชนิด นี้ว่า มีโอกาสหาเลือดให้แก่ผู้ป่วยได้อย่างรวดเร็ว โดยสามารถเลือกเลือดจากผู้บริจาคโลหิตที่เราได้ทำการ Type antigen ทำเป็นฐานข้อมูลไว้ ซึ่งเป็นการเพิ่มความสะดวกแก่ผู้ปฏิบัติงานและผู้ป่วยก็จะได้รับเลือดอย่างรวดเร็ว

2. ข้อเสนอ แนวคิด วิธีการเพื่อพัฒนางานหรือปรับปรุงงานให้มีประสิทธิภาพมากขึ้น

ชื่อข้อเสนอ การศึกษาหาสาเหตุของผู้บริจาคโลหิตที่ไม่ผ่านการคัดกรองสุขภาพก่อนการบริจาคโลหิต

วัตถุประสงค์และหรือเป้าหมาย

เพื่อวิเคราะห์หาสาเหตุและปริมาณการสูญเสียโลหิตบริจาค ไปในขั้นตอนการคัดกรองประวัติสุขภาพก่อนการบริจาคโลหิต และนำสาเหตุที่วิเคราะห์ได้มาหาแนวทางแก้ไข และพัฒนางานด้านการให้ความรู้และประชาสัมพันธ์ แก่ผู้บริจาคโลหิตในการเตรียมตัวก่อนการมาบริจาคโลหิตแต่ละครั้ง เพื่อลดจำนวนผู้บริจาคโลหิตที่ไม่ผ่านการคัดกรองสุขภาพ และเป็นการเพิ่มยอดผู้บริจาคโลหิตที่สามารถบริจาคโลหิตได้ให้เพิ่มมากขึ้น

ประโยชน์ที่คาดว่าจะได้รับ

1. ได้ทราบถึงสาเหตุที่ผู้บริจาคโลหิต ไม่ผ่านการคัดกรองสุขภาพก่อนการบริจาคโลหิต
2. นำสาเหตุที่ได้มาจัดทำแผนการรณรงค์ ประชาสัมพันธ์ ให้ความรู้แก่ผู้บริจาคโลหิต ทั้งผู้บริจาคประจำและผู้บริจาคครั้งแรก ในการเตรียมตัวก่อนมาบริจาคโลหิต และเป็นแนวทางในการดูแลสุขภาพให้มีความพร้อมในการบริจาคโลหิตในครั้งต่อไป
3. จำนวนผู้บริจาคโลหิตที่ไม่ผ่านการคัดกรองสุขภาพลดลง
4. เพิ่มยอดผู้บริจาคโลหิต ที่สามารถบริจาคโลหิตได้ให้มากขึ้น