



ประกาศสำนักการแพทย์
เรื่อง ผลการคัดเลือกบุคคล

ด้วย ก.ก. ได้มีมติในการประชุม ครั้งที่ ๖/๒๕๕๔ เมื่อวันที่ ๑๙ สิงหาคม ๒๕๕๔ อนุมัติ
หลักเกณฑ์การคัดเลือกบุคคลและการประเมินบุคคลเพื่อแต่งตั้งให้ดำรงตำแหน่งประเภททั่วไปและประเภท
วิชาการ ตามพระราชบัญญัติระเบียบข้าราชการกรุงเทพมหานครและบุคลากรกรุงเทพมหานคร พ.ศ. ๒๕๕๔
โดยให้นำหลักเกณฑ์การประเมินบุคคลเพื่อแต่งตั้งให้ดำรงตำแหน่งสำหรับผู้ปฏิบัติงานที่มีประสบการณ์
(ตำแหน่งประเภททั่วไป) และตำแหน่งประเภทวิชาชีพเฉพาะ สำหรับตำแหน่งระดับ ๕ ลงมา ตามมติ ก.ก.
ครั้งที่ ๖/๒๕๕๔ เมื่อวันที่ ๒๑ กรกฎาคม ๒๕๕๔ มาใช้กับการประเมินเพื่อขอรับเงินประจำตำแหน่ง
สำหรับตำแหน่งประเภทวิชาการ ระดับชำนาญการ

สำนักการแพทย์ได้ดำเนินการตรวจสอบคุณสมบัติของผู้ที่ขอรับการคัดเลือก พร้อมทั้งเคารพเรื่อง
ของผลงานที่จะส่งประเมินเพื่อขอรับเงินประจำตำแหน่งแล้ว ปรากฏว่ามีผู้ผ่านการคัดเลือก ดังต่อไปนี้

| ลำดับ ที่ | ชื่อ - สกุล | ตำแหน่งปัจจุบัน (ตำแหน่งเลขที่) | ส่วนราชการ/ หน่วยงาน | ได้รับการคัดเลือก ให้ประเมินเพื่อรับเงิน ^{ประจำตำแหน่งจำนวน (บาท)} |
|--------------|--------------------------|--|---|--|
| ๑ | นางพจนา จันทนารพินทร์ | นักเทคนิคการแพทย์ ชำนาญการ (ด้านบริการทางวิชาการ) ตำแหน่งเลขที่ รพจ.๕๘๑ | กลุ่มบริการทางการแพทย์ กลุ่มงานธนาคารเลือด โรงพยาบาลเจริญกรุง- ประชาธิรักษ์ สำนักการแพทย์ | ๓,๕๐๐ บาท |

ประกาศ ณ วันที่ ๒๗ เมษายน พ.ศ. ๒๕๕๔

นายสุรินทร์ กุ้เจริญประดิษฐ์
รองผู้อำนวยการสำนักการแพทย์
ปฏิบัติราชการแทนผู้อำนวยการสำนักการแพทย์

สรุปข้อมูลของผู้ขอรับการคัดเลือก

ชื่อผู้ขอรับการคัดเลือก นางพจนา จันทนาอรพินท์

เพื่อรับเงินประจำตำแหน่งนักเทคนิคการแพทย์ชำนาญการ (ด้านบริการทางวิชาการ) ตำแหน่งเลขที่ รพจ.591

| หลักเกณฑ์การคัดเลือก | ข้อมูล |
|--|---|
| 1. การพิจารณาคุณสมบัติของบุคคล | |
| 1.1 คุณวุฒิการศึกษา | - วิทยาศาสตรบัณฑิต (เทคโนโลยีการแพทย์) |
| 1.2 ประวัติการรับราชการ | - อายุราชการ 9 ปี 1 เดือน (ตั้งแต่วันที่ 1 กุมภาพันธ์ 2549 ถึง วันที่ 2 มีนาคม 2558) |
| 1.3 มีระยะเวลาการดำรงตำแหน่งและการปฏิบัติงานตามที่กำหนดไว้ในมาตรฐาน กำหนดตำแหน่งหรือได้รับยกเว้นจาก ก.ก.แล้ว | - ดำรงตำแหน่งในระดับชำนาญการ เป็นเวลา 2 ปี 7 เดือน (ตั้งแต่วันที่ 17 กรกฎาคม 2555 ถึง วันที่ 2 มีนาคม 2558) |
| 1.4 มีระยะเวลาขึ้นต่อในการดำรงตำแหน่ง หรือเคยดำรงตำแหน่งในสายงานที่จะ คัดเลือก | - ดำรงตำแหน่งในสายงานนักเทคนิคการแพทย์ เป็นเวลา 9 ปี 1 เดือน (ตั้งแต่วันที่ 1 กุมภาพันธ์ 2549 ถึง วันที่ 2 มีนาคม 2558) |
| 1.5 มีใบอนุญาตประกอบวิชาชีพ (ถ้ามี) | - ในอนุญาตประกอบวิชาชีพสาขาเทคนิคการแพทย์ ใบอนุญาตที่ ท.น. 6705 ออกให้ ณ วันที่ 3 มีนาคม 2547 |
| 2. การพิจารณาคุณลักษณะของบุคคล | |
| - ต้องได้คะแนนรวมที่ผู้บังคับบัญชา ประเมินไม่น้อยกว่าร้อยละ 60 | - ได้คะแนนประเมิน ร้อยละ 96 |
| 3. อื่นๆ (ระบุ) | |

เอกสารแสดงผลงานที่จะส่งประเมิน

ชื่อผู้รับการประเมิน นางพจนา จันธนาอรพินท์

เพื่อรับเงินประจำตำแหน่งนักเทคนิคการแพทย์ชำนาญการ (ด้านบริการทางวิชาการ) ตำแหน่งเลขที่ รพจ.591

1. ผลงานที่เป็นผลการดำเนินงานที่ผ่านมา

ชื่อผลงาน การศึกษาหาหมู่โลหิตย่อย (Antigen typing) ในกลุ่มผู้บริจาคโลหิต

ของโรงพยาบาลเจริญกรุงประชาธิรักษ์

ช่วงระยะเวลาที่ทำผลงาน ตุลาคม 2556 – กันยายน 2557

ขณะดำรงตำแหน่ง นักเทคนิคการแพทย์ชำนาญการ (ด้านบริการทางวิชาการ)

สังกัดกลุ่มบริการทางการแพทย์ กลุ่มงานธนาคารเลือด โรงพยาบาลเจริญกรุงประชาธิรักษ์ สำนักการแพทย์

กรณีดำเนินการด้วยตนเองทั้งหมด

กรณีดำเนินการร่วมกันหลายคน รายละเอียดปรากฏตามคำรับรองการจัดทำผลงานที่เสนอขอประเมิน

ผลสำเร็จของงาน

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

การศึกษารั้งนี้จึงต้องการทราบว่าผู้บริจาคโลหิตของโรงพยาบาลเจริญกรุงประชาธิรักษ์ มีผล Antigen typing ของ Mia , E และ c เป็นอย่างไร ซึ่งจากผลการตรวจหาพบว่า

- 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 ให้ผลเป็นลบในเบอร์เซ็นต์ที่สูง ทำให้ทราบแนวโน้มของการหาเลือดให้ผู้ป่วย ที่มี Antibody ทั้ง 3 ชนิด นั่ว่า มีโอกาสหาเลือดให้แก่ผู้ป่วยได้อย่างรวดเร็ว โดยสามารถเลือกเลือดจากผู้บริจาคโลหิตที่เราได้ทำการ Type antigen ทำเป็นฐานข้อมูลไว้ ซึ่งเป็นการเพิ่มความสะดวกแก่ผู้ปฏิบัติงานและผู้ป่วยก็จะได้รับเลือดอย่างรวดเร็ว

2. ข้อเสนอ แนวคิด วิธีการเพื่อพัฒนางานหรือปรับปรุงงานใหม่ประสิทธิภาพมากขึ้น

ข้อเสนอ การศึกษาหาสาเหตุของผู้บริจากโลหิตที่ไม่ผ่านการคัดกรองสุขภาพก่อนการบริจากโลหิต

วัตถุประสงค์และหรือเป้าหมาย

เพื่อวิเคราะห์สาเหตุและปริมาณการสูญเสียโลหิตบริจาก ไปในขั้นตอนการคัดกรองประวัติสุขภาพ ก่อนการบริจากโลหิต และนำสาเหตุที่วิเคราะห์ได้มาหาแนวทางแก้ไข และพัฒนางานด้านการให้ความรู้ และประชาสัมพันธ์ แก่ผู้บริจากโลหิตในการเตรียมตัวก่อนการมาบริจากโลหิตแต่ละครั้ง เพื่อลดจำนวนผู้ บริจากโลหิตที่ไม่ผ่านการคัดกรองสุขภาพ และเป็นการเพิ่มยอดผู้บริจากโลหิตที่สามารถบริจากโลหิตได้ ให้เพิ่มมากขึ้น

ประโยชน์ที่คาดว่าจะได้รับ

1. ได้ทราบถึงสาเหตุที่ผู้บริจากโลหิต ไม่ผ่านการคัดกรองสุขภาพก่อนการบริจากโลหิต
2. นำสาเหตุที่ได้มาจัดทำแผนการณรงค์ ประชาสัมพันธ์ ให้ความรู้แก่ผู้บริจากโลหิต ทั้งผู้บริจาก ประจำและผู้บริจากครั้งแรก ในการเตรียมตัวก่อนมาบริจากโลหิต และเป็นแนวทางในการดูแล สุขภาพให้มีความพร้อมในการบริจากโลหิตในครั้งต่อไป
3. จำนวนผู้บริจากโลหิตที่ไม่ผ่านการคัดกรองสุขภาพลดลง
4. เพิ่มยอดผู้บริจากโลหิต ที่สามารถบริจากโลหิตได้ใหมากขึ้น