




ประกาศกรุงเทพมหานคร
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 ซึ่งได้กำหนดให้กรุงเทพมหานครพิจารณาคัดเลือกบุคคลที่จะเข้ารับการประเมินเพื่อแต่งตั้งให้ดำรงตำแหน่งตามที่ ก.ก. ได้กำหนดตำแหน่งไว้แล้ว ในอัตราส่วน ๑ ราย ต่อ ๑ ตำแหน่ง มาใช้กับการประเมินบุคคลเพื่อแต่งตั้งให้ดำรงตำแหน่งประเภทวิชาการระดับชำนาญการและชำนาญการพิเศษ

กรุงเทพมหานคร ได้ดำเนินการตรวจสอบคุณสมบัติของผู้ที่ขอรับการคัดเลือก พร้อมทั้งเค้าโครงเรื่องของผลงานที่จะส่งประเมินเพื่อแต่งตั้งให้ดำรงตำแหน่งในระดับสูงขึ้นแล้ว ปรากฏว่ามีผู้ผ่านการคัดเลือก ดังต่อไปนี้

ลำดับที่	ชื่อ - สกุล	ตำแหน่งปัจจุบัน (ตำแหน่งเลขที่)	ตำแหน่งที่ได้รับ การคัดเลือก (ตำแหน่งเลขที่)	ส่วนราชการ / หน่วยงาน
๑.	นางสาวจันทร์สว่าง ทวีวัฒน์	พยาบาลวิชาชีพชำนาญการ (ด้านการพยาบาล) (ตำแหน่งเลขที่ รพต. ๒๖๙)	พยาบาลวิชาชีพ ชำนาญการพิเศษ (ด้านการพยาบาลทั่วไป) (ตำแหน่งเลขที่ รพต. ๒๖๙)	ฝ่ายการพยาบาล โรงพยาบาลตากสิน สำนักงานแพทย์

ประกาศ ณ วันที่ ๒๓ พฤษภาคม พ.ศ. ๒๕๖๐


(นายภัทรุทธิ์ ทรชรานนท์)
ปลัดกรุงเทพมหานคร

สรุปข้อมูลของผู้รับการคัดเลือก

ชื่อผู้ขอรับการคัดเลือก นางสาวจันทร์สว่าง ทวีวัฒน์

เพื่อประเมินบุคคลในตำแหน่ง พยาบาลวิชาชีพชำนาญการพิเศษ (ด้านการพยาบาลทั่วไป)

(ตำแหน่งเลขที่ รพต. ๒๖๙)

หลักเกณฑ์การคัดเลือก	ข้อมูล
<p>๑. การพิจารณาคุณสมบัติของบุคคล</p> <p>๑.๑ คุณสมบัติการศึกษา</p> <p>๑.๒ ประวัติการรับราชการ</p> <p>๑.๓ มีระยะเวลาการดำรงตำแหน่งและการปฏิบัติตามกำหนดไว้ในมาตรฐานกำหนดตำแหน่งหรือได้รับยกเว้น ก.ก. แล้ว</p> <p>๑.๔ มีระยะเวลาขั้นต่ำในการดำรงตำแหน่งหรือเคยดำรงตำแหน่งในสายงาน ที่จะคัดเลือก</p> <p>๑.๕ มีใบอนุญาตประกอบวิชาชีพ</p>	<p>-ประกาศนียบัตรวิชาพยาบาลและอนามัย</p> <p>-วิทยาศาสตร์บัณฑิต (พยาบาลสาธารณสุข)</p> <p>-อายุราชการ ๓๘ ปี ๓ เดือน (ตั้งแต่วันที่ ๒ มกราคม พ.ศ. ๒๕๒๒ ถึงวันที่ ๑ พฤษภาคม ๒๕๖๐)</p> <p>-ดำรงตำแหน่งในระดับชำนาญการเป็นระยะเวลา ๕ ปี ๘ เดือน (ตั้งแต่วันที่ ๑๕ สิงหาคม พ.ศ. ๒๕๕๔ ถึงวันที่ ๑ พฤษภาคม ๒๕๖๐)</p> <p>-ดำรงตำแหน่งพยาบาลวิชาชีพเป็นเวลา ๓๓ปี ๗ เดือน (ตั้งแต่วันที่ ๑ ตุลาคม พ.ศ. ๒๕๒๖ ถึงวันที่ ๑ พฤษภาคม ๒๕๖๐)</p> <p>-ชื่อใบอนุญาตประกอบวิชาชีพการพยาบาลและการผดุงครรภ์ ชั้นหนึ่ง ใบอนุญาตที่ ๔๕๑๑๐๑๙๓๖๘</p>
<p>๒. การพิจารณาคูณลักษณะของบุคคล</p> <p>- ต้องได้คะแนนรวมที่ผู้บังคับบัญชาประเมิน ไม่น้อยกว่าร้อยละ ๖๐</p>	<p>-ได้คะแนนประเมิน ร้อยละ ๙๖</p>
<p>๓. อื่นๆ (ระบุ).....</p> <p>.....</p> <p>.....</p>	

เอกสารแสดงผลงานที่จะส่งประเมิน

ชื่อผู้ขอรับการประเมิน นางสาวจันทร์สว่าง ทวีวัฒน์

ตำแหน่งที่จะขอรับการประเมิน พยาบาลวิชาชีพชำนาญการพิเศษ (ด้านการพยาบาลทั่วไป)

ผลงานที่เป็นผลการดำเนินงานที่ผ่านมา

ชื่อผลงาน ศึกษาการคัดกรองธาลัสซีเมียชนิดรุนแรงในหญิงตั้งครรภ์ โรงพยาบาลตากสิน

ช่วงระยะเวลาที่ทำผลงาน ๖ เดือน (ตั้งแต่วันที่ ๑ มีนาคม ๒๕๕๙ ถึงวันที่ ๓๐ สิงหาคม ๒๕๕๙)

ขณะดำรงตำแหน่ง พยาบาลวิชาชีพพระดับชำนาญการ (ด้านการพยาบาล) ฝ่ายการพยาบาล

โรงพยาบาลตากสิน สำนักการแพทย์

 กรณีดำเนินการด้วยตนเองทั้งหมด กรณีดำเนินการร่วมกันหลายคน รายละเอียดปรากฏตามคำรับรองการจัดทำผลงานที่เสนอขอประเมิน

ผลสำเร็จของงาน (ระบุความสำเร็จเป็นผลผลิต หรือผลลัพธ์ หรือประโยชน์ที่ได้รับ)

โรคธาลัสซีเมียเป็นภาวะโลหิตจางที่เป็นปัญหาสาธารณสุขที่สำคัญของประเทศ ซึ่งผู้ป่วยจะต้องเสียค่าใช้จ่ายสูงในการรักษา ส่งผลกระทบทั้งด้านเศรษฐกิจ สังคม และจิตใจของผู้ป่วย ในประเทศไทยพบอุบัติการณ์ของคนที่เป็นพาหะสูงถึงร้อยละ ๓๐-๔๐ และมีผู้ป่วยด้วยโรคนี้นับประมาณ ๖ แสนคน โรคนี้อาจเกิดจากการถ่ายทอดทางพันธุกรรมแบบยีนด้อย ทำให้เกิดการสร้างสายโกลบินซึ่งเป็นส่วนประกอบที่สำคัญของฮีโมโกลบินในเม็ดเลือดแดงสร้างได้น้อยลงหรือสร้างไม่ได้เลย เม็ดเลือดแดงจะมีรูปร่างที่ผิดปกติไป และแตกได้ง่าย (สายฝน ขวาลไพบูลย์ และวิทยา ธิฐาพันธ์, ๒๕๕๐) กระทรวงสาธารณสุขได้มีแผนงานธาลัสซีเมียแห่งชาติปี ๒๕๕๐-๒๕๕๔ โดยให้มีการคัดกรองเพื่อค้นหาคู่สมรสเสี่ยงมีบุตรเป็นโรคธาลัสซีเมียชนิดรุนแรง ๓ โรคได้แก่ ๑) Hb Bart's Hydrops Fetalis ซึ่งเป็นชนิดที่รุนแรงมากที่สุด ทารกจะเสียชีวิตตั้งแต่อยู่ในครรภ์มารดา หรือไม่เกิน ๒๔ ชั่วโมงหลังคลอด ๒) Homozygous β thalassemia เป็นโรคธาลัสซีเมียที่มีอาการรุนแรง ผู้ป่วยแรกเกิดจะมีอาการปกติ และจะเริ่มมีอาการซีดภายในขวบปีแรก หากไม่ได้รับการรักษาจะมีตับและม้ามโต กระดูกใบหน้าเปลี่ยน จมูกแบน โหนกแก้มสูง ร่างกายเจริญเติบโตช้า มีอาการเลือดจางเรื้อรัง ๓) β -thalassemia/ Hb E ผู้ป่วยจะมีอาการเช่นเดียวกับผู้ป่วยโรค Homozygous β thalassemia แต่มีความรุนแรงต่างกัน ผู้ป่วยบางรายอาจมีอาการเลือดจางเรื้อรังรุนแรง บางรายอาจซีดเล็กน้อย โดยแผนงานนี้มีวัตถุประสงค์เพื่อให้เด็กไทยเกิดเป็นโรคธาลัสซีเมียชนิดรุนแรงลดลง ผู้ป่วยมีคุณภาพชีวิตดีขึ้น เพื่อให้การตั้งครรภ์ของมารดามีคุณภาพจึงควรได้มีการเตรียมความพร้อมของการต้อนรับชีวิตใหม่นับแต่การเริ่มต้นของการสร้างครอบครัวภาวะเศรษฐกิจที่สามารถให้การเลี้ยงดูบุตรได้ การได้รับการตรวจสุขภาพของบิดา-มารดา เพื่อการป้องกันโรคทางพันธุกรรมที่อาจถ่ายทอดมาสู่ลูก และการให้ความรู้ คำแนะนำที่เกี่ยวข้องกับการปฏิบัติตนขณะตั้งครรภ์ การให้ความรู้ทางด้านสุขภาพอนามัย ทั้งด้านร่างกายจิตใจ อารมณ์ และสังคมของหญิงตั้งครรภ์ ซึ่งองค์การอนามัยโลกกำหนดไว้ว่า หญิงตั้งครรภ์ควรได้รับการตรวจครรภ์อย่างน้อย ๔ ครั้ง ขึ้นไปตลอดระยะเวลาการตั้งครรภ์จึงจะเป็นไปตามเป้าหมายของเกณฑ์การฝากครรภ์ (นิศารัตน์ พิทักษ์วัชร: ๒๕๕๔) สำหรับในเรื่องของการคัดกรองธาลัสซีเมียชนิดรุนแรงนั้น หน่วยเวชศาสตร์มารดาและทารกในครรภ์ได้จัดให้มีการตรวจคัดกรองทั้งหญิงตั้งครรภ์ และสามี โดยพัฒนาให้มีระบบการคัดกรอง การให้คำปรึกษา การติดตามสามีให้มาตรวจเลือด การค้นหาคู่สมรสเสี่ยง เพื่อให้การควบคุม และป้องกันโรคธาลัสซีเมียให้มีประสิทธิภาพ

ประโยชน์

1. เพื่อศึกษาผลการดำเนินงานการคัดกรองธาลัสซีเมียชนิดรุนแรงในหญิงตั้งครรภ์ โรงพยาบาลตากสิน
2. เพื่อป้องกันการเกิดทารกที่เป็นโรคธาลัสซีเมียชนิดรุนแรง

ผลสำเร็จของงาน

การคัดกรองธาลัสซีเมียในสตรีตั้งครรภ์รายใหม่ทั้งหมด ๗,๓๗๗ ราย พบฝากครรภ์ครั้งแรกก่อนอายุครรภ์ ๑๒ สัปดาห์จำนวน ๓,๔๖๓ ราย จากการคัดกรองพบว่ามีความผิดปกติ ๒,๗๔๐ ราย ติดตามสามีมาตรวจเลือดได้ ๒,๗๔๐ ราย พบคู่เสี่ยงต่อโรคธาลัสซีเมียชนิดรุนแรงจากผลการตรวจทางห้องปฏิบัติการเบื้องต้น ๑๓๘ ราย โดยพบคู่เสี่ยงโรคธาลัสซีเมียชนิด β -thalassemia / Hb E ๓๔ ราย ชนิด Hb Bart's Hydrops Fetalis ๑๐๔ ราย จากผลการเจาะน้ำคร่ำเพื่อตรวจยืนยันพบมีความผิดปกติ ๑๗ ราย พบทารกในครรภ์เป็นโรคธาลัสซีเมียชนิดรุนแรง ชนิด Hb Bart's Hydrops Fetalis และได้รับการรักษาด้วยการยุติการตั้งครรภ์ ๑ ราย

๒. ข้อเสนอ แนวคิด วิธีการเพื่อพัฒนางานหรือปรับปรุงงานให้มีประสิทธิภาพมากขึ้น

ชื่อข้อเสนอ พัฒนาระบบเครือข่ายการดูแลสตรีตั้งครรภ์แฝดแบบครบวงจร

การตั้งครรภ์แฝด หมายถึงการตั้งครรภ์ที่มีทารกอยู่ในครรภ์มากกว่า ๑ คนในเวลาเดียวกัน ปัจจุบันพบมีการตั้งครรภ์แฝดมีแนวโน้มเพิ่มขึ้นเรื่อยๆ

การตั้งครรภ์แฝดเป็นการตั้งครรภ์ที่มีความเสี่ยงสูง ทำให้เกิดภาวะแทรกซ้อนได้ทั้งกับตัวมารดาและทารกในครรภ์ ทั้งที่เป็นภาวะแทรกซ้อนที่พบได้ในการตั้งครรภ์ทั่วไป เช่น การคลอดก่อนกำหนด ภาวะคลอดยาก เป็นต้น และยังเสี่ยงต่อการมีภาวะแทรกซ้อนที่เกิดเฉพาะในครรภ์แฝด เช่น ทารกมีการถ่ายเลือดระหว่างกัน ทารกตัวติดกัน เป็นต้น ดังนั้นจึงต้องอาศัยการดูแลเป็นพิเศษตลอดระยะเวลาที่ตั้งครรภ์เพื่อเป็นการเฝ้าระวังและลดภาวะแทรกซ้อน ผู้ที่ดูแลสตรีตั้งครรภ์แฝดจะต้องมีความรู้พร้อมที่จะให้การดูแลส่งต่อ เพื่อปรึกษาในกรณีจำเป็นเกี่ยวกับปัญหา และภาวะแทรกซ้อนที่เกิดขึ้น รวมทั้งมีการประสานงานเพื่อส่งต่อในการทำหัตถการพิเศษที่จะช่วยวินิจฉัย ได้แก่ การทำอัลตราซาวด์เพื่อวินิจฉัยและติดตามครรภ์แฝด ประเมินรกและถุงน้ำคร่ำ การประเมินอายุครรภ์และการเจริญเติบโตของทารกในครรภ์ความพิการแต่กำเนิดของทารกเพื่อที่จะได้ให้การดูแลที่เหมาะสมต่อไป

วัตถุประสงค์และหรือเป้าหมาย

วัตถุประสงค์

๑. เพื่อเป็นศูนย์ความเป็นเลิศในการดูแลสตรีตั้งครรภ์แฝดของสำนักงานแพทย์ กรุงเทพมหานคร
๒. เพื่อสร้างเครือข่ายการดูแลสตรีตั้งครรภ์แฝดของสำนักงานแพทย์ กรุงเทพมหานคร

ประโยชน์ที่คาดว่าจะได้รับ

๑. สตรีตั้งครรภ์แฝดสามารถดูแลตนเองได้ และมารับบริการที่โรงพยาบาลได้ทันที่ตั้งแต่เริ่มมีอาการเจ็บครรภ์ก่อนกำหนด ทำให้สามารถให้การพยาบาลและการรักษาด้วยยาที่ยังการหดรัดตัวของมดลูกและยากกระตุ้นปอดทารกได้ทัน
๒. ศูนย์บริการสาธารณสุขในพื้นที่ใกล้เคียงโรงพยาบาลตากสิน และคลินิกเครือข่ายของโรงพยาบาลตากสิน สามารถให้การดูแลสตรีตั้งครรภ์แฝดได้อย่างถูกต้อง และมีการประสานงานกับหน่วยเวชศาสตร์มารดาและทารกในครรภ์เพื่อการดูแลต่อไป