



ประกาศสำนักการแพทย์
เรื่อง ผลการคัดเลือกบุคคล

ด้วย ก.ก. ได้มีมติในการประชุม ครั้งที่ ๖/๒๕๕๔ เมื่อวันที่ ๑๘ สิงหาคม ๒๕๕๔ อนุมัติหลักการคัดเลือกบุคคลและการประเมินบุคคลเพื่อแต่งตั้งให้ดำรงตำแหน่งประเภททั่วไปและประเภทวิชาการตามพระราชบัญญัติระเบียบข้าราชการกรุงเทพมหานครและบุคลากรกรุงเทพมหานคร พ.ศ. ๒๕๕๔ โดยให้นำหลักการประเมินบุคคลเพื่อแต่งตั้งให้ดำรงตำแหน่งสำหรับผู้ปฏิบัติงานที่มีประสบการณ์ (ตำแหน่งประเภททั่วไป) และตำแหน่งประเภทวิชาชีพเฉพาะ สำหรับตำแหน่งระดับ ๘ ลงมา ตามมติ ก.ก. ครั้งที่ ๖/๒๕๕๑ เมื่อวันที่ ๒๑ กรกฎาคม ๒๕๕๑ ซึ่งได้กำหนดให้หน่วยงานพิจารณาคัดเลือกบุคคลที่จะเข้ารับการประเมินเพื่อแต่งตั้งให้ดำรงตำแหน่งตามที่ ก.ก. ได้กำหนดตำแหน่งไว้แล้วในอัตราส่วน ๑ ราย ต่อ ๑ ตำแหน่ง มาใช้กับการประเมินบุคคลเพื่อแต่งตั้งให้ดำรงตำแหน่งประเภทวิชาการระดับชำนาญการและชำนาญการพิเศษ

สำนักการแพทย์ ได้ดำเนินการตรวจสอบคุณสมบัติของผู้ที่ขอรับการคัดเลือก พร้อมทั้งเค้าโครงเรื่องของผลงานที่จะส่งประเมินเพื่อแต่งตั้งให้ดำรงตำแหน่งในระดับสูงขึ้นแล้ว ปรากฏว่ามีผู้ผ่านการคัดเลือก ดังต่อไปนี้

ลำดับที่	ชื่อ - สกุล	ตำแหน่งปัจจุบัน (ตำแหน่งเลขที่)	ตำแหน่งที่ได้รับ การคัดเลือก (ตำแหน่งเลขที่)	ส่วนราชการ
๑	นางจิราวดี ปัทมาพงษ์	พยาบาลวิชาชีพปฏิบัติการ (ตำแหน่งเลขที่ รพต. ๒๑๗)	พยาบาลวิชาชีพชำนาญการ (ด้านการพยาบาล) (ตำแหน่งเลขที่ รพต. ๒๑๗)	ฝ่ายการพยาบาล โรงพยาบาลตากสิน สำนักการแพทย์

ประกาศ ณ วันที่ ๔ กรกฎาคม พ.ศ. ๒๕๕๔

(นายชูวิทย์ ประดิษฐ์บาทูกา)

รองผู้อำนวยการสำนักการแพทย์
ปฏิบัติราชการแทนผู้อำนวยการสำนักการแพทย์

สรุปข้อมูลของผู้ขอรับการคัดเลือก

ชื่อผู้ขอรับการคัดเลือก นางจิราวดี ปัทมาพงษ์

เพื่อประเมินบุคคลในตำแหน่งพยาบาลวิชาชีพชำนาญการ (ด้านการพยาบาล) (ตำแหน่งเลขที่ รพต. ๒๑๗)

๑. การพิจารณาคุณสมบัติของบุคคล	
๑.๑ คุณวุฒิการศึกษา	- พยาบาลศาสตรบัณฑิต
๑.๒ ประวัติการรับราชการ	- อายุราชการ ๗ ปี ๑ เดือน (ตั้งแต่วันที่ ๑ พ.ค. ๒๕๕๒ ถึงวันที่ ๘ มิ.ย. ๒๕๕๙)
๑.๓ มีระยะเวลาการดำรงตำแหน่งและ การปฏิบัติงานตามที่กำหนดไว้ในมาตรฐาน กำหนดตำแหน่งหรือได้รับการยกเว้นจาก ก.ก.แล้ว	- ดำรงตำแหน่งระดับ ๔ หรือเทียบเท่า เป็นเวลา ๕ ปี ๑ เดือน (ตั้งแต่วันที่ ๑ พ.ค. ๒๕๕๔ ถึงวันที่ ๘ มิ.ย. ๒๕๕๙)
๑.๔ มีระยะเวลาขั้นต่ำในการดำรงตำแหน่ง หรือเคยดำรงตำแหน่งในสายงานที่จะคัดเลือก	- ดำรงตำแหน่งพยาบาลวิชาชีพปฏิบัติการ หรือเทียบเท่า เป็นเวลา ๗ ปี ๑ เดือน (ตั้งแต่วันที่ ๑ พ.ค. ๒๕๕๒ ถึงวันที่ ๘ มิ.ย. ๒๕๕๙)
๑.๕ มีใบอนุญาตประกอบวิชาชีพ (ถ้ามี)	- ใบอนุญาตประกอบวิชาชีพการพยาบาลและการผดุงครรภ์ ชั้นหนึ่ง ใบอนุญาตที่ ๔๕๑๑๑๖๘๒๘๐
๒. การพิจารณาคุณลักษณะของบุคคล	
- ต้องได้คะแนนรวมที่ผู้บังคับบัญชาประเมิน ไม่น้อยกว่าร้อยละ ๖๐	- ได้คะแนนประเมิน ร้อยละ ๘๖
๓. อื่นๆ (ระบุ).....	
.....	
.....	
.....	

เอกสารแสดงผลงานที่จะส่งประเมิน

ชื่อผู้ขอรับการประเมิน นางจิรวดี ปัทมาพงษ์

เพื่อประเมินบุคคลในตำแหน่งพยาบาลวิชาชีพชำนาญการ (ด้านการพยาบาล) (ตำแหน่งเลขที่ รพต. ๒๑๗)

๑. ผลงานที่เป็นผลการดำเนินงานที่ผ่านมา

ชื่อผลงาน การพยาบาลทารกแรกเกิดที่มีภาวะน้ำตาลในเลือดต่ำ

ช่วงระยะเวลาที่ทำผลงาน ๕ วัน (ตั้งแต่วันที่ ๙ มิถุนายน ๒๕๕๗ ถึงวันที่ ๑๓ มิถุนายน ๒๕๕๗)

ขณะดำรงตำแหน่งพยาบาลวิชาชีพปฏิบัติการ สังกัด ฝ่ายการพยาบาล โรงพยาบาลตากสิน สำนักการแพทย์

กรณีดำเนินการด้วยตนเองทั้งหมด

กรณีดำเนินการร่วมกันหลายคน รายละเอียดปรากฏตามคำรับรองการจัดทำผลงานที่เสนอขอประเมิน
ผลสำเร็จของงาน (ระบุความสำเร็จเป็นผลผลิต หรือผลลัพธ์ หรือประโยชน์ที่ได้รับ)

จัดทำกรณีศึกษา เรื่องการพยาบาลทารกแรกเกิดที่มีภาวะน้ำตาลในเลือดต่ำ ทารกเพศชาย คลอดโดยการผ่าตัดทางหน้าท้องและใช้เข็มช่วยคลอด เมื่อวันที่ ๙ มิถุนายน ๒๕๕๗ เวลา ๑๕.๐๙ นาฬิกา อายุครรภ์ ๓๘ สัปดาห์ น้ำหนักแรกคลอด ๓,๐๙๐ กรัม ประเมินสภาพแรกคลอด คะแนนแอฟการ์ นาทิแรก ๙ คะแนน ประเมินข่านาทิที่ ๕ และนาทิตี่ ๑๐ ได้ ๑๐ คะแนน มารดาอายุ ๓๓ ปี ตั้งครรภ์ที่ ๒ มีประวัติแท้งบุตร ๑ ครั้ง ผ่าครรภ์ที่คลินิก ๑๗ ครั้ง ผลการตรวจเลือด Anti HIV ปกติ , VDRL ปกติ , HBsAg ปกติ มารดามีภาวะเบาหวาน ชนิดที่ ๑ แรกคลอดทารกร้องเสียงดังตี สีผิวแดงตี หายใจเร็วไม่สม่ำเสมอ อุณหภูมิร่างกาย ๓๖.๗ องศาเซลเซียส (ค่าปกติ ๓๖.๕-๓๗.๕ องศาเซลเซียส) อัตราการเต้นของหัวใจ ๑๖๐ ครั้งต่อนาที (ค่าปกติ ๑๒๐-๑๖๐ ครั้งต่อนาที) อัตราการหายใจ ๖๐ ครั้งต่อนาที (ค่าปกติ ๔๐-๖๐ ครั้งต่อนาที) และความเข้มข้นของออกซิเจนในเลือด ๑๐๐ เปอร์เซ็นต์ (ค่าปกติ มากกว่าหรือเท่ากับ ๙๕ เปอร์เซ็นต์) ๑๕ นาทีต่อมาทารกมีอาการหายใจเร็วขึ้นเป็น ๖๘ ครั้งต่อนาที เมื่อทารกอายุครบ ๑ ชั่วโมงหลังคลอด ผลการเจาะน้ำตาลในเลือดจากเส้นเท้า เท่ากับ ๔๑ มิลลิกรัมต่อเดซิลิตร ผลการตรวจน้ำตาลในเลือด(Plasma glucose) เท่ากับ ๔๐ มิลลิกรัมต่อเดซิลิตร(ค่าปกติ มากกว่าหรือเท่ากับ ๔๕ มิลลิกรัมต่อเดซิลิตร)ความเข้มข้นเม็ดเลือดแดงเท่ากับ ๕๘ เปอร์เซ็นต์ (ค่าปกติ ๔๔- ๖๔ เปอร์เซ็นต์) ทารกไม่มีอาการสั่นเกร็ง กระตุก รายงานผลน้ำตาลในเลือดให้กุมารแพทย์ทราบ กุมารแพทย์มีแผนการรักษาโดยให้สารน้ำ ๑๐% D/W ๖ มิลลิลิตรทางหลอดเลือดดำอย่างช้าๆ ภายใน ๑ นาที จากนั้นให้สารน้ำ ๑๐% D/W ๕๐๐ มิลลิลิตรทางหลอดเลือดดำ อัตราการไหล ๘ มิลลิลิตรต่อชั่วโมง โดยใช้เครื่องควบคุมการหยดของสารน้ำ และงดน้ำงดอาหารทางปาก การพยาบาลดูแลให้สารน้ำตามแผนการรักษา ตรวจสอบจำนวนสารน้ำที่ได้รับให้ถูกต้องทุก ๘ ชั่วโมง บริเวณที่ให้สารน้ำไม่บวมแดง สังเกตและบันทึกอาการทั่วไป ตูระดับความรู้สึกตัวตลอดจนอาการเปลี่ยนแปลงที่ผิดปกติ เช่น สั่นเกร็ง กระตุก เหงื่อออก ตัวเย็น ชัก หายใจหอบเหนื่อย เจาะน้ำตาลในเลือดจากเส้นเท้า หลังให้สารน้ำทางหลอดเลือดดำ ๓๐ นาที, ๑ ชั่วโมง, ๒ ชั่วโมง ค่าน้ำตาลในเลือด เท่ากับ ๙๖, ๑๐๕, ๑๓๘ มิลลิกรัมต่อเดซิลิตรตามลำดับ ซึ่งอยู่ในเกณฑ์ปกติ และทารกมีอาการหายใจ ๕๖ ครั้งต่อนาที ต่อมากุมารแพทย์ให้ทารกเริ่มรับประทานนมทางแก้ว (cupping) และลดอัตราการให้สารน้ำทางหลอดเลือดดำลงเหลือ ๔ มิลลิลิตรต่อชั่วโมง เจาะน้ำตาลในเลือดจากเส้นเท้าก่อนมื้อนม ๒ มื้อ เท่ากับ ๑๐๑ และ ๑๒๑ มิลลิกรัมต่อเดซิลิตรตามลำดับ จากการประเมิน

ทารกไม่มีอาการสั่นเกร็ง กระตุก รับประทานนมได้ดี ท้องไม่อืด ไม่มีอาเจียน ขับถ่ายปกติ วันรุ่งขึ้นกุมารแพทย์หยุดการให้สารน้ำทางหลอดเลือดดำ และเจาะน้ำตาลในเลือดจากส้นเท้าก่อนมีอนม ๒ มื้อ เท่ากับ ๖๔ และ ๘๗ มิลลิกรัมต่อเดซิลิตรตามลำดับ ทารกรับประทานนมได้ดี ท้องไม่อืด ไม่มีอาเจียน ขับถ่ายปกติ จึงแจกทารกคืนมารดาที่หอผู้ป่วยสูติกรรมหลังคลอด ตั้งแต่วันที่ ๑๐ มิถุนายน ๒๕๕๗ ทารกดูนมแม่ได้ดี สอนการเลี้ยงดูบุตรให้กับมารดา ทารกได้รับการตรวจการได้ยินของหูทั้งสองข้าง ผลปกติ กุมารแพทย์อนุญาตให้กลับบ้านในวันที่ ๑๓ มิถุนายน ๒๕๕๗ ให้คำแนะนำมารดาก่อนกลับบ้าน โดยให้มารดาเลี้ยงลูกด้วยนมแม่อย่างเดียวอย่างน้อย ๖ เดือน การเช็ดทำความสะอาดสะดือทุกวันจนกว่าสะดือจะหลุด เน้นการนำบุตรมาตรวจตามนัดและรับวัคซีนตามวัย เมื่ออายุ ๒ เดือน และการสังเกตอาการผิดปกติ เช่น มีไข้ ซึม ไม่ดูคน ตัวเหลืองมากขึ้น ให้รีบนำทารกมาพบแพทย์ก่อนกำหนดนัดได้ รวมระยะเวลาที่ทารกได้รับการรักษาในโรงพยาบาลทั้งหมด ๕ วัน

ประโยชน์ที่ได้รับ

๑. ทารกแรกเกิดได้รับการตรวจวินิจฉัยและการดูแลรักษาพยาบาล เพื่อป้องกันภาวะน้ำตาลในเลือดต่ำในเวลาที่เหมาะสม ปลอดภัยจากภาวะแทรกซ้อน

๒. บิดามารดามีความรู้ความเข้าใจเกี่ยวกับอาการและการดูแลรักษาบุตร และลดความวิตกกังวล

๓. บิดามารดามีความรู้ความเข้าใจในการเลี้ยงดูบุตรที่ถูกต้อง ป้องกันภาวะแทรกซ้อนที่สามารถป้องกันได้ และการมาตรวจตามนัด

๒. ข้อเสนอ แนวคิด วิธีการเพื่อพัฒนางานหรือปรับปรุงงานให้มีประสิทธิภาพมากขึ้น

ชื่อข้อเสนอ การป้องกันภาวะอุณหภูมิกายต่ำในทารกคลอดก่อนกำหนด โดยใช้พลาสติกห่อหุ้มตัว (plastic wrap)

วัตถุประสงค์และหรือเป้าหมาย

๑. เพื่อลดอัตราการเกิดอุณหภูมิกายต่ำในทารกคลอดก่อนกำหนด

๒. เพื่อป้องกันการเกิดภาวะแทรกซ้อนจากภาวะอุณหภูมิกายต่ำในทารกคลอดก่อนกำหนด

๓. เพื่อปรับปรุงแนวทางการปฏิบัติงานในการควบคุมอุณหภูมิทารกให้มีประสิทธิภาพยิ่งขึ้น

ประโยชน์ที่คาดว่าจะได้รับ

๑. เพื่อเพิ่มพูนความรู้ ทักษะ และแนวคิดใหม่เกี่ยวกับการพยาบาลทารกคลอดก่อนกำหนดที่มี

ภาวะอุณหภูมิกายต่ำอย่างมีประสิทธิภาพ

๒. เพื่อพัฒนาตนเองให้ทันต่อเทคโนโลยีและการรักษาทางการแพทย์ที่ทันสมัย

๓. ลดค่าใช้จ่ายและระยะเวลาการรักษาในโรงพยาบาล

๔. บุคลากรในหน่วยงานสามารถปฏิบัติการพยาบาลทารกคลอดก่อนกำหนดที่มีภาวะอุณหภูมิกายต่ำ เป็นไปในทิศทางเดียวกัน

๕. บุคลากรในหน่วยงานสามารถให้การดูแล ป้องกัน การเกิดภาวะอุณหภูมิกายต่ำในทารกคลอดก่อนกำหนดได้อย่างมีประสิทธิภาพ