




ประกาศกรุงเทพมหานคร
เรื่อง ผลการคัดเลือกบุคคล

ด้วย ก.ก. ได้มีมติในการประชุม ครั้งที่ ๖/๒๕๕๔ เมื่อวันที่ ๑๘ สิงหาคม ๒๕๕๔ อนุมัติหลักเกณฑ์การคัดเลือกบุคคลและการประเมินบุคคลเพื่อแต่งตั้งให้ดำรงตำแหน่งประเภททั่วไปและประเภทวิชาการตามพระราชบัญญัติระเบียบข้าราชการกรุงเทพมหานครและบุคลากรกรุงเทพมหานคร พ.ศ. ๒๕๕๔ โดยให้นำหลักเกณฑ์การประเมินบุคคลเพื่อแต่งตั้งให้ดำรงตำแหน่งสำหรับผู้ปฏิบัติงานที่มีประสบการณ์ (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

กรุงเทพมหานคร ได้ดำเนินการตรวจสอบคุณสมบัติของผู้ที่ขอรับการคัดเลือก พร้อมทั้งเค้าโครงเรื่องของผลงานที่จะส่งประเมินเพื่อแต่งตั้งให้ดำรงตำแหน่งในระดับสูงขึ้นแล้ว ปรากฏว่ามีผู้ผ่านการคัดเลือก ดังต่อไปนี้

ลำดับที่	ชื่อ - สกุล	ตำแหน่งปัจจุบัน (ตำแหน่งเลขที่)	ตำแหน่งที่ได้รับ การคัดเลือก (ตำแหน่งเลขที่)	ส่วนราชการ/ หน่วยงาน
๑	นางสาวชลธิชา กุลัตนาม	พยาบาลวิชาชีพชำนาญการ (ด้านการพยาบาล) (ตำแหน่งเลขที่ รพส. ๔๑๐)	พยาบาลวิชาชีพชำนาญการพิเศษ (ด้านการพยาบาลผู้ป่วยหนัก) (ตำแหน่งเลขที่ รพส. ๔๑๐)	ฝ่ายการพยาบาล กลุ่มภารกิจ ด้านการพยาบาล โรงพยาบาลสิรินธร สำนักการแพทย์

ประกาศ ณ วันที่ ๒๕ เมษายน พ.ศ. ๒๕๖๑


(นายอภิรักษ์ โกษะรัตนกุล)
ปลัดกรุงเทพมหานคร

สรุปข้อมูลของผู้ขอรับการคัดเลือก

ชื่อผู้ขอรับการคัดเลือก นางสาวชลธิชา กุลัดนาม
 เพื่อประเมินบุคคลในตำแหน่งพยาบาลวิชาชีพชำนาญการพิเศษ (ด้านการพยาบาลผู้ป่วยหนัก)
 (ตำแหน่งเลขที่ รพส. ๔๑๐)

หลักเกณฑ์การคัดเลือก	ข้อมูล
๑. การพิจารณาคุณสมบัติของบุคคล ๑.๑ คุณวุฒิการศึกษา ๑.๒ ประวัติการรับราชการ ๑.๓ มีระยะเวลาการดำรงตำแหน่งและการปฏิบัติงานตามที่กำหนดไว้ในมาตรฐานกำหนดตำแหน่งหรือได้รับการยกเว้นจาก ก.ก. แล้ว ๑.๔ มีระยะเวลาขั้นต่ำในการดำรงตำแหน่งหรือเคยดำรงตำแหน่งในสายงานที่จะคัดเลือก ๑.๕ มีใบอนุญาตประกอบวิชาชีพ (ถ้ามี)	- พยาบาลศาสตรบัณฑิต (เกียรตินิยมอันดับ ๑) - พยาบาลศาสตรมหาบัณฑิต (การพยาบาลเด็ก) - อายุราชการ ๑๒ ปี ๒ เดือน (ตั้งแต่วันที่ ๑๖ ม.ค. ๒๕๕๙ ถึงวันที่ ๑๙ มี.ค. ๒๕๖๑) - ดำรงตำแหน่งในระดับชำนาญการหรือเทียบเท่าเป็นเวลา ๕ ปี ๔ เดือน (ตั้งแต่วันที่ ๑๕ พ.ย. ๒๕๕๕ ถึงวันที่ ๑๙ มี.ค. ๒๕๖๑) - ดำรงตำแหน่งพยาบาลวิชาชีพเป็นเวลา ๑๒ ปี ๒ เดือน (ตั้งแต่วันที่ ๑๖ ม.ค. ๒๕๕๙ ถึงวันที่ ๑๙ มี.ค. ๒๕๖๑) - ใบอนุญาตประกอบวิชาชีพการพยาบาลและการผดุงครรภ์ ชั้นหนึ่ง ใบอนุญาตที่ ๔๘๑๑๑๘๙๓๓๖
๒. การพิจารณาคุณลักษณะของบุคคล - ต้องได้คะแนนรวมที่ผู้บังคับบัญชาประเมินไม่น้อยกว่าร้อยละ ๖๐	- ได้คะแนนประเมิน ร้อยละ ๙๓
๓. อื่นๆ (ระบุ).....	

เอกสารแสดงผลงานที่จะส่งประเมิน

ชื่อผู้ขอรับการประเมิน นางสาวชลธิชา กุลัดนาม

ตำแหน่งที่จะขอรับการประเมิน พยาบาลวิชาชีพชำนาญการพิเศษ (ด้านการพยาบาลผู้ป่วยหนัก)

(ตำแหน่งเลขที่ รพส. ๔๑๐)

๑. ผลงานที่เป็นผลการดำเนินงานที่ผ่านมา

ชื่อผลงาน การพัฒนาแบบแผนการนิเทศทางคลินิกพยาบาลวิชาชีพใหม่ หอผู้ป่วยวิกฤตกุมารเวชกรรม
โรงพยาบาลสิรินธร

ช่วงระยะเวลาที่ทำผลงาน ๖ เดือน (ตั้งแต่วันที่ ๑ กรกฎาคม ๒๕๖๐ ถึงวันที่ ๓๑ ธันวาคม ๒๕๖๐)

ขณะดำรงตำแหน่งพยาบาลวิชาชีพชำนาญการ (ด้านการพยาบาล) (ตำแหน่งเลขที่ รพส. ๔๑๐)

สังกัด ฝ่ายการพยาบาล กลุ่มภารกิจด้านการพยาบาล โรงพยาบาลสิรินธร สำนักการแพทย์

กรณีดำเนินการด้วยตนเองทั้งหมด

กรณีดำเนินการร่วมกันหลายคน รายละเอียดปรากฏตามคำรับรองการจัดทำผลงานที่เสนอขอประเมิน

ผลสำเร็จของงาน (ระบุความสำเร็จเป็นผลผลิต หรือผลลัพธ์ หรือประโยชน์ที่ได้รับ)

การนิเทศทางคลินิก เป็นกิจกรรมในการพัฒนาคุณภาพการบริการ โดยการช่วยเหลือ สนับสนุน ให้บุคลากรมีการพัฒนาตนเอง มีการตั้งใจและสร้างแรงบันดาลใจในงาน การนิเทศที่มีประสิทธิภาพ และสม่ำเสมอและเพียงพอช่วยให้บุคลากรมีความพึงพอใจในงานสูงขึ้น ส่งผลต่อผลิตผลของงานสูงขึ้น หอผู้ป่วยวิกฤตกุมารเวชกรรมโรงพยาบาลสิรินธรให้บริการดูแลผู้ป่วยทารกแรกเกิดและผู้ป่วยเด็กที่มีภาวะวิกฤตคุกคามชีวิต บุคลากรที่ปฏิบัติงานต้องมีความรู้ความชำนาญในการดูแลผู้ป่วยแบบองค์รวม นอกจากนี้ยังต้องมีการปรับตัวเพื่อให้สามารถใช้เทคโนโลยีที่ใช้ในการรักษาซึ่งมีการเปลี่ยนแปลงอย่างรวดเร็ว พยาบาลวิชาชีพใหม่ที่เข้าปฏิบัติงานในหน่วยงานต้องได้รับการนิเทศอย่างเป็นระบบเพื่อให้สามารถปฏิบัติงานอย่างมีคุณภาพ เกิดความพึงพอใจและลดความเครียดในการปฏิบัติงาน ทั้งนี้ หน่วยงานยังไม่มีแบบแผนการนิเทศพยาบาลใหม่ จึงได้มีการพัฒนาแบบแผนการนิเทศพยาบาลวิชาชีพใหม่ตามกรอบแนวคิดของพรอคเตอร์ (Proctor, ๒๐๐๑) เพื่อให้มีการนิเทศอย่างครอบคลุม กระบวนการนิเทศแบ่งเป็น ๒ ระยะ คือ ระยะเริ่มต้นมีจุดมุ่งหมายให้พยาบาลวิชาชีพใหม่ปรับตัวกับระบบการทำงานของหน่วยงานตั้งแต่กระบวนการรับใหม่ การใช้อุปกรณ์พื้นฐานในการดูแลผู้ป่วย ตลอดจนระบบงานในโรงพยาบาลที่เกี่ยวข้องในโรงพยาบาล ระยะที่ ๒ มุ่งเน้นให้พยาบาลวิชาชีพใหม่ได้เรียนรู้การใช้อุปกรณ์การแพทย์ที่มีความซับซ้อนยิ่งขึ้น การดูแลผู้ป่วยกลุ่มโรคที่พบบ่อยในหน่วยงาน รูปแบบการนิเทศมีการผสมผสานได้แก่ การประชุมปรึกษา การใช้ระบบพยาบาลพี่เลี้ยง การสอนสาธิต เพื่อให้เกิดการเรียนรู้จากการปฏิบัติ ประเมินผลแบบแผนการนิเทศด้วยการประเมิน ความเครียด ความพึงพอใจ และคุณภาพของงานตามตัวชี้วัดสำคัญในหน่วยงาน เปรียบเทียบก่อนและหลังการใช้แบบแผนในการนิเทศของบุคลากรในหน่วยงานซึ่งผลการดำเนินงานพบว่าบุคลากรมีความพึงพอใจร้อยละ ๙๐ มีความเครียดในการปฏิบัติงานลดลง ประสิทธิภาพในการปฏิบัติงานตามตัวชี้วัดของหน่วยงานเพิ่มขึ้นอย่างมีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ .๐๕

ประโยชน์ที่ได้รับ

๑. ผู้ป่วยได้รับการดูแลอย่างมีคุณภาพ ไม่เกิดความเสี่ยง
๒. บุคลากรมีความพึงพอใจในการปฏิบัติงาน
๓. บุคลากรมีความเครียดในการปฏิบัติงานลดลง

๒. ข้อเสนอ แนวคิด วิธีการเพื่อพัฒนางานหรือปรับปรุงงานให้มีประสิทธิภาพมากขึ้น
ชื่อข้อเสนอ แนวปฏิบัติการพยาบาลทารกแรกเกิดที่มีภาวะติดเชื้อในกระแสโลหิต
วัตถุประสงค์และหรือเป้าหมาย

วัตถุประสงค์

๑. เพื่อเป็นแนวทางในการประเมินทารกแรกเกิดที่มีภาวะติดเชื้อในกระแสโลหิต
๒. เพื่อให้ทารกแรกเกิดที่มีภาวะติดเชื้อในกระแสโลหิตได้รับการดูแลตามมาตรฐาน
ปลอดภัย ไม่เกิดภาวะแทรกซ้อน
๓. เพื่อให้หน่วยงานมีแนวปฏิบัติการพยาบาลทารกแรกเกิดที่มีภาวะติดเชื้อในกระแสโลหิต
๔. เพื่อลดจำนวนวันนอนโรงพยาบาลของทารกแรกเกิดที่มีภาวะติดเชื้อในกระแสโลหิต

เป้าหมาย

พยาบาลสามารถนำแนวทางปฏิบัติการพยาบาลทารกแรกเกิดที่มีภาวะติดเชื้อในกระแสโลหิตไป
ดูแลผู้ป่วยอย่างถูกต้องและปลอดภัย

ประโยชน์ที่คาดว่าจะได้รับ

๑. มีแนวทางในการประเมินทารกแรกเกิดที่มีภาวะติดเชื้อในกระแสโลหิต
๒. ทารกแรกเกิดที่มีภาวะติดเชื้อในกระแสโลหิตได้รับการดูแลที่มีมาตรฐานปลอดภัย
ไม่เกิดภาวะแทรกซ้อน
๓. หน่วยงานมีแนวปฏิบัติการพยาบาลทารกแรกเกิดที่มีภาวะติดเชื้อในกระแสโลหิต
๔. ลดจำนวนวันนอนโรงพยาบาลของทารกแรกเกิดที่มีภาวะติดเชื้อในกระแสโลหิต