



ประกาศกรุงเทพมหานคร
เรื่อง ผลการคัดเลือกบุคคล

ด้วย ก.ก. ได้มีมติในการประชุม ครั้งที่ ๖/๒๕๕๔ เมื่อวันที่ ๑๘ สิงหาคม ๒๕๕๔
อนุมัติหลักเกณฑ์การคัดเลือกบุคคลและการประเมินบุคคลเพื่อแต่งตั้งให้ดำรงตำแหน่งประเภททั่วไป
และประเภทวิชาการ ตามพระราชบัญญัติระเบียบข้าราชการกรุงเทพมหานครและบุคลากรกรุงเทพมหานคร
พ.ศ. ๒๕๕๔ โดยนำหลักเกณฑ์การประเมินบุคคลเพื่อแต่งตั้งให้ดำรงตำแหน่งสำหรับผู้ปฏิบัติงานที่มี
ประสบการณ์ (ตำแหน่งประเภททั่วไป) และตำแหน่งประเภทวิชาชีพเฉพาะ สำหรับตำแหน่งระดับ ๘ ลงมา
ตามมติ ก.ก. ครั้งที่ ๖/๒๕๕๑ เมื่อวันที่ ๒๑ กรกฎาคม ๒๕๕๑ ซึ่งได้กำหนดให้กรุงเทพมหานครพิจารณา
คัดเลือกบุคคลที่จะเข้ารับการประเมินเพื่อแต่งตั้งให้ดำรงตำแหน่งตามที่ ก.ก. ได้กำหนดตำแหน่งไว้แล้ว
ในอัตราส่วน ๑ ราย ต่อ ๑ ตำแหน่ง มาใช้กับการประเมินบุคคลเพื่อแต่งตั้งให้ดำรงตำแหน่งประเภทวิชาการ
ระดับชำนาญการและชำนาญการพิเศษ

กรุงเทพมหานครได้ดำเนินการตรวจสอบคุณสมบัติของผู้ที่ขอรับการคัดเลือก พร้อมทั้ง
เค้าโครงเรื่องของผลงานที่จะส่งประเมินเพื่อแต่งตั้งให้ดำรงตำแหน่งในระดับสูงขึ้นแล้ว ปรากฏว่ามีผู้ผ่านการ
คัดเลือกดังต่อไปนี้

ลำดับ ที่	ชื่อ - สกุล	ตำแหน่งปัจจุบัน (ตำแหน่งเลขที่)	ตำแหน่งที่ได้รับการ คัดเลือก (ตำแหน่งเลขที่)	ส่วนราชการ
๑	นางสาวนาฏน้อย วอนยอดพันธุ์	พยาบาลวิชาชีพชำนาญการ (ด้านการพยาบาล) (ตำแหน่งเลขที่ รพก. ๔๒๓)	พยาบาลวิชาชีพชำนาญการพิเศษ (ด้านการพยาบาลทั่วไป) (ตำแหน่งเลขที่ รพก. ๔๒๓)	ฝ่ายการพยาบาล โรงพยาบาลกลาง สำนักการแพทย์

ประกาศ ณ วันที่ ๑๕ สิงหาคม พ.ศ. ๒๕๕๔

(นายธีระพงษ์ สายเชื้อ)

ปลัดกรุงเทพมหานคร

สรุปข้อมูลของผู้ขอรับการคัดเลือก

ชื่อผู้ขอรับการคัดเลือก นางสาวนาถน้อย วอนยอดพันธ์ุ

เพื่อประเมินบุคคลในตำแหน่งพยาบาลวิชาชีพชำนาญการพิเศษ (ด้านการพยาบาลทั่วไป) ตำแหน่งเลขที่ รพก.423

หลักเกณฑ์การคัดเลือก	ข้อมูล
<p>1. การพิจารณาคุณสมบัติของบุคคล</p> <p>1.1 คุณวุฒิการศึกษา</p> <p>1.2 ประวัติการรับราชการ</p> <p>1.3 มีระยะเวลาการดำรงตำแหน่งและการปฏิบัติงานตามที่กำหนดไว้ในมาตรฐาน กำหนดตำแหน่งหรือได้รับการยกเว้นจาก ก.ก. แล้ว</p> <p>1.4 มีระยะเวลาขั้นต่ำในการดำรงตำแหน่งหรือเคยดำรงตำแหน่งในสายงานที่จะคัดเลือก</p> <p>1.5 มีใบอนุญาตประกอบวิชาชีพ (ถ้ามี)</p> <p>2. การพิจารณาคุณลักษณะของบุคคล</p> <p>- ต้องได้รับคะแนนรวมที่ผู้บังคับบัญชาประเมินไม่น้อยกว่าร้อยละ 60</p> <p>3. อื่น ๆ (ระบุ)..... </p>	<ul style="list-style-type: none"> - ประกาศนียบัตรพยาบาลศาสตร์ (เทียบเท่าปริญญาตรี) - อายุราชการ 29 ปี 8 เดือน (ตั้งแต่วันที่ 1 ตุลาคม 2529 – 31 พฤษภาคม 2559) - ดำรงตำแหน่งพยาบาลวิชาชีพ 7 เป็นเวลา 10 ปี 4 เดือน (ตั้งแต่วันที่ 11 เมษายน 2544 - 14 สิงหาคม 2554) - ดำรงตำแหน่งพยาบาลวิชาชีพชำนาญการเป็นเวลา 4 ปี 9 เดือน (ตั้งแต่วันที่ 15 สิงหาคม 2554 - 31 พฤษภาคม 2559) (รวมการดำรงตำแหน่งพยาบาลวิชาชีพ 7 และพยาบาลวิชาชีพชำนาญการ เป็นเวลา 15 ปี 1 เดือน) - ดำรงตำแหน่งพยาบาลวิชาชีพ เป็นเวลา 29 ปี 8 เดือน (ตั้งแต่วันที่ 1 ตุลาคม 2529 – 31 พฤษภาคม 2559) - ใบอนุญาตประกอบวิชาชีพการพยาบาลและการผดุงครรภ์ ชั้นหนึ่ง ใบอนุญาตที่ 4511047063 - ได้คะแนนประเมินร้อยละ 84

เอกสารแสดงผลงานที่จะส่งประเมิน

ชื่อผู้ขอรับการประเมิน นางสาวนาฏน้อย วอนยอดพันธุ์

ตำแหน่งที่จะขอรับการประเมิน พยาบาลวิชาชีพชำนาญการพิเศษ (ด้านการพยาบาลทั่วไป)
(ตำแหน่งเลขที่ 423)

1. ผลงานที่เป็นผลการดำเนินงานที่ผ่านมา

ชื่อผลงาน นวัตกรรมวงล้อมหัศจรรย์ รู้ทันอินซูลิน

ซึ่งเป็นผลงานที่สอดคล้องกับวัฒนธรรมความปลอดภัยในการดูแลผู้ป่วยช่วงระยะเวลาที่ทำผลงาน เริ่มในปีงบประมาณ 2553 ด้วยการพัฒนาจากตารางแสดงการออกฤทธิ์ของอินซูลินติดไว้ที่บอร์ดเพื่อช่วยในการจดจำแต่ไม่สะดวกต่อการใช้งาน จึงพัฒนาต่อมาเป็นนวัตกรรมเวลาสะกด! หยุดอันตราย ซึ่งนำแผ่นใสมาประยุกต์แสดงเส้นโค้งการออกฤทธิ์อินซูลินแต่ละชนิดแล้วนำไปประกบกับแผ่นใสแสดงเวลาณเวลานั้นๆแต่ก็ยังพบความยุ่งยาก ไม่สะดวกต่อผู้ใช้จึงประยุกต์มาเป็นวงล้อนาฬิกาแสดงฤทธิ์อินซูลินในชื่อวงล้อมหัศจรรย์ รู้ทันอินซูลิน และนำไปเผยแพร่อย่างต่อเนื่องทั้งภายในและภายนอกหน่วยงาน ล่าสุด นิสิตหลักสูตรพยาบาลศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาการพยาบาลเวชปฏิบัติชุมชน คณะพยาบาลศาสตร์ มหาวิทยาลัยบูรพาได้ขออนุญาตใช้ เป็นเครื่องมือการวิจัยเมื่อวันที่ 5 มกราคม พ.ศ.2559

ช่วงระยะเวลาที่ทำผลงานตั้งแต่ 1 มีนาคม พ.ศ.2553 ถึง 15 เมษายน พ.ศ.2553 ขณะดำรงตำแหน่ง

พยาบาลวิชาชีพชำนาญการ (ด้านการพยาบาล) สังกัด ฝ่ายการพยาบาล โรงพยาบาลกลาง สำนักงานแพทย์

กรณีดำเนินการด้วยตนเองทั้งหมด

กรณีดำเนินการร่วมกันหลายคน รายละเอียดปรากฏตามคำรับรองการจัดทำผลงานที่เสนอขอประเมิน
ผลสำเร็จของงาน

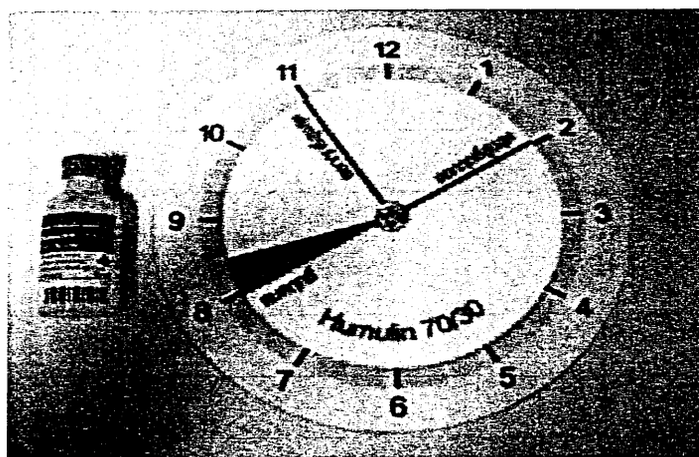
ผลการจัดทำนวัตกรรมครั้งนี้ทำให้ได้รูปแบบการดูแลผู้ป่วยเบาหวานที่มีการฉีดอินซูลิน ซึ่งมีความเสี่ยงที่สำคัญคือการเกิดภาวะน้ำตาลในเลือดต่ำมักเกิดในช่วงที่อินซูลินออกฤทธิ์สูงสุด การจัดทำนวัตกรรม วงล้อมหัศจรรย์ รู้ทันอินซูลิน นี้เพื่อให้บุคลากรเฝ้าระวัง และลดการเกิดภาวะน้ำตาลในเลือดต่ำหลังได้รับยาฉีดอินซูลิน ตลอดจน Empowerment ให้ผู้ป่วยเบาหวานสามารถเฝ้าระวังการออกฤทธิ์ของอินซูลินได้ โดยอัตราการเกิดภาวะน้ำตาลในเลือดต่ำของผู้ป่วยเบาหวานหลังได้รับยาอินซูลินจาก 20.88 ครั้งต่อ 1000 วันนอนลดลง

เหลือ 15.86 ครั้งต่อ 1000 วันนอน และทดลองใช้กับผู้ป่วยและญาติสามารถบอกฤทธิ์ของอินซูลิน ได้อัตราความถูกต้อง 100% อัตราความพึงพอใจของผู้ป่วย 100%

บทเรียนที่ได้รับจากการทำนวัตกรรม

1. เกิดการเปลี่ยนแปลงขั้นตอนการปฏิบัติงาน โดยก่อนฉีดอินซูลินทุกคนต้องรู้ Onset Peak Duration ของอินซูลินแต่ละชนิดที่ฉีดในผู้ป่วยแต่ละราย
2. บุคลากรเกิดความตระหนักและคล่องตัวในการทำงาน และตอบสนองต่อกิจกรรมพัฒนาคุณภาพ ไม่ยึดติดกับการทำงาน Routine มีความพึงพอใจต่อการใช้เครื่องมือ 100%
3. มีการพัฒนากระบวนการทำงานให้เกิดความสะดวก และเหมาะสมกับงานในการเข้าถึง Onset Peak Duration ของอินซูลินแต่ละชนิดได้โดยง่าย
4. ผู้ป่วยได้รับการดูแลรักษาอย่างมีคุณภาพ สอดคล้องกับวัฒนธรรมความปลอดภัยในการดูแลผู้ป่วย ผู้รับบริการเกิดความพึงพอใจ

ภาพถ่ายตัวอย่างของนวัตกรรมวงล้อมหัศจรรย์ รู้ทันอินซูลิน



2. ข้อเสนอ แนวคิด วิธีการ เพื่อพัฒนางานหรือปรับปรุงงานให้มีประสิทธิภาพมากขึ้น
ข้อเสนอ การเพิ่มศักยภาพในการดูแลผู้ป่วยเบาหวานแบบบูรณาการ

วัตถุประสงค์และหรือเป้าหมาย

1. บุคลากรที่เข้ารับการอบรมมีความรู้ ความเข้าใจ ในการดูแลผู้ป่วยเบาหวานที่เป็น Individual

2. เพื่อบูรณาการการดูแลผู้ป่วยเบาหวานร่วมกัน
3. เพื่อลดภาวะแทรกซ้อน และอัตราการ Readmitted ของผู้ป่วยเบาหวาน
4. สร้างทีมนำตลอดจนเครือข่ายในการให้คำปรึกษาแก่บุคลากรที่ไม่ได้เข้ารับการอบรมในครั้งนี้มีบุคลากรในหน่วยงานที่เกี่ยวข้องกับการดูแลผู้ป่วยเบาหวานเข้าร่วม 32 หน่วยงาน จำนวน 43 คน และอนาคตจะเชิญเครือข่ายศูนย์สาธารณสุขเข้าร่วมบูรณาการด้วยเพื่อส่งต่อการดูแลเมื่อจำหน่ายออกจากโรงพยาบาล

ประโยชน์ที่คาดว่าจะได้รับ

1. ผู้เข้าร่วมโครงการเกิดความพึงพอใจ มีความรู้ ความเข้าใจ จากการอบรม นำไปดูแลผู้ป่วยเบาหวานแบบบูรณาการ และถ่ายทอดความรู้ ความเข้าใจไปยังบุคลากรในหน่วยงานของตน
2. เกิดการแลกเปลี่ยนเรียนรู้ระหว่างบุคลากรทีมสุขภาพในการดูแลผู้ป่วยเบาหวานแบบ Individual และการดูแลต่อเนื่องเมื่อจำหน่ายออกจากโรงพยาบาลต่อไป