



ประกาศกรุงเทพมหานคร
เรื่อง ผลการคัดเลือกบุคคล

ด้วย ก.ก. ได้มีมติในการประชุม ครั้งที่ ๖/๒๕๕๔ เมื่อวันที่ ๑๙ สิงหาคม ๒๕๕๔ อนุมัติ
หลักเกณฑ์การคัดเลือกบุคคลและการประเมินบุคคลเพื่อแต่งตั้งให้ดำรงตำแหน่งประเภททั่วไปและประเภทวิชาการ
ตามพระราชบัญญัติระเบียบข้าราชการกรุงเทพมหานครและบุคลากรกรุงเทพมหานคร พ.ศ. ๒๕๕๔ โดยให้นำ
หลักเกณฑ์การประเมินบุคคลเพื่อแต่งตั้งให้ดำรงตำแหน่งสำหรับผู้ปฏิบัติงานที่มีประสบการณ์ (ตำแหน่งประเภททั่วไป)
และตำแหน่งประเภทวิชาชีพเฉพาะ สำหรับตำแหน่งระดับ ๘ ลงมา ตามมติ ก.ก. ครั้งที่ ๖/๒๕๕๑ เมื่อวันที่
๒๑ กรกฎาคม ๒๕๕๑ ซึ่งได้กำหนดให้หน่วยงานพิจารณาคัดเลือกบุคคลที่จะเข้ารับการประเมินเพื่อแต่งตั้งให้
ดำรงตำแหน่งตามที่ ก.ก. ได้กำหนดตำแหน่งไว้แล้วในอัตราส่วน ๑ ราย ต่อ ๑ ตำแหน่ง มาใช้กับการประเมินบุคคล
เพื่อแต่งตั้งให้ดำรงตำแหน่งประเภทวิชาการระดับชำนาญการและชำนาญการพิเศษ

กรุงเทพมหานคร ได้ดำเนินการตรวจสอบคุณสมบัติของผู้ที่ขอรับการคัดเลือก พร้อมทั้ง
เค้าโครงเรื่องของผลงานที่จะส่งประเมินเพื่อแต่งตั้งให้ดำรงตำแหน่งในระดับสูงขึ้นแล้ว ปรากฏว่ามีผู้ผ่าน
การคัดเลือก ดังต่อไปนี้

ลำดับ ที่	ชื่อ - สกุล	ตำแหน่งปัจจุบัน (ตำแหน่งเลขที่)	ตำแหน่งที่ได้รับ การคัดเลือก (ตำแหน่งเลขที่)	ส่วนราชการ/ หน่วยงาน
๑	นางสาวอรอนงค์ โภณะสุต	พยาบาลวิชาชีพชำนาญการ (ด้านการพยาบาล) (ตำแหน่งเลขที่ รพส. ๓๓๓)	พยาบาลวิชาชีพชำนาญการพิเศษ (ด้านการพยาบาลทั่วไป) (ตำแหน่งเลขที่ รพส. ๓๓๓)	ฝ่ายการพยาบาล กลุ่มภารกิจ ด้านการพยาบาล โรงพยาบาลสิรินธร สำนักการแพทย์

ประกาศ ณ วันที่ ๑๐ กุมภาพันธ์ พ.ศ. ๒๕๖๔

(นางศิลปส้าย ระวีแสงสุรย์)
ปลัดกรุงเทพมหานคร

สรุปข้อมูลของผู้ขอรับการคัดเลือก

ชื่อผู้ขอรับการคัดเลือก นางสาวอรอนงค์ โภณสุต
 เพื่อประเมินบุคคลในตำแหน่งพยาบาลวิชาชีพชำนาญการพิเศษ (ด้านการพยาบาลทั่วไป)
 (ตำแหน่งเลขที่ รพส. ๓๓๓)

หลักเกณฑ์การคัดเลือก	ข้อมูล
๑. การพิจารณาคุณสมบัติของบุคคล	
๑.๑ คุณวุฒิการศึกษา	- ประกาศนียบัตรพยาบาลศาสตร์ (ต่อเนื่อง ๑ ปี) เทียบเท่าปริญญาตรี
๑.๒ ประวัติการรับราชการ	- อายุราชการ ๓๖ ปี ๒ เดือน (ตั้งแต่วันที่ ๑ พ.ย. ๒๕๒๗ ถึงวันที่ ๑๙ ม.ค. ๒๕๖๔)
๑.๓ มีระยะเวลาการดำรงตำแหน่งและการปฏิบัติงานตามที่กำหนดไว้ในมาตรฐาน กำหนดตำแหน่งหรือได้รับการยกเว้น จาก ก.ก. แล้ว	- ดำรงตำแหน่งในระดับชำนาญการ เป็นเวลา ๔ ปี ๕ เดือน (ตั้งแต่วันที่ ๑๕ ส.ค. ๒๕๕๕ ถึงวันที่ ๑๙ ม.ค. ๒๕๖๔)
๑.๔ มีระยะเวลาขั้นต่ำในการดำรงตำแหน่งหรือ เคยดำรงตำแหน่งในสายงานที่จะคัดเลือก	- ดำรงตำแหน่งพยาบาลวิชาชีพเป็นเวลา ๓๖ ปี ๒ เดือน (ตั้งแต่วันที่ ๑ พ.ย. ๒๕๒๗ ถึงวันที่ ๑๙ ม.ค. ๒๕๖๔)
๑.๕ มีใบอนุญาตประกอบวิชาชีพ (ถ้ามี)	- ใบอนุญาตประกอบวิชาชีพการพยาบาลและ การพดุงครรภ์ ชั้นหนึ่ง ใบอนุญาตที่ ๔๕๑๐๑๕๕๕
๒. การพิจารณาคุณลักษณะของบุคคล	
- ต้องได้คะแนนรวมที่ผู้บังคับบัญชาประเมิน ไม่น้อยกว่าร้อยละ ๖๐	- ได้คะแนนประเมิน ร้อยละ ๙๓
๓. อื่นๆ (ระบุ).....

เอกสารแสดงผลงานที่จะส่งประเมิน

ชื่อผู้ขอรับการประเมิน นางสาวอรอนงค์ โภณะสุต

ตำแหน่งที่ขอรับการประเมิน พยาบาลวิชาชีพชำนาญการพิเศษ (ด้านการพยาบาลทั่วไป)
(ตำแหน่งเลขที่ รพส. ๓๓)

๑. ผลงานที่เป็นผลการดำเนินงานที่ผ่านมา

ชื่อผลงาน ผลการพัฒนาระบบการจัดเก็บเครื่องมือ อุปกรณ์ทางการแพทย์ในห้องผู้ป่วย โรงพยาบาลสิรินธร สำนักการแพทย์

ช่วงระยะเวลาที่ทำผลงาน ๖ เดือน (ตั้งแต่วันที่ ๑ เมษายน ๒๕๖๑ ถึงวันที่ ๓๐ กันยายน ๒๕๖๑)

ขณะดำรงตำแหน่ง พยาบาลวิชาชีพชำนาญการ (ด้านการพยาบาล) (ตำแหน่งเลขที่ รพส. ๓๓)

สังกัดฝ่ายการพยาบาล กลุ่มภารกิจด้านการพยาบาล โรงพยาบาลสิรินธร สำนักการแพทย์

กรณีดำเนินการด้วยตนเองทั้งหมด

กรณีดำเนินการร่วมกันหลายคน รายละเอียดปรากฏตามคำรับรองการจัดทำผลงานที่เสนอขอประเมิน ผลสำเร็จของงาน (ระบุความสำเร็จเป็นผลผลิต หรือผลลัพธ์ หรือประโยชน์ที่ได้รับ)

ผู้ป่วยที่เข้ารับการรักษาในโรงพยาบาล อาจได้รับเชื้อก่อโรคที่ปนเปื้อนอุปกรณ์เครื่องมือ ทางการแพทย์ที่ใช้ในตรวจรักษา หากเครื่องมือ อุปกรณ์ทางการแพทย์เป็นชนิดใช้ช้ำ โดยไม่ได้ผ่านกระบวนการทำความสะอาดเชื้อหรือปราศจากเชื้อที่เหมาะสมก่อนนำมาใช้ หากมีเชื้อก่อโรคครุณแรง หรือมีเชื้อโรคอื่น ๆ จำนวนมากพอ จะทำให้เกิดการติดเชื้อโรคในโรงพยาบาลได้ ดังนั้นเครื่องมืออุปกรณ์ทางการแพทย์ทุกชนิด ก่อนสัมผัสร่างกายผู้ป่วย จะต้องลดปริมาณเชื้อโรคให้ต่ำกว่าระดับที่ก่อให้เกิดโรคได้ด้วยวิธีการทำลายเชื้อ และทำให้ปราศจากเชื้อที่ถูกต้อง โดยมีหลักทั่วไปในการทำความสะอาดเชื้อและทำให้ปราศจากเชื้อ ประกอบด้วย ๑) การล้าง (cleaning) ซึ่งเป็นวิธีลดจำนวนเชื้อโรคได้ดีที่สุด ๒) การทำความสะอาดเชื้อ (disinfection) เป็นการทำลายเชื้อทุกรูปแบบยกเว้นสปอร์ของแบคทีเรีย ๓) การทำให้ปราศจากเชื้อ (sterilization) เป็นการทำลาย เชื้อทั้งหมดรวมทั้งสปอร์ของแบคทีเรีย ดังนั้นการเลือกใช้วิธีลดปริมาณของเชื้อโรคขึ้นอยู่กับวัตถุประสงค์ และความต้องการลดเชื้อถึงระดับใดจึงจะปลอดภัยระหว่างการใช้งานเครื่องมือ อุปกรณ์ทางการแพทย์ที่ใช้ ในการตรวจรักษาผู้ป่วย

หน่วยจ่ายกลาง โรงพยาบาลสิรินธร เป็นศูนย์รวมเครื่องมือ อุปกรณ์ทางการแพทย์ที่ใช้งานแล้ว เข้าสู่กระบวนการล้างทำความสะอาดและทำให้ปราศจากเชื้อก่อนนำไปใช้ รวมทั้งกระบวนการจัดซุ่มเครื่องมือ อุปกรณ์ทางการแพทย์ การเก็บรักษา การจ่ายแจก เพื่อนำไปใช้งานต่อ เพื่อให้เป็นหน่วยจ่ายกลางที่มีระบบ และการดำเนินงานที่มีคุณภาพ ลดความเสี่ยงของการใช้ ผู้ป่วยปลอดภัยจากการใช้เครื่องมือและอุปกรณ์ ทางการแพทย์นั้น ๆ และยังอำนวยความสะดวกในการปฏิบัติงานของหอผู้ป่วยหรือหน่วยงานต่าง ๆ รวมทั้ง เป็นการสนับสนุนการบริหารจัดการภายในโรงพยาบาลได้เป็นอย่างดี ซึ่งจากการบทวนแนวทางปฏิบัติก่อน การจัดเก็บเครื่องมือ อุปกรณ์ทางการแพทย์ในห้องผู้ป่วย พบร่วม การจัดเก็บเครื่องมือ อุปกรณ์ทางการแพทย์ ที่หอผู้ป่วยบางส่วนมีการจัดเก็บที่ไม่ถูกต้องตามมาตรฐาน เช่น การจัดเก็บเครื่องมือและอุปกรณ์ไม่มีระบบ Frist In Frist out (FIFO) ตู้จัดเก็บไม่ได้มาตรฐาน

จากความสำคัญและปัญหาดังกล่าวข้างต้น จึงนำมาสู่การพัฒนาระบบการจัดเก็บเครื่องมือ อุปกรณ์ ทางการแพทย์ในห้องผู้ป่วย โรงพยาบาลสิรินธร ดำเนินการระหว่างวันที่ ๑ เมษายน ๒๕๖๑ ถึงวันที่ ๓๐ กันยายน ๒๕๖๑ จำนวน ๒๒ หอผู้ป่วย พยาบาลวิชาชีพ ๓๔ คน ผลการศึกษา พบว่า พยาบาลวิชาชีพเป็นเพศหญิง

ร้อยละ ๘๗.๑๐ อายุระหว่าง ๓๖-๔๕ ปี ร้อยละ ๔๗.๑๐ ตำแหน่งระดับชำนาญการ ร้อยละ ๕๙.๙๐ การศึกษาระดับปริญญาตรี ๔๑.๑๐ ประสบการณ์ทำงานมากกว่า ๑๐ ปี ขึ้นไป ร้อยละ ๖๔.๙๐ และผ่านการอบรมเกี่ยวกับการทำให้ปราศจากเชื้อ ร้อยละ ๖๗.๖๐ ความรู้เกี่ยวกับการจัดเก็บเครื่องมืออุปกรณ์ทางการแพทย์ ร้อยละ ๘๙.๒๐ ความสามารถในการจัดเก็บเครื่องมืออุปกรณ์ทางการแพทย์อยู่ระดับมาก ($\bar{x} = ๕.๐๐$ S.D. = .๗๐) ความพึงพอใจของพยาบาลต่อการพัฒนาระบบการจัดเก็บเครื่องมือแพทย์โดยรวมอยู่ระดับมาก ($\bar{x} = ๓.๗๖$ S.D. = .๗๔) และระบบการจัดเก็บเครื่องมืออุปกรณ์ทางการแพทย์ในห้องผู้ป่วย ร้อยละ ๘๗.๑๐

ประโยชน์ที่คาดว่าจะได้รับ

๑. ผู้ป่วยมีความปลอดภัยจากการใช้เครื่องมือและอุปกรณ์ทางการแพทย์ที่ปราศจากเชื้อ
 ๒. บุคลากรมีแนวทางในการจัดเก็บเครื่องมือและอุปกรณ์ทางการแพทย์ที่ได้มาตรฐานที่เข้าปฏิบัติในทิศทางเดียวกัน
 ๓. องค์กรประหยัดค่าใช้จ่ายในการทำให้ปราศจากเชื้อช้า
๒. ข้อเสนอ แนวคิด วิธีการเพื่อพัฒนางานหรือปรับปรุงงานให้มีประสิทธิภาพมากขึ้น
ชื่อข้อเสนอ ผลการประยุกต์ใช้แนวคิด Lean เพื่อลดความผิดพลาดการจัดซุดทำแมลงหนี้ในห้องผู้ป่วย
โรงพยาบาลสิรินธร

วัตถุประสงค์และหรือเป้าหมาย

วัตถุประสงค์

๑. เพื่อพัฒนาระบวนการคุณภาพของการจัดซุดทำแมลง ด้วยการนำแนวคิด Lean management มาประยุกต์ใช้ในหน่วยจ่ายกลาง
๒. เพื่อลดต้นทุนของการทำปราศจากเชื้อของชุดทำแมลงช้าในหน่วยจ่ายกลาง
เป้าหมาย
 ๑. อัตราการความผิดพลาดในการจัดอุปกรณ์และเครื่องมือในชุดทำแมลง น้อยกว่า ร้อยละ ๕
 ๒. อัตราการนำชุดทำแมลงมา Re-sterile น้อยกว่า ร้อยละ ๕
 ๓. อัตราความพึงพอใจของผู้ปฏิบัติงานต่อการพัฒนาระบวนการ มากกว่า ร้อยละ ๙๕

ประโยชน์ที่คาดว่าจะได้รับ

๑. ผู้ปฏิบัติงานมีแนวทางปฏิบัติในทิศทางเดียวกันเพื่อให้การทำงานมีประสิทธิภาพเพิ่มขึ้น
๒. ลดระยะเวลาในการจัดเครื่องมือและอุปกรณ์ในการจัดซุดทำแมลงและลดการสูญเสียของเครื่องมือ และอุปกรณ์ในการจัดซุดทำแมลง
๓. ห้องผู้ป่วย หน่วยงาน ที่รับบริการได้รับเครื่องมือและอุปกรณ์ในชุดทำแมลงครบตามที่กำหนด