



ประกาศกรุงเทพมหานคร  
เรื่อง ผลการคัดเลือกบุคคล

ด้วย ก.ก. ได้มีมติในการประชุม ครั้งที่ ๖/๒๕๕๔ เมื่อวันที่ ๑๘ 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 โทณะสุด	พยาบาลวิชาชีพชำนาญการ (ด้านการพยาบาล) (ตำแหน่งเลขที่ รพส. ๓๑๑๓)	พยาบาลวิชาชีพชำนาญการพิเศษ (ด้านการพยาบาลทั่วไป) (ตำแหน่งเลขที่ รพส. ๓๑๑๓)	ฝ่ายการพยาบาล กลุ่มภารกิจ ด้านการพยาบาล โรงพยาบาลสิรินธร สำนักงานแพทย์

ประกาศ ณ วันที่ ๑๐ กุมภาพันธ์ พ.ศ. ๒๕๖๔

(นางศิลปสวย ระวีแสงสูรย์)  
ปลัดกรุงเทพมหานคร



## สรุปข้อมูลของผู้ขอรับการคัดเลือก

ชื่อผู้ขอรับการคัดเลือก นางสาวอรอนงค์ โทณะสุต  
 เพื่อประเมินบุคคลในตำแหน่งพยาบาลวิชาชีพชำนาญการพิเศษ (ด้านการพยาบาลทั่วไป)  
 (ตำแหน่งเลขที่ รพส. ๓๑๓)

หลักเกณฑ์การคัดเลือก	ข้อมูล
<b>๑. การพิจารณาคุณสมบัติของบุคคล</b> ๑.๑ คุณวุฒิการศึกษา ๑.๒ ประวัติการรับราชการ ๑.๓ มีระยะเวลาการดำรงตำแหน่งและการปฏิบัติงานตามที่กำหนดไว้ในมาตรฐานกำหนดตำแหน่งหรือได้รับการยกเว้นจาก ก.ก. แล้ว ๑.๔ มีระยะเวลาขั้นต่ำในการดำรงตำแหน่งหรือเคยดำรงตำแหน่งในสายงานที่จะคัดเลือก ๑.๕ มีใบอนุญาตประกอบวิชาชีพ (ถ้ามี)	- ประกาศนียบัตรพยาบาลศาสตร์ (ต่อเนื่อง ๑ ปี) เทียบเท่าปริญญาตรี - อายุราชการ ๓๖ ปี ๒ เดือน (ตั้งแต่วันที่ ๑ พ.ย. ๒๕๒๗ ถึงวันที่ ๑๙ ม.ค. ๒๕๖๔) - ดำรงตำแหน่งในระดับชำนาญการเป็นเวลา ๙ ปี ๕ เดือน (ตั้งแต่วันที่ ๑๕ ส.ค. ๒๕๕๔ ถึงวันที่ ๑๙ ม.ค. ๒๕๖๔) - ดำรงตำแหน่งพยาบาลวิชาชีพเป็นเวลา ๓๖ ปี ๒ เดือน (ตั้งแต่วันที่ ๑ พ.ย. ๒๕๒๗ ถึงวันที่ ๑๙ ม.ค. ๒๕๖๔) - ใบอนุญาตประกอบวิชาชีพการพยาบาลและการผดุงครรภ์ ชั้นหนึ่ง ใบอนุญาตที่ ๔๕๑๑๐๑๕๘๕๔
<b>๒. การพิจารณาคุณลักษณะของบุคคล</b> - ต้องได้คะแนนรวมที่ผู้บังคับบัญชาประเมินไม่น้อยกว่าร้อยละ ๖๐	- ได้คะแนนประเมิน ร้อยละ ..... ๙๓
<b>๓. อื่นๆ (ระบุ).....</b> .....	



## เอกสารแสดงผลงานที่จะส่งประเมิน

ชื่อผู้ขอรับการประเมิน นางสาวอรอนงค์ โทณะสุต  
ตำแหน่งที่ขอรับการประเมิน พยาบาลวิชาชีพชำนาญการพิเศษ (ด้านการพยาบาลทั่วไป)  
(ตำแหน่งเลขที่ รพส. ๓๑๓)

## ๑. ผลงานที่เป็นผลการดำเนินงานที่ผ่านมา

ชื่อผลงาน ผลการพัฒนากระบวนการจัดเก็บเครื่องมือ อุปกรณ์ทางการแพทย์ในหอผู้ป่วย โรงพยาบาลสิรินธร  
สำนักการแพทย์

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

ขณะดำรงตำแหน่ง พยาบาลวิชาชีพชำนาญการ (ด้านการพยาบาล) (ตำแหน่งเลขที่ รพส. ๓๑๓)

สังกัดฝ่ายการพยาบาล กลุ่มภารกิจด้านการพยาบาล โรงพยาบาลสิรินธร สำนักการแพทย์

กรณีดำเนินการด้วยตนเองทั้งหมด

กรณีดำเนินการร่วมกันหลายคน รายละเอียดปรากฏตามคำรับรองการจัดทำผลงานที่เสนอขอประเมิน

ผลสำเร็จของงาน (ระบุความสำเร็จเป็นผลผลิต หรือผลลัพธ์ หรือประโยชน์ที่ได้รับ)

ผู้ป่วยที่เข้ารับการรักษาในโรงพยาบาล อาจได้รับเชื้อก่อโรคที่ปนเปื้อนอุปกรณ์เครื่องมือทางการแพทย์ที่ใช้ในตรวจรักษา หากเครื่องมือ อุปกรณ์ทางการแพทย์เป็นชนิดใช้ซ้ำ โดยไม่ได้ผ่านกระบวนการทำลายเชื้อหรือปราศจากเชื้อที่เหมาะสมก่อนนำมาใช้ หากมีเชื้อก่อโรครุนแรง หรือมีเชื้อโรคอื่น ๆ จำนวนมากพอ จะทำให้เกิดการติดเชื้อโรคในโรงพยาบาลได้ ดังนั้นเครื่องมืออุปกรณ์ทางการแพทย์ทุกชนิดก่อนสัมผัสร่างกายผู้ป่วย จะต้องลดปริมาณเชื้อโรคให้ต่ำกว่าระดับที่ก่อให้เกิดโรคได้ด้วยวิธีการทำลายเชื้อและทำให้ปราศจากเชื้อที่ถูกต้อง โดยมีหลักทั่วไปในการทำลายเชื้อและทำให้ปราศจากเชื้อ ประกอบด้วย ๑) การล้าง (cleaning) ซึ่งเป็นวิธีลดจำนวนเชื้อโรคได้ดีที่สุด ๒) การทำลายเชื้อ (disinfection) เป็นการทำลายเชื้อทุกรูปแบบยกเว้นสปอร์ของแบคทีเรีย ๓) การทำให้ปราศจากเชื้อ (sterilization) เป็นการทำลายเชื้อทั้งหมดรวมทั้งสปอร์ของแบคทีเรีย ดังนั้นการเลือกใช้วิธีลดปริมาณของเชื้อโรคขึ้นอยู่กับวัตถุประสงค์และความต้องการลดเชื้อถึงระดับใดจึงจะปลอดภัยระหว่างการใช้งานเครื่องมือ อุปกรณ์ทางการแพทย์ที่ใช้ในการตรวจรักษาผู้ป่วย

หน่วยจ่ายกลาง โรงพยาบาลสิรินธร เป็นศูนย์รวบรวมเครื่องมือ อุปกรณ์ทางการแพทย์ที่ใช้งานแล้วเข้าสู่กระบวนการล้างทำความสะอาดและทำให้ปราศจากเชื้อก่อนนำไปใช้ รวมทั้งกระบวนการจัดชุดเครื่องมือ อุปกรณ์ทางการแพทย์ การเก็บรักษา การจ่ายแจก เพื่อนำไปใช้งานต่อ เพื่อให้เป็นหน่วยจ่ายกลางที่มีระบบและการดำเนินงานที่มีคุณภาพ ลดความเสี่ยงของการใช้ ผู้ป่วยปลอดภัยจากการใช้เครื่องมือและอุปกรณ์ทางการแพทย์นั้น ๆ และยังอำนวยความสะดวกในการปฏิบัติงานของหอผู้ป่วยหรือหน่วยงานต่าง ๆ รวมทั้งเป็นการสนับสนุนการบริหารจัดการภายในโรงพยาบาลได้เป็นอย่างดี ซึ่งจากการทบทวนแนวทางปฏิบัติเกี่ยวกับการจัดเก็บเครื่องมือ อุปกรณ์ทางการแพทย์ในหอผู้ป่วย พบว่า การจัดเก็บเครื่องมือ อุปกรณ์ทางการแพทย์ที่หอผู้ป่วยบางส่วนมีการจัดเก็บที่ไม่ถูกต้องตามมาตรฐาน เช่น การจัดเก็บเครื่องมือและอุปกรณ์ไม่มีระบบ Frist In Frist out (FIFO) ตั้จัดเก็บไม่ได้มาตรฐาน

จากความสำคัญและปัญหาดังกล่าวข้างต้น จึงนำมาสู่การพัฒนากระบวนการจัดเก็บเครื่องมือ อุปกรณ์ทางการแพทย์ในหอผู้ป่วย โรงพยาบาลสิรินธร ดำเนินการระหว่างวันที่ ๑ เมษายน ๒๕๖๑ ถึงวันที่ ๓๐ กันยายน ๒๕๖๑ จำนวน ๒๒ หอผู้ป่วย พยาบาลวิชาชีพ ๓๔ คน ผลการศึกษา พบว่า พยาบาลวิชาชีพเป็นเพศหญิง



ร้อยละ ๙๗.๑๐ อายุระหว่าง ๓๖-๔๕ ปี ร้อยละ ๔๗.๑๐ ตำแหน่งระดับชำนาญการ ร้อยละ ๕๘.๘๐ การศึกษาระดับปริญญาตรี ๔๑.๑๐ ประสบการณ์ทำงานมากกว่า ๑๐ ปี ขึ้นไป ร้อยละ ๖๔.๘๐ และผ่านการอบรมเกี่ยวกับการทำให้ปราศจากเชื้อ ร้อยละ ๖๗.๖๐ ความรู้เกี่ยวกับการจัดเก็บเครื่องมืออุปกรณ์ทางการแพทย์ ร้อยละ ๘๘.๒๐ ความสามารถในการจัดเก็บเครื่องมืออุปกรณ์ทางการแพทย์อยู่ระดับมาก ( $\bar{x} = ๕.๐๐$  S.D. = .๗๐) ความพึงพอใจของพยาบาลต่อการพัฒนาระบบการจัดเก็บเครื่องมือแพทย์โดยรวมอยู่ระดับมาก ( $\bar{x} = ๓.๗๖$  S.D. = .๗๔) และระบบการจัดเก็บเครื่องมืออุปกรณ์ทางการแพทย์ในหอผู้ป่วย ร้อยละ ๙๗.๑๐

ประโยชน์ที่คาดว่าจะได้รับ

๑. ผู้ป่วยมีความปลอดภัยจากการใช้เครื่องมือและอุปกรณ์ทางการแพทย์ที่ปราศจากเชื้อ
๒. บุคลากรมีแนวทางในการจัดเก็บเครื่องมือและอุปกรณ์ทางการแพทย์ที่ได้มาตรฐานที่ใช้ปฏิบัติในทิศทางเดียวกัน
๓. องค์กรประหยัดค่าใช้จ่ายในการทำให้ปราศจากเชื้อซ้ำ

## ๒. ข้อเสนอ แนวคิด วิธีการเพื่อพัฒนางานหรือปรับปรุงงานให้มีประสิทธิภาพมากขึ้น

ชื่อข้อเสนอ ผลการประยุกต์ใช้แนวคิด Lean เพื่อลดความผิดพลาดการจัดชุดทำแผลของหน่วยจ่ายกลาง  
โรงพยาบาลสิรินธร

วัตถุประสงค์และหรือเป้าหมาย

วัตถุประสงค์

๑. เพื่อพัฒนากระบวนการคุณภาพของการจัดชุดทำแผล ด้วยการนำแนวคิด Lean management มาประยุกต์ใช้ในหน่วยจ่ายกลาง
  ๒. เพื่อลดต้นทุนของการทำปราศจากเชื้อของชุดทำแผลซ้ำในหน่วยจ่ายกลาง
- เป้าหมาย
๑. อัตราการความผิดพลาดในการจัดอุปกรณ์และเครื่องมือในชุดทำแผล น้อยกว่า ร้อยละ ๕
  ๒. อัตราการนำชุดทำแผลมา Re-sterile น้อยกว่า ร้อยละ ๕
  ๓. อัตราความพึงพอใจของผู้ปฏิบัติงานต่อการพัฒนากระบวนการ มากกว่า ร้อยละ ๙๕

ประโยชน์ที่คาดว่าจะได้รับ

๑. ผู้ปฏิบัติงานมีแนวทางปฏิบัติในทิศทางเดียวกันเพื่อให้การทำงานมีประสิทธิภาพเพิ่มขึ้น
๒. ลดระยะเวลาในการจัดเครื่องมือและอุปกรณ์ในการจัดชุดทำแผลและลดการสูญหายของเครื่องมือและอุปกรณ์ในการจัดชุดทำแผล
๓. หอผู้ป่วย หน่วยงาน ที่รับบริการได้รับเครื่องมือและอุปกรณ์ในชุดทำแผลครบตามที่กำหนด