



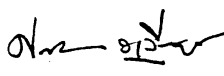
ประกาศกรุงเทพมหานคร
เรื่อง ผลการคัดเลือกบุคคล

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	นางสาวอนงค์ ทองสามัญ	พยาบาลวิชาชีพชำนาญการ (ด้านการพยาบาล) (ตำแหน่งเลขที่ รพส. ๓๒๕)	พยาบาลวิชาชีพชำนาญการพิเศษ (ด้านการพยาบาลทั่วไป) (ตำแหน่งเลขที่ รพส. ๓๒๕)	ฝ่ายการพยาบาล กลุ่มภารกิจ ด้านการพยาบาล โรงพยาบาลสิรินธร สำนักการแพทย์

ประกาศ ณ วันที่ ๒๑ ธันวาคม พ.ศ. ๒๕๖๑


(นางศิลปสวย ระวีแสงสูรย์)
ปลัดกรุงเทพมหานคร

สรุปข้อมูลของผู้ขอรับการคัดเลือก

ชื่อผู้ขอรับการคัดเลือก นางสาวอนงค์ ทองสามัญ
 เพื่อประเมินบุคคลในตำแหน่งพยาบาลวิชาชีพชำนาญการพิเศษ (ด้านการพยาบาลทั่วไป)
 (ตำแหน่งเลขที่ รพส. ๓๒๕)

หลักเกณฑ์การคัดเลือก	ข้อมูล
<p>๑. การพิจารณาคุณสมบัติของบุคคล</p> <p>๑.๑ คุณวุฒิการศึกษา</p> <p>๑.๒ ประวัติการรับราชการ</p> <p>๑.๓ มีระยะเวลาการดำรงตำแหน่งและการปฏิบัติงานตามที่กำหนดไว้ในมาตรฐานกำหนดตำแหน่งหรือได้รับการยกเว้นจาก ก.ก. แล้ว</p> <p>๑.๔ มีระยะเวลาขั้นต่ำในการดำรงตำแหน่งหรือเคยดำรงตำแหน่งในสายงานที่จะคัดเลือก</p> <p>๑.๕ มีใบอนุญาตประกอบวิชาชีพ (ถ้ามี)</p>	<p>- พยาบาลศาสตรมหาบัณฑิต (การพยาบาลผู้ใหญ่)</p> <p>- อายุราชการ ๑๒ ปี ๘ เดือน (ตั้งแต่วันที่ ๑ มี.ค. ๒๕๔๙ ถึงวันที่ ๒๙ พ.ย. ๒๕๖๑)</p> <p>- ดำรงตำแหน่งในระดับชำนาญการเป็นเวลา ๕ ปี ๘ เดือน (ตั้งแต่วันที่ ๒๒ มี.ค. ๒๕๕๖ ถึงวันที่ ๒๙ พ.ย. ๒๕๖๑)</p> <p>- ดำรงตำแหน่งพยาบาลวิชาชีพเป็นเวลา ๑๒ ปี ๘ เดือน (ตั้งแต่วันที่ ๑ มี.ค. ๒๕๔๙ ถึงวันที่ ๒๙ พ.ย. ๒๕๖๑)</p> <p>- ใบอนุญาตประกอบวิชาชีพการพยาบาลและการผดุงครรภ์ ชั้นหนึ่ง ใบอนุญาตที่ ๔๘๑๑๑๘๙๔๒๕</p>
<p>๒. การพิจารณาคุณลักษณะของบุคคล</p> <p>- ต้องได้คะแนนรวมที่ผู้บังคับบัญชาประเมินไม่น้อยกว่าร้อยละ ๖๐</p>	<p>- ได้คะแนนประเมิน ร้อยละ๙๔.....</p>
<p>๓. อื่นๆ (ระบุ)..... </p>	

เอกสารแสดงผลงานที่จะส่งประเมิน

ชื่อผู้ขอรับการประเมิน นางสาวอนงค์ ทองสามัญ

ตำแหน่งที่ขอรับการประเมิน พยาบาลวิชาชีพชำนาญการพิเศษ (ด้านการพยาบาลทั่วไป)

(ตำแหน่งเลขที่ รพส. ๓๒๕)

๑. ผลงานที่เป็นผลการดำเนินงานที่ผ่านมา

ชื่อผลงาน ผลการพัฒนาแนวทางปฏิบัติเพื่อป้องกันการแพร่กระจายเชื้อดื้อยาในหอผู้ป่วยอายุรกรรม
โรงพยาบาลสิรินธร สำนักงานแพทย์

ช่วงระยะเวลาที่ทำผลงาน ๖ เดือน (ตั้งแต่วันที่ ๑ มิถุนายน ๒๕๖๐ ถึงวันที่ ๓๐ พฤศจิกายน ๒๕๖๐)

ขณะดำรงตำแหน่ง พยาบาลวิชาชีพชำนาญการ (ด้านการพยาบาล) (ตำแหน่งเลขที่ รพส. ๓๒๕)

สังกัดฝ่ายการพยาบาล กลุ่มภารกิจด้านการพยาบาล โรงพยาบาลสิรินธร สำนักงานแพทย์

กรณีดำเนินการด้วยตนเองทั้งหมด

กรณีดำเนินการร่วมกันหลายคน รายละเอียดปรากฏตามคำรับรองการจัดทำผลงานที่เสนอขอประเมิน

ผลสำเร็จของงาน (ระบุความสำเร็จเป็นผลผลิต หรือผลลัพธ์ หรือประโยชน์ที่ได้รับ)

การติดเชื้อมีแนวโน้มเพิ่มขึ้น หมายถึง การติดเชื้อแบคทีเรียที่ไม่ไวต่อการตอบสนองต่อการรักษาด้วยยาปฏิชีวนะอย่างน้อย ๑ ชนิด โดยต้องติดต่อยาทุกชนิดในกลุ่มนั้น ปัจจุบันการติดเชื้อมีแนวโน้มเพิ่มขึ้นทั่วโลก ก่อให้เกิดผลกระทบอย่างรุนแรงต่อผู้ป่วย เพิ่มระยะเวลานอนพักรักษาในโรงพยาบาล การรักษาต้องใช้ยาปฏิชีวนะที่มีราคาแพง ทำให้เกิดค่าใช้จ่ายในการดูแล และทำให้ผู้ป่วยเสียชีวิตได้ การแพร่กระจายเชื้อเกิดขึ้นในหลายหน่วยงานของโรงพยาบาลโดยเฉพาะอย่างยิ่งในหอผู้ป่วยอายุรกรรม และเกี่ยวข้องกับการปฏิบัติงานของบุคลากร จากสถิติการติดเชื้อมีแนวโน้มเพิ่มขึ้นในโรงพยาบาลสิรินธร ปี พ.ศ. ๒๕๕๙-๒๕๖๐ พบอัตราการติดเชื้อมีแนวโน้มเพิ่มขึ้นจากร้อยละ ๒.๘๒ เป็นร้อยละ ๓.๐๔ ซึ่งการแพร่กระจายโดยการสัมผัสถือเป็นการแพร่กระจายหลักที่สำคัญ ดังนั้นการแยกผู้ป่วยแบบสัมผัส (contact precautions) จึงเป็นมาตรการการป้องกันการแพร่ระบาดของเชื้อดื้อยาอย่างมีประสิทธิภาพ

การปฏิบัติตามแนวทางปฏิบัติเพื่อป้องกันการแพร่กระจายเชื้อดื้อยาที่เคร่งครัดของบุคลากรจะสามารถควบคุมเชื้อดื้อยาได้อย่างมีประสิทธิภาพ แม้ที่ผ่านมาได้มีการนำแนวทางปฏิบัติไปใช้แต่ยังไม่ทราบถึงอัตราการปฏิบัติตามแนวทาง และการแสดงความคิดเห็นของบุคลากรต่อแนวทางปฏิบัติ ผู้ศึกษาจึงได้พัฒนาแนวทางปฏิบัติเพื่อป้องกันการแพร่กระจายเชื้อดื้อยาในโรงพยาบาลสิรินธร โดยมีวัตถุประสงค์เพื่อศึกษาความรู้ ทักษะในการปฏิบัติ และความคิดเห็นของพยาบาลวิชาชีพในหอผู้ป่วยอายุรกรรม ๔ หน่วย จำนวน ๗๐ คน ดำเนินการระหว่างวันที่ ๑ มิถุนายน ๒๕๖๐ ถึงวันที่ ๓๐ พฤศจิกายน ๒๕๖๐ รวมระยะเวลา ๖ เดือน โดยมีเครื่องมือที่ใช้ในการดำเนินการ คือ แนวทางปฏิบัติเพื่อป้องกันการแพร่กระจายเชื้อดื้อยา และเครื่องมือที่ใช้ในการเก็บรวบรวมข้อมูล ได้แก่ แบบประเมินความรู้เกี่ยวกับเชื้อดื้อยา แบบประเมินทักษะการป้องกันการติดเชื้อมีแนวโน้มเพิ่มขึ้น และแบบประเมินความคิดเห็นต่อแนวทางปฏิบัติเพื่อป้องกันการแพร่กระจายเชื้อดื้อยา

ผลการศึกษา พบว่า คะแนนความรู้เกี่ยวกับเชื้อดื้อยาของพยาบาลวิชาชีพหลังการให้ความรู้สูงกว่าก่อนได้รับความรู้ อย่างมีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ .๐๕ ความคิดเห็นที่มีต่อแนวทางปฏิบัติส่วนใหญ่เห็นด้วยกับแนวทางปฏิบัติ และทักษะการปฏิบัติของพยาบาลวิชาชีพตามแนวทางปฏิบัติหลังการให้ความรู้สูงกว่าก่อนได้รับความรู้ อย่างมีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ .๐๕

๒. ข้อเสนอ แนวคิด วิธีการเพื่อพัฒนางานหรือปรับปรุงงานให้มีประสิทธิภาพมากขึ้น

ชื่อข้อเสนอ การพัฒนารูปแบบการนิเทศการป้องกันและควบคุมการติดเชื้อในโรงพยาบาล
สำหรับพยาบาลวิชาชีพใหม่

วัตถุประสงค์และหรือเป้าหมาย

วัตถุประสงค์

๑. เพื่อพัฒนาศักยภาพของพยาบาลวิชาชีพใหม่ในการป้องกันและควบคุมการติดเชื้อใน
โรงพยาบาลตามมาตรฐานวิชาชีพ

๒. เพื่อพัฒนารูปแบบการนิเทศการป้องกันและควบคุมการติดเชื้อในโรงพยาบาล

เป้าหมาย

พยาบาลวิชาชีพใหม่มีความรู้และทักษะการป้องกันและควบคุมการติดเชื้อในโรงพยาบาล
ประโยชน์ที่คาดว่าจะได้รับ

๑. ลดการแพร่กระจายเชื้อไปสู่ผู้ป่วย

๒. ลดระยะเวลาการนอนรักษาตัวในโรงพยาบาลของผู้ป่วย

๓. พยาบาลวิชาชีพใหม่มีความมั่นใจในการปฏิบัติงานก่อให้เกิดผลลัพธ์การดูแลผู้ป่วยอย่างมี
คุณภาพ

๓. โรงพยาบาลมีรูปแบบการนิเทศการป้องกันและควบคุมการติดเชื้อในโรงพยาบาลสำหรับ
พยาบาลวิชาชีพใหม่