



ประกาศสำนักการแพทย์  
เรื่อง ผลการคัดเลือกบุคคล

ด้วย ก.ก. ได้มีมติในการประชุม ครั้งที่ ๖/๒๕๕๔ เมื่อวันที่ ๑๘ สิงหาคม ๒๕๕๔ อนุมัติหลักเกณฑ์การคัดเลือกบุคคลและการประเมินบุคคลเพื่อแต่งตั้งให้ดำรงตำแหน่งประเภททั่วไปและประเภทวิชาการ ตามพระราชบัญญัติระเบียบข้าราชการกรุงเทพมหานครและบุคลากรกรุงเทพมหานคร 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

สำนักการแพทย์ ได้ดำเนินการตรวจสอบคุณสมบัติของผู้ที่ขอรับการคัดเลือก พร้อมทั้งเค้าโครงเรื่องของผลงานที่จะส่งประเมินเพื่อแต่งตั้งให้ดำรงตำแหน่งในระดับสูงขึ้นไปแล้ว ปรากฏว่ามีผู้ผ่านการคัดเลือก ดังต่อไปนี้

ลำดับที่	ชื่อ - สกุล	ตำแหน่งปัจจุบัน (ตำแหน่งเลขที่)	ตำแหน่งที่ได้รับการคัดเลือก (ตำแหน่งเลขที่)	ส่วนราชการ/ หน่วยงาน
๑	นางสาวทิพวัลย์ สังข์กลิ่น	พยาบาลวิชาชีพปฏิบัติการ (ตำแหน่งเลขที่ รพก. ๗๖๒)	พยาบาลวิชาชีพชำนาญการ (ด้านการพยาบาล) (ตำแหน่งเลขที่ รพก. ๗๖๒)	ฝ่ายการพยาบาล กลุ่มภารกิจด้านการพยาบาล โรงพยาบาลกลาง สำนักการแพทย์

ประกาศ ณ วันที่ ๓๕ ธันวาคม พ.ศ. ๒๕๖๐

(นายแพทย์ รุ่งเรือง)  
ผู้อำนวยการสำนักการแพทย์  
ผู้บัญชาการหน่วยงานราชการสำนักการแพทย์

สรุปข้อมูลของผู้ขอรับการคัดเลือก

ชื่อผู้ขอรับการคัดเลือก นางสาวทิพย์วัลย์ สังข์กลิ่น

เพื่อประเมินบุคคลในตำแหน่งพยาบาลวิชาชีพชำนาญการ (ด้านการพยาบาล) (ตำแหน่งเลขที่ รพภ. ๗๖๒)

หลักเกณฑ์การคัดเลือก	ข้อมูล
<b>๑. การพิจารณาคุณสมบัติของบุคคล</b>	
๑.๑ คุณวุฒิการศึกษา	- พยาบาลศาสตรบัณฑิต
๑.๒ ประวัติการรับราชการ	- อายุราชการ ๙ ปี - (ตั้งแต่วันที่ ๑ ธ.ค. ๒๕๕๑ ถึงวันที่ ๑ ธ.ค. ๒๕๖๐)
๑.๓ มีระยะเวลาการดำรงตำแหน่งและการปฏิบัติงานตามที่กำหนดไว้ในมาตรฐานกำหนดตำแหน่งหรือได้รับการยกเว้นจาก ก.ค. แล้ว	- ดำรงตำแหน่งระดับปฏิบัติการ เป็นเวลา ๖ ปี ๓ เดือน (ตั้งแต่วันที่ ๑๕ ส.ค. ๒๕๕๔ ถึงวันที่ ๖ ธ.ค. ๒๕๖๐)
๑.๔ มีระยะเวลาขั้นต้นในการดำรงตำแหน่งหรือเคยดำรงตำแหน่งในสายงานที่จะคัดเลือก	- ดำรงตำแหน่งพยาบาลวิชาชีพ เป็นเวลา ๙ ปี (ตั้งแต่วันที่ ๑ ธ.ค. ๒๕๕๑ ถึงวันที่ ๑ ธ.ค. ๒๕๖๐)
๑.๕ มีใบอนุญาตประกอบวิชาชีพ	- ใบอนุญาตประกอบวิชาชีพการพยาบาลและการผดุงครรภ์ชั้นหนึ่ง ใบอนุญาตที่ ๔๘๑๑๑๙๓๖๐๒
<b>๒. การพิจารณาคุณลักษณะของบุคคล</b>	
- ต้องได้คะแนนรวมที่ผู้บังคับบัญชาประเมินไม่น้อยกว่าร้อยละ ๖๐	- ได้คะแนนประเมินร้อยละ ๘๕
<b>๓. อื่น ๆ (ระบุ) .....</b>	
.....	
.....	

### เอกสารแสดงผลงานที่จะส่งประเมิน

ชื่อผู้ขอรับการประเมิน นางสาวทิพย์ สังก์กลิ่น

ตำแหน่งที่จะขอรับการประเมิน พยาบาลวิชาชีพชำนาญการ (ด้านการพยาบาล) (ตำแหน่งเลขที่ รพก. ๗๖๒)

#### ๑. ผลงานที่เป็นผลการดำเนินงานที่ผ่านมา

ชื่อผลงาน การพยาบาลผู้ป่วยโรคกล้ามเนื้อหัวใจขาดเลือดเฉียบพลัน

ช่วงระยะเวลาที่ทำผลงาน ๖ วัน (ตั้งแต่วันที่ ๒๔ พฤศจิกายน ๒๕๕๙ ถึงวันที่ ๒๙ พฤศจิกายน ๒๕๕๙)

ขณะดำรงตำแหน่ง พยาบาลวิชาชีพปฏิบัติการ ฝ่ายการพยาบาล โรงพยาบาลกลาง สำนักงานแพทย์

กรณีดำเนินการด้วยตนเองทั้งหมด

กรณีดำเนินการร่วมกันหลายคน รายละเอียดปรากฏตามคำรับรองการจัดทำผลงานที่เสนอขอประเมิน

ผลสำเร็จของงาน (ระบุความสำเร็จเป็นผลผลิต หรือผลลัพธ์ หรือประโยชน์ที่ได้รับ )

ในกรณีศึกษาชายไทยอายุ ๕๗ ปี เชื้อชาติไทย สัญชาติไทย นับถือศาสนาพุทธ ภูมิลำเนา กรุงเทพมหานคร สภามสมรส คู่ ประกอบอาชีพ รับจ้าง มาโรงพยาบาลกลางเมื่อวันที่ ๒๔ พฤศจิกายน ๒๕๕๙ เวลา ๐๐.๐๓ นาฬิกา ด้วยอาการสำคัญ เจ็บแน่นหน้าอก ๔ - ๕ วันก่อนมาโรงพยาบาล แรกรับที่ห้องอุบัติเหตุและฉุกเฉิน เวลา ๐๐.๐๓ นาฬิกา ผู้ป่วยรู้สึกตัวดี หายใจไม่เหนื่อย วัดอุณหภูมิร่างกาย ๓๗ องศาเซลเซียส อัตราการเต้นของหัวใจ ๗๔ ครั้งต่อนาที อัตราการหายใจ ๒๔ ครั้งต่อนาที ความดันโลหิต ๑๑๕/๖๘ มิลลิเมตรปรอท มีอาการเจ็บแน่นหน้าอก ระดับความเจ็บปวด (pain score) เท่ากับ ๕ ทำการตรวจคลื่นไฟฟ้าหัวใจพบ EKG normal sinus rhythm, invert T ๒, ๓ aVF, มี ST - depress lead v๕, v๖ วัดความอิมตัวของออกซิเจนในกระแสเลือดเท่ากับ ๙๘ เปอร์เซ็นต์ เอกซเรย์ทรวงอกผลพบ normal; cardiomegaly, no plural effusion ผลชิ้นสูตรโรค TroponT ผล ๑๓๘.๐๐ ng/L, CK - MB ผล ๙ u/L, BUN ๑๕.๑ mg/dl, creatinine ๑ - ๐.๘ mg/dl แพทย์ให้ aspirin (ASA) (gr v) ๑ เม็ด และให้ Plavix (๓๕) ๑ เม็ดรับประทานทันที ส่งเข้ารับการรักษาที่หอผู้ป่วยหนักโรคหัวใจ แรกรับที่หอผู้ป่วยหนักโรคหัวใจ เวลา ๐๑.๔๐ นาฬิกาผู้ป่วยรู้สึกตัวดี ให้ออกซิเจนชนิดสายยางคู่ ทางจมูก ๓ ลิตรต่อนาที ส่งตรวจ TroponT ซ้ำอีก ๖ ชั่วโมงต่อมาผล ๑๔๙.๙๐ ng/L, CK - MB ๙ u/L ให้น้ำละลายลิ้มเลือด Enoxaparin ๐.๖ มิลลิกรัมฉีดเข้าชั้นใต้ผิวหนังทุก ๑๒ ชั่วโมง ในระยะเวลา ๕ วัน เผื่อระวังเรื่องการเกิดภาวะเลือดออกในระบบทางเดินอาหาร ระบบทางเดินปัสสาวะ และการเกิดก้อนเลือด (hematoma) ในบริเวณที่ฉีดยา ตรวจระดับน้ำตาลในกระแสเลือด FBS ผล ๙๐ mg/dl, hemoglobin A<sub>1c</sub> ผล ๕.๓%, cholesterol ๒๐๔ mg/dl LDL - cholesterol ๑๕๗ mg/dl ผู้ป่วยไม่มีอาการเจ็บหน้าอก แพทย์ตรวจหัวใจด้วยคลื่นสะท้อนความถี่สูง (echocardiography) ผล Good LV systolic function, no wall motion abnormality. LVEF = ๖๙% Aortic valve ๓ cusps, good excursion Mitral valve, tricuspid valve and pulmonic valve were normal. วินิจฉัย Normal LV systolic function แพทย์ให้เตรียมส่งตรวจฉีดสีหลอดเลือดหัวใจ (coronary artery angiography : CAG) ให้คำแนะนำเรื่องการปฏิบัติตัวก่อนและหลังการฉีดสีหลอดเลือดหัวใจ และแพทย์ให้จำหน่ายกลับบ้านได้ จากการศึกษาผู้ป่วยมีปัญหาดังต่อไปนี้ มีกล้ามเนื้อหัวใจขาดเลือด มีอาการเจ็บหน้าอก มีภาวะเสี่ยงต่อเลือดออกจากการให้ยา Enoxaparin และขาดความรู้เรื่องการเตรียมตรวจการฉีดสีหลอดเลือดหัวใจ และการปฏิบัติตัว หลังการฉีดสีหลอดเลือดหัวใจ และความรู้เรื่องการปฏิบัติตัว เพื่อหลีกเลี่ยงการเกิดซ้ำของอาการเจ็บหน้าอก จากปัญหาทั้งหมดของผู้ป่วยได้รับการรักษาพยาบาลที่ถูกต้อง รวดเร็ว และมีคุณภาพ ทำให้ผู้ป่วยได้รับการดูแลอย่างครบวงจร ทั้งทางด้านร่างกาย จิตใจ สังคม และจิตวิญญาณ ผู้ป่วยได้รับการ

ดูแลและจำหน่ายโดยแพทย์อนุญาตในวันที่ ๒๙ พฤศจิกายน ๒๕๕๙ รวมระยะเวลาพักรักษาในโรงพยาบาล ๖ วัน

ประโยชน์ที่ได้รับ

๑. ผู้ป่วยปลอดภัยจากภาวะกล้ามเนื้อหัวใจขาดเลือดเฉียบพลัน

๒. ผู้ป่วยโรคกล้ามเนื้อหัวใจขาดเลือดเฉียบพลัน สามารถปฏิบัติตัวได้ถูกต้องขณะเมื่ออยู่ในโรงพยาบาล และเมื่อกลับบ้านและเมื่ออยู่บ้าน

๒. ข้อเสนอ แนวคิด วิธีการเพื่อพัฒนางานหรือปรับปรุงงานให้มีประสิทธิภาพมากขึ้น

ชื่อข้อเสนอ จัดทำคู่มือการพยาบาลผู้ป่วยโรคกล้ามเนื้อหัวใจขาดเลือดเฉียบพลันที่ได้รับการการฉีดสีหลอดเลือดหัวใจ

วัตถุประสงค์และหรือเป้าหมาย

๑. เพื่อเป็นแนวทางสำหรับการดูแลตนเองของผู้ป่วยโรคกล้ามเนื้อหัวใจขาดเลือดเฉียบพลันที่ได้รับการฉีดสีหลอดเลือดหัวใจ

๒. เพื่อให้ผู้ป่วยโรคกล้ามเนื้อหัวใจขาดเลือดเฉียบพลันที่ได้รับการฉีดสีหลอดเลือดหัวใจไม่เกิดภาวะแทรกซ้อนหลังฉีดสีหลอดเลือดหัวใจ

ประโยชน์ที่คาดว่าจะได้รับ

ผู้ป่วยโรคกล้ามเนื้อหัวใจขาดเลือดเฉียบพลันสามารถนำความรู้ จากคู่มือที่จัดทำในโรคกล้ามเนื้อหัวใจขาดเลือดที่ได้รับการฉีดสีหลอดเลือดหัวใจ ไปปรับใช้ให้ได้อย่างเหมาะสมสามารถดำเนินชีวิตได้อย่างมีคุณภาพ มีประสิทธิภาพ