



ประกาศสำนักการแพทย์
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

สำนักการแพทย์ ได้ดำเนินการตรวจสอบคุณสมบัติของผู้ที่ขอรับการคัดเลือก พร้อมทั้งเค้าโครงเรื่องของผลงานที่จะส่งประเมินเพื่อแต่งตั้งให้ดำรงตำแหน่งในระดับสูงขึ้นแล้ว ปรากฏว่ามีผู้ผ่านการคัดเลือก ดังต่อไปนี้

ลำดับที่	ชื่อ - สกุล	ตำแหน่งปัจจุบัน (ตำแหน่งเลขที่)	ตำแหน่งที่ได้รับ การคัดเลือก (ตำแหน่งเลขที่)	ส่วนราชการ
๑	นางสาวสุปราณี คำโสภาก	พยาบาลวิชาชีพปฏิบัติการ (ตำแหน่งเลขที่ รพต. ๘๓๘)	พยาบาลวิชาชีพชำนาญการ (ด้านการพยาบาล) (ตำแหน่งเลขที่ รพต. ๘๓๘)	ฝ่ายการพยาบาล โรงพยาบาลตากสิน สำนักการแพทย์
๒	นางสาวโยฮันนา ฤทธิชัย	พยาบาลวิชาชีพปฏิบัติการ (ตำแหน่งเลขที่ รพต. ๘๖๙)	พยาบาลวิชาชีพชำนาญการ (ด้านการพยาบาล) (ตำแหน่งเลขที่ รพต. ๘๖๙)	ฝ่ายการพยาบาล โรงพยาบาลตากสิน สำนักการแพทย์
๓	นางสาวสุกัญญา ทองดี	พยาบาลวิชาชีพปฏิบัติการ (ตำแหน่งเลขที่ รพต. ๘๗๖)	พยาบาลวิชาชีพชำนาญการ (ด้านการพยาบาล) (ตำแหน่งเลขที่ รพต. ๘๗๖)	ฝ่ายการพยาบาล โรงพยาบาลตากสิน สำนักการแพทย์
๔	นางสาวชลธิชา ฤกษ์สว่าง	พยาบาลวิชาชีพปฏิบัติการ (ตำแหน่งเลขที่ รพต. ๘๗๘)	พยาบาลวิชาชีพชำนาญการ (ด้านการพยาบาล) (ตำแหน่งเลขที่ รพต. ๘๗๘)	ฝ่ายการพยาบาล โรงพยาบาลตากสิน สำนักการแพทย์

ประกาศ ณ วันที่ ๑ ตุลาคม พ.ศ. ๒๕๕๔

(นายสุรินทร์ กุ์เจริญประสิทธิ์)
รองผู้อำนวยการสำนักการแพทย์
ปฏิบัติราชการแทนผู้อำนวยการสำนักการแพทย์

สรุปข้อมูลของผู้รับการคัดเลือก

ชื่อผู้ขอรับการคัดเลือก นางสาวสุกัญญา ทองดี
 เพื่อประเมินบุคคลในตำแหน่ง พยาบาลวิชาชีพชำนาญการ (ด้านการพยาบาล) (ตำแหน่งเลขที่ รพต. ๘๗๖)

หลักเกณฑ์การคัดเลือก	ข้อมูล
<p>๑. การพิจารณาคุณสมบัติของบุคคล</p> <p>๑.๑ คุณสมบัติการศึกษา</p> <p>๑.๒ ประวัติการรับราชการ</p> <p>๑.๓ มีระยะเวลาการดำรงตำแหน่งและ การปฏิบัติงานตามที่กำหนดไว้ใน มาตรฐานกำหนดตำแหน่ง หรือ ได้รับการยกเว้นจาก ก.ก. แล้ว</p> <p>๑.๔ มีระยะเวลาขั้นต่ำในการดำรง ตำแหน่งหรือเคยดำรงตำแหน่งใน สายงานที่จะคัดเลือก</p> <p>๑.๕ มีใบอนุญาตประกอบวิชาชีพ (ถ้ามี)</p>	<p>- พยาบาลศาสตรบัณฑิต</p> <p>- อายุราชการ ๖ ปี ๑ เดือน (ตั้งแต่วันที่ ๑ ก.ค. ๒๕๕๒ ถึงวันที่ ๒๔ ส.ค. ๒๕๕๘)</p> <p>- ดำรงตำแหน่งระดับ ๔ หรือเทียบเท่า เป็นเวลา ๔ ปี ๑ เดือน (ตั้งแต่วันที่ ๑ ก.ค. ๒๕๕๔ ถึงวันที่ ๒๔ ส.ค. ๒๕๕๖)</p> <p>- ดำรงตำแหน่งพยาบาลวิชาชีพปฏิบัติการหรือเทียบเท่าเป็น เวลา ๖ ปี ๑ เดือน (ตั้งแต่วันที่ ๑ ก.ค. ๒๕๕๒ ถึงวันที่ ๒๔ ส.ค. ๒๕๕๘)</p> <p>- ใบอนุญาตประกอบวิชาชีพการพยาบาลและการผดุงครรภ์ ชั้นหนึ่ง ใบอนุญาตที่ ๔๘๑๑๑๙๓๔๔๕</p>
<p>๒. การพิจารณาคูณลักษณะของบุคคล</p> <p>- ต้องได้คะแนนรวมที่ผู้บังคับบัญชา ประเมินไม่น้อยกว่าร้อยละ ๖๐</p>	<p>- ได้คะแนนประเมินร้อยละ ๙๐</p>
<p>๓. อื่นๆ (ระบุ)..... </p>	

เอกสารแสดงผลงานที่จะส่งประเมิน

๑. ผลงานที่เป็นผลการดำเนินงานที่ผ่านมา

ชื่อผลงาน การพยาบาลผู้ป่วยโรคกล้ามเนื้อหัวใจตายเฉียบพลัน

ช่วงระยะเวลาที่ทำผลงาน ๑ วัน (วันที่ ๒๙ ตุลาคม ๒๕๕๖)

ขณะดำรงตำแหน่ง พยาบาลวิชาชีพปฏิบัติการ ฝ่ายการพยาบาล โรงพยาบาลตากสิน สำนักการแพทย์

กรณีดำเนินการด้วยตนเองทั้งหมด

กรณีดำเนินการร่วมกันหลายคน รายละเอียดปรากฏตามคำรับรองการจัดทำผลงานที่เสนอขอประเมิน

ผลสำเร็จของงาน (ระบุความสำเร็จเป็นผลผลิต หรือผลลัพธ์ หรือประโยชน์ที่ได้รับ)

ผู้ป่วยชายไทย อายุ ๓๙ ปี HN ๑๑๔๒๕๕/๕๖ มาโรงพยาบาล วันที่ ๒๙ ตุลาคม ๒๕๕๖ เวลา ๑๑.๐๐ นาฬิกา ด้วยอาการเจ็บแน่นหน้าอกหายใจไม่สะดวก ๓๐ นาทีก่อนมาโรงพยาบาลแรกรับที่หน่วยงานอุบัติเหตุและฉุกเฉิน ผู้ป่วยรู้สึกตัวดี มีอาการเจ็บแน่นหน้าอกใจสั่นร้าวไปที่กรามและแขนซ้ายผู้ป่วยปฏิเสธโรคประจำตัว และไม่เคยมีอาการเจ็บหน้าอกใจสั่นมาก่อน มีประวัติสูบบุหรี่ ๑๐ มวนต่อวันปฏิเสธการดื่มสุรา วัดสัญญาณชีพแรกรับ ความดันโลหิต ๑๗๔/๙๙ มิลลิเมตรปรอท อัตราการเต้นของชีพจร ๘๘ ครั้งต่อนาทีอัตราการหายใจ ๒๔ ครั้ง ต่อนาที อุณหภูมิร่างกาย ๓๖.๖ องศาเซลเซียส วัดค่าความอิ่มตัวของออกซิเจนในหลอดเลือดแดงส่วนปลายนิ้ว ๙๘ เปอร์เซ็นต์ ระดับความเจ็บปวด (pain score) ๘ คะแนน เวลา ๑๑.๐๙ นาฬิกา ทำการตรวจคลื่นไฟฟ้าหัวใจพบว่า ST elevate ที่ lead V๒ - V๖ และ lead ๒ - ๓ เวลา ๑๑.๑๕ นาฬิกา ตรวจคลื่นไฟฟ้าหัวใจแผ่นที่ ๒ ซ้ำเพื่อประเมินความเปลี่ยนแปลงการทำงานของหัวใจพบว่า ST elevate ที่ lead V๒ - V๖ และ lead ๒ - ๓ เหมือนเดิม แพทย์วินิจฉัยว่าเกิดภาวะกล้ามเนื้อหัวใจตายเฉียบพลัน หรือที่เรียกว่า (acute myocardial infarction) ได้สั่งเจาะเลือดดูระดับเอนไซม์ของกล้ามเนื้อหัวใจ (Troponin - T) ผลการตรวจพบว่ามีค่าน้อยกว่า ๕๐ นาโนกรัมต่อมิลลิลิตร (ค่าปกติน้อยกว่า ๕๐ นาโนกรัมต่อมิลลิลิตร) ให้การดูแลรักษาโดยให้ออกซิเจน canular ปริมาตร ๓ ลิตรต่อนาที เพื่อเพิ่มปริมาตรออกซิเจนให้แก่เนื้อเยื่อในร่างกาย ติดเครื่องติดตามการทำงานของหัวใจ เพื่อประเมินความเปลี่ยนแปลงการทำงานของหัวใจผู้ป่วย และให้ยา Aspirin ขนาด ๓๒๕ มิลลิกรัม ๑ เม็ดเคี้ยวทันที Plavix ขนาด ๓๐๐ มิลลิกรัม ๑ เม็ด รับประทาน Isordil ขนาด ๕ มิลลิกรัม ๑ เม็ดอมใต้ลิ้น ตามแผนการรักษาของแพทย์ ดูแลให้ผู้ป่วยได้รับการพักผ่อนบนเตียงให้ข้อมูลกับผู้ป่วยและญาติเกี่ยวกับพยาธิสภาพของโรค แนวทางการรักษาและเปิดโอกาสให้ซักถามข้อสงสัยเพื่อคลายความวิตกกังวล เวลา ๑๑.๒๐ นาฬิกา ติดต่อประสานงานไปที่โรงพยาบาลยันฮี ที่มีความสามารถในการรักษาผู้ป่วย โรคหลอดเลือดโคโรนารีผ่านสายสวน (Primary Percutaneous Coronary Intervention) เตรียมบุคลากรแพทย์ พยาบาล เจ้าหน้าที่และอุปกรณ์ทางการแพทย์ที่จำเป็นในการเคลื่อนย้ายผู้ป่วยพร้อมทั้งเอกสารในการส่งตัวผู้ป่วย เวลา ๑๑.๓๐ นาฬิกา ประเมินสัญญาณชีพหลังให้การพยาบาล ความดันโลหิต ๑๖๗/๙๓ มิลลิเมตรปรอท อัตราการเต้นของ ชีพจร ๘๕ ครั้งต่อนาที อัตราการหายใจ ๒๐ ครั้งต่อนาที วัดค่าความอิ่มตัวของออกซิเจนในหลอดเลือดแดงปลายนิ้ว ๙๘ เปอร์เซ็นต์ ระดับความเจ็บปวด (pain score) ลดลงเหลือ ๓ คะแนน ผู้ป่วยไม่มีภาวะฤทธิ์ข้างเคียงจากการให้ยา เวลา ๑๒.๕๕ นาฬิกา ดูแลเตรียมเคลื่อนย้ายผู้ป่วยขึ้นรถพยาบาลเพื่อส่งตัวไปยังโรงพยาบาลยันฮี ขณะนำส่งผู้ป่วยรู้สึกตัวดีไม่มีอาการเจ็บแน่นหน้าอกใจสั่น วัดสัญญาณชีพขณะส่งตัวความดันโลหิตอยู่ระหว่าง ๑๓๐/๗๐ - ๑๔๐/๗๒ มิลลิเมตรปรอท อัตราการเต้นของชีพจร ๘๐ - ๘๒ ครั้งต่อนาที อัตราการหายใจ ๒๐ - ๒๒ ครั้งต่อนาที ค่าความอิ่มตัวของออกซิเจนในหลอดเลือดแดงปลายนิ้ว ๙๙ - ๑๐๐ เปอร์เซ็นต์เวลา ๑๓.๓๐ น. ผู้ป่วยถึงโรงพยาบาลยันฮี ส่งข้อมูลพร้อมผู้ป่วยเพื่อทำการรักษาต่อ รวมเวลาที่ผู้ป่วยได้รับการดูแลในหน่วยงานอุบัติเหตุและฉุกเฉิน ๑ ชั่วโมง ๕๕ นาที

๒. ข้อเสนอ แนวคิด วิธีการเพื่อพัฒนางานหรือปรับปรุงงานให้มีประสิทธิภาพมากขึ้น

ชื่อข้อเสนอ แนวทางการเพิ่มประสิทธิภาพในการพยาบาลผู้ป่วยโรคกล้ามเนื้อหัวใจตายเฉียบพลัน
วัตถุประสงค์และหรือเป้าหมาย

๑. เพื่อให้ผู้ป่วยกล้ามเนื้อหัวใจตายเฉียบพลันได้รับการดูแลรักษาอย่างรวดเร็วและถูกต้อง
๒. เพื่อให้พยาบาลวิชาชีพทุกคนในหน่วยงานอุบัติเหตุและฉุกเฉินสามารถอ่านคลื่นไฟฟ้าหัวใจได้ถูกต้อง
๓. เพื่อลดอัตราการเสียชีวิตในผู้ป่วยกล้ามเนื้อหัวใจตายเฉียบพลัน

ประโยชน์ที่คาดว่าจะได้รับ

๑. ผู้ป่วยโรคกล้ามเนื้อหัวใจตายเฉียบพลันได้รับการดูแลรักษาอย่างถูกต้อง รวดเร็วและตามมาตรฐาน
๒. พยาบาลวิชาชีพทุกคนในหน่วยงานอุบัติเหตุและฉุกเฉินสามารถอ่านคลื่นไฟฟ้าหัวใจได้ถูกต้อง
๓. อัตราการเสียชีวิตในผู้ป่วยโรคกล้ามเนื้อหัวใจตายเฉียบพลันลดลง