



ประกาศสำนักการแพทย์
เรื่อง ผลการคัดเลือกบุคคล

ด้วย ก.ก. ได้มีมติในการประชุม ครั้งที่ ๖/๒๕๕๔ เมื่อวันที่ ๑๙ มิถุนายน ๒๕๕๔ อนุมัติหลักเกณฑ์การคัดเลือกบุคคลและการประเมินบุคคลเพื่อแต่งตั้งให้ดำรงตำแหน่งประเภททั่วไป และประเภทวิชาการ ตามพระราชบัญญัติระเบียบข้าราชการกรุงเทพมหานครและบุคลากร กรุงเทพมหานคร พ.ศ. ๒๕๕๔ โดยให้นำหลักเกณฑ์การประเมินบุคคลเพื่อแต่งตั้งให้ดำรงตำแหน่ง สำหรับผู้ปฏิบัติงานที่มีประสบการณ์ (ตำแหน่งประเภททั่วไป) และตำแหน่งประเภทวิชาชีพเฉพาะ สำหรับตำแหน่งระดับ ๘ ลงมา ตามมติ ก.ก. ครั้งที่ ๖/๒๕๕๔ เมื่อวันที่ ๒๑ กรกฎาคม ๒๕๕๔ มาใช้กับการ ประเมินเพื่อขอรับเงินประจำตำแหน่ง สำหรับประเภทวิชาการ ระดับชำนาญการ

สำนักการแพทย์ ได้ดำเนินการตรวจสอบคุณสมบัติของผู้ที่ขอรับการคัดเลือก พร้อมทั้งเค้าโครงเรื่องของผลงานที่จะส่งประเมินเพื่อขอรับเงินประจำตำแหน่ง ปรากฏว่ามีผู้ผ่านการคัดเลือก ดังต่อไปนี้

ลำดับที่	ชื่อ - สกุล	ตำแหน่งปัจจุบัน (ตำแหน่งเลขที่)	ส่วนราชการ/หน่วยงาน	ได้รับการคัดเลือกให้ ประเมินเพื่อรับเงิน ประจำตำแหน่ง จำนวน (บาท)
๑	นายกฤษณรงค์ พวงชุมพู	พยาบาลวิชาชีพชำนาญการ (ด้านการพยาบาล) (ตำแหน่งเลขที่ รพท. ๑๔๖)	กลุ่มภารกิจด้านการพยาบาล ฝ่ายการพยาบาล โรงพยาบาลหลวงพ่อทวดศักดิ์ ชุติน戎โร อุทิศ สำนักการแพทย์	๓,๕๐๐

ประกาศ ณ วันที่ ๕ เมษายน พ.ศ. ๒๕๖๐

(นายสมชาย จึงมีโชค)
รักษาการสำนักการแพทย์
ปฏิบัติราชการแทนผู้อำนวยการสำนักการแพทย์

สรุปข้อมูลของผู้ขอรับการคัดเลือก

ชื่อผู้ขอรับการคัดเลือก นายกฤษณรงค์ พวงษ์มพ
เพื่อรับเงินประจำตำแหน่งประเภทวิชาการ ระดับชำนาญการ

หลักเกณฑ์การคัดเลือก	ข้อมูล
๑. การพิจารณาคุณสมบัติของบุคคล	
๑.๑ คุณวุฒิการศึกษา	- พยาบาลศาสตรบัณฑิต
๑.๒ ประวัติการรับราชการ	- อายุราชการ ๘ ปี ๗ เดือน (ตั้งแต่วันที่ ๑ ส.ค. ๒๕๕๑ ถึงวันที่ ๓๐ มี.ค. ๒๕๖๐)
๑.๓ มีระยะเวลาการดำรงตำแหน่งและการปฏิบัติงานตามที่กำหนดไว้ในมาตรฐาน กำหนดตำแหน่งหรือได้รับการยกเว้น จาก ก.ก. แล้ว	- ดำรงตำแหน่งในระดับชำนาญการ เป็นเวลา ๒ ปี ๓ เดือน (ตั้งแต่วันที่ ๑ ธ.ค. ๒๕๕๗ ถึงวันที่ ๓๐ มี.ค. ๒๕๖๐)
๑.๔ มีระยะเวลาขั้นต่ำในการดำรงตำแหน่งหรือ เคยดำรงตำแหน่งในสายงานที่จะคัดเลือก	- ดำรงตำแหน่งพยาบาลวิชาชีพเป็นเวลา ๘ ปี ๗ เดือน (ตั้งแต่วันที่ ๑ ส.ค. ๒๕๕๑ ถึงวันที่ ๓๐ มี.ค. ๒๕๖๐)
๑.๕ มีใบอนุญาตประกอบวิชาชีพ (ถ้ามี)	- ใบอนุญาตประกอบวิชาชีพการพยาบาลและ การผดุงครรภ์ ขั้นหนึ่ง ใบอนุญาตที่ ๕๖๑๑๑๐๔๑๖๔
๒. การพิจารณาคุณลักษณะของบุคคล	
- ต้องได้คะแนนรวมที่ผู้บังคับบัญชาประเมิน ไม่น้อยกว่าร้อยละ ๖๐	- ได้คะแนนประเมิน ร้อยละ ๙๒
๓. อื่นๆ (ระบุ).....

เอกสารแสดงผลงานที่จะส่งประเมิน

ชื่อผู้ขอรับการประเมิน นายกฤษณรงค์ พวงษ์มุข

เพื่อขอรับเงินประจำตำแหน่ง ประ掏วิชาการ ระดับชำนาญการ

๑. ผลงานที่เป็นผลการดำเนินงานที่ผ่านมา

ชื่อผลงาน การพยาบาลผู้ป่วยภาวะหัวใจเต้นผิดจังหวะชนิดหัวใจห้องบนสันหลีว

ช่วงระยะเวลาที่ทำผลงาน ๖ วัน (ตั้งแต่วันที่ ๑๐ ธันวาคม พ.ศ. ๒๕๕๗ ถึงวันที่ ๑๖ ธันวาคม พ.ศ. ๒๕๕๗)

ขณะทำงานประจำ พยาบาลวิชาชีพชำนาญการ (ด้านการพยาบาล) (ตำแหน่งเลขที่ รพท.๑๔๖)

สังกัด กลุ่มภารกิจด้านการพยาบาล ฝ่ายการพยาบาลโรงพยาบาลหลวงพ่อทวีศักดิ์ ชุตินรโร อุทิศ

สำนักการแพทย์

กรณีดำเนินการด้วยตนเองทั้งหมด

กรณีดำเนินการร่วมกันหลายคน รายละเอียดปรากฏตามคำรับรองการจัดทำผลงานที่เสนอขอประเมิน
ผลสำเร็จของงาน (ระบุความสำเร็จเป็นผลผลิต หรือผลลัพธ์ หรือประโยชน์ได้รับ)

ผู้ป่วยหญิงไทย อายุ ๕๙ ปี สถานภาพสมรสหน้ายา อาชีพรับจ้าง เชื้อชาติไทย สัญชาติไทย ศาสนาพุทธ สิทธิการรักษาให้บัตรประกันสุขภาพถ้วนหน้า โรงพยาบาลหลวงพ่อทวีศักดิ์ ชุตินรโร อุทิศ เข้ารับการรักษาที่ห้อง อุบติเหตุฉุกเฉินโรงพยาบาลหลวงพ่อทวีศักดิ์ ชุตินรโร อุทิศ วันที่ ๑๐ พฤษภาคม พ.ศ. ๒๕๕๗ เวลา ๒๒.๒๐ นาฬิกา เลขที่ป้ายในโรงพยาบาล ๑๒๕๕๒/๕๗ เลขที่ภายในโรงพยาบาล ๔๐๑/๕๗ จากการซักประวัติ ๑ วัน ก่อนมาโรงพยาบาล ผู้ป่วยมีอาการใจสั่น หัวใจเต้นแรง ญาติจึงนำส่งโรงพยาบาล ประวัติโรคประจำตัวคือ โรคความดันโลหิตสูง มาตรฐานติดตามอาการอย่างต่อเนื่อง ไม่ขาดยา ปฏิเสธการแพ้ยาและแพ้อาหาร แรกรับ ผู้ป่วยรู้สึกตัวดี สัญญาณชีพ อุณหภูมิร่างกาย ๓๖.๑ องศาเซลเซียส อัตราการเต้นของหัวใจ ๑๖๐ ครั้งต่อนาที จังหวะการเต้นไม่สม่ำเสมอ อัตราการหายใจ ๒๔ ครั้งต่อนาที ความดันโลหิต ๑๘๐/๑๒๐ มิลลิเมตรปอร์ท ค่าความ อิ่มตัวของออกซิเจนในกระแสเลือด ๙๙ เปอร์เซ็นต์ ตรวจคลื่นไฟฟ้าหัวใจ ๑๒ ลีด (Lead) พบรักษา P wave มีลักษณะไม่ชัดเจน ไม่สม่ำเสมอ พบรใน lead II และ V₁, Isoelectric line ระหว่าง P wave ดูคล้ายพื้นเลื่อย ใน lead II, III, aVF และ RR interval ไม่สม่ำเสมอ แต่ลักษณะรูปร่างของ QRS complex ปกติ แพทย์ได้ตรวจ รักษาและวินิจฉัยว่ามีภาวะหัวใจเต้นผิดจังหวะชนิดหัวใจห้องบนสันหลีว ให้ออกซิเจนทางสายยางชนิดแคนนูลา (Oxygen canular) อัตราการไหล ๓ ลิตรต่อนาที ใส่สายสวนปัสสาวะติดตามปริมาณปัสสาวะที่ออกจากร่างกาย ต่อชั่วโมง (urine output) ให้อยู่ในช่วง ๐.๕ - ๑ มิลลิลิตรต่อน้ำหนักตัวหนึ่งกิโลกรัมต่อชั่วโมง ให้ยาคอร์ตีโนรอน (Cordarone) ๓๐๐ มิลลิกรัม ผสมใน ๕%D/W ๑๐๐ มิลลิลิตร หยดเข้าทางหลอดเลือดดำในเวลา ๓๐ นาที และรับไว้รักษาในห้องอภิบาลผู้ป่วยหัก เวลา ๒๓.๓๐ นาฬิกา แรกรับไว้ในความดูแลผู้ป่วยรู้สึกตัวดี ผุดคุญได้ ไม่ลับสน ให้ผู้ป่วยนอนพักบนเตียง สัญญาณชีพแรกรับ อุณหภูมิร่างกาย ๓๖ องศาเซลเซียส อัตราการเต้น ของหัวใจ ๙๙ ครั้งต่อนาที จังหวะการเต้นสม่ำเสมอ อัตราการหายใจ ๒๒ ครั้งต่อนาที ความดันโลหิต ๑๖๙/๑๐๐ มิลลิเมตรปอร์ท ดูแลให้ยาไฮดรอลาเซ็น (Hydralazine) ขนาด ๒๕ มิลลิกรัม ๑ เม็ด รับประทานทันที หลัง รับประทานยา ๑๕ นาทีวัดสัญญาณชีพพบว่า ความดันโลหิต ๑๕๕/๙๙ มิลลิเมตรปอร์ท ค่าความอิ่มตัวของ ออกซิเจนในกระแสเลือด ๙๙ เปอร์เซ็นต์ บันทึกและติดตามการทำงานของหัวใจโดยใช้เครื่องมือติดตาม การทำงานของหัวใจแบบอัตโนมัติ ทุก ๑๕ นาที จำนวน ๔ ครั้ง หลังจากนั้นทุก ๓๐ นาที จำนวน ๒ ครั้ง และทุก ๑ ชั่วโมง จนกระทั่งอาการผู้ป่วยคงที่ สังเกตอาการเปลี่ยนแปลงอย่างใกล้ชิด เช่นอาการสับสน จำบุคคล สถานที่ ไม่ได้ มีนศรษะ เป็นลม ซัก hammadst ชาหรืออ่อนแรงที่ใบหน้าหรือบริเวณแขนขาครึ่งซึ่งของร่างกาย ผุดไม่ชัด

เช่น อาการลับสน จำบุคคล สถานที่ไม่ได้ เว็นกีรษะ เป็นลม ขัก หมดสติ ชาหรืออ่อนแรงหัวใจหัวเรือบริเวณ แขนขาครึ่งซ้ายของร่างกาย พูดไม่ชัด ปากเบี้ยว ผู้บากผาก น้ำลายไหล ลิ้นลำบาก เหินหาย หัวใจลำบาก ผู้ป่วย ไม่มีอาการระส่ายแบบไม่เกิดภาวะแทรกซ้อนจากการได้รับยา Cordarone เช่น ผื่นคัน ท้องเส้นเรื้อร คลื่นไส้ อาเจียน นอนไม่หลับ รู้สึกอ่อนนุ่มวัวบาน หนืดออกมาก บันทึกและประเมินไข้มาจนน้ำในร่างกาย ๒๔ ชั่วโมง ปริมาณ น้ำข้า ๑๐๐ มิลลิลิตรและปริมาณน้ำออก ๓๐๐ มิลลิลิตร ๑๗ พฤศจิกายน พ.ศ. ๒๕๕๘ (เริ่มได้รับยาครั้งเดียว รับยา วันละ ๓ เม็ด รับประทานได้หมด cada เวลา ๑๐.๓๕ นาฬิกา ติดตามการทำงานของหัวใจและคลื่นไฟหัวใจไว พบภาวะหัวใจเต้นผิดจังหวะชนิดหัวใจห้องบนสั่นพริ้ว อัตราการเต้นของหัวใจ ๑๖๐ ครั้งต่อนาที จังหวะการเต้น ไม่สม่ำเสมอ ความดันโลหิต ๘๘/๑๑๐ มิลลิเมตรปถอย ถูกและผู้ป่วยอนุญาตให้ใช้ยา Cordarone ๓๐๐ มิลลิกรัม ผสมใน ๕%DW ๑๐๐ มิลลิลิตร หยดเข้าทางหลอดเลือดดำในเวลา ๓๐ นาที หลังได้รับยา ๑๕ นาที วัดสัญญาณชีพพบว่า อัตราการเต้นของหัวใจ ๙๕ ครั้งต่อนาที จังหวะการเต้นสม่ำเสมอ ความดันโลหิต ๘๘/๑๑๐ มิลลิเมตรปถอย ให้ยาไนโตรกลิเซอริน (Nitroglycerin) ๒๐ มิลลิกรัม ผสมใน ๕%DW ๑๐๐ มิลลิลิตร หยดเข้าทางหลอดเลือดดำในอัตรา ๕ มิลลิลิตรต่อชั่วโมง โดยรักษาให้ความดันโลหิต น้อยกว่า หรือเท่ากับ ๘๐/๑๑๐ มิลลิเมตรปถอย ติดตามภาวะแทรกซ้อนจากการได้รับยา Nitroglycerin เป็น ปวดศีรษะ วิงเวียน อ่อนเพลีย หัวใจเต้นผิดจังหวะ ความดันโลหิตต่ำ หัวใจเต้นเร็วสิดปกติ หน้าแดง ผื่นคัน และผิวน้ำอักเสบ ผู้ป่วยไม่เกิดภาวะแทรกซ้อนจากการได้รับยา Nitroglycerin และยา Cordarone ไม่มีอาการเปลี่ยนแปลงจากภาวะ หัวใจเต้นผิดจังหวะชนิดหัวใจห้องบนสั่นพริ้ว ระดับความดันโลหิตอยู่ในช่วง ๑๖๕/๑๑๖ - ๑๗๕/๑๑๘ มิลลิเมตรปถอย ๑๖๕/๑๑๖ - ๑๗๕/๑๑๘ มิลลิเมตรปถอย ๑๗ พฤศจิกายน พ.ศ. ๒๕๕๘ ระดับความดันโลหิตอยู่ในช่วง ๑๗๐/๑๑๘ - ๑๗๕/๑๑๘ มิลลิเมตรปถอย ๑๗๐/๑๑๘ มิลลิเมตรปถอย และปริมาณน้ำออก ๔๕๐ มิลลิลิตร ในวันที่ ๑๗ พฤศจิกายน พ.ศ. ๒๕๕๘ สามารถหยุดได้ยา Nitroglycerin ได้ ระดับความดัน โลหิตอยู่ในช่วง ๑๔๐/๘๘ - ๑๕๕/๑๑๐ มิลลิเมตรปถอย และแพทย์พิจารณาปรับเป็นยาธาร์ดูรา (Cardura) ขนาด ๒ ไมลลิกรัม ๑ เม็ด รับประทานวันละ ๒ ครั้ง ก่อนอาหารเช้า เย็น และยาไฮดรอลาజีน (Hydralazine) ขนาด ๒๕ ไมลลิกรัม ๑ เม็ด รับประทานวันละ ๓ ครั้ง หลังอาหารเช้า กลางวัน เย็น หลังได้รับยาลดความดันโลหิตอยู่ช่วง ๑๗๐/๘๖ - ๑๗๕/๘๘ มิลลิเมตรปถอย ในวันที่ ๑๘ พฤศจิกายน พ.ศ. ๒๕๕๘ เวลา ๑๖.๓๐ นาฬิกา ผู้ป่วยอาการ ลิ่มเลือดในเส้นเลือดท่อนุญาตให้ยังคงไปรักษาต่อที่หอผู้ป่วยสถาบันหูชูง ให้คำแนะนำแก่ผู้ป่วยรายนี้ในเรื่องการสังกะ��อาหาร ให้ดีปกติที่ควรรับประทานไข่ขาวกานั่นที่ เช่น ไข่สุน หัวใจเต้นเร็วไม่สม่ำเสมอ หนืดอย่างร้าย อ่อนเพลีย เนื้ือยง่าย ขณะออกกำลังกายเท่านั้น เชื้อบริสุทธิ์และยาที่ห้ามกิน ได้รับยาที่ห้ามกิน ๔๕๐ มิลลิเมตรปถอย ๑๗ พฤศจิกายน พ.ศ. ๒๕๕๘ ได้รับยาธาร์ดูราแบบเม็ดลับหัวใจเดี่ยง คาดาร์ดูรา (Cardura) ขนาด ๒ ไมลลิกรัม ๑ เม็ด รับประทานวันละ ๒ ครั้ง หลังอาหารเช้า เย็น ยาเยสโน (Ismo) ขนาด ๒๐ ไมลลิกรัม ๑ เม็ด รับประทานวันละ ๒ ครั้ง ตั้งแต่เวลา ๑๖.๓๐ นาฬิกา ๑๗ พฤศจิกายน พ.ศ. ๒๕๕๘ ได้รับยาไฮดรอลาจีน (Hydralazine) ขนาด ๒๕ ไมลลิกรัม ๑ เม็ด รับประทานวันละ ๓ ครั้ง หลังอาหารเช้า กลางวัน

เย็น และยาโลเซค (Losec) ขนาด ๖๐ มิลลิกรัม รับประทาน วันละ ๒ ครั้ง ก่อนอาหารเช้า เมื่น รวมระยะเวลา
รักษาตัวอยู่ในโรงพยาบาล ๖ วัน และนัดตรวจนิเทศทางการที่ห้องหอราชสูบีอยนกแห่งกาญจนาราม โรงพยาบาล
หลังพ่อที่วิศักท์ บุตินธโร อุบลฯ วันที่ ๒๕ พฤษภาคม พ.ศ. ๒๕๕๘ ณ เวลา ๑๐.๐๐ นาฬิกา ก่อนนำไปแพทย์ให้เจาะเลือด
เพื่อส่องตรวจ Electrolytes, BUN (Blood Urea Nitrogen), Creatinine (Cr), Complete blood count (CBC)
และ EKG ๑๒ ไบ ผู้ป่วยรายนี้ได้รับการวางแผน การรักษาไม่พบประคบรุ้งวิชารักษาก่อนเข้ารับการรักษาในโรงพยาบาล

ประโยชน์ที่ได้รับ

๑. ผู้ป่วยได้รับการดูแลรักษาอย่างดีจากทีมแพทย์และพยาบาลและรวดเร็วเมื่อเกิดภาวะหัวใจเต้นเร็วหรือหัวใจหอบนลับพิริวท์
 ๒. เกิดการพัฒนาความรู้และทักษะในการดูแลผู้ป่วยภาวะหัวใจเต้นเร็วโดยนักศึกษาหัวใจหอบนลับพิริวท์
 ๓. ข้อเสนอ แนวคิด วิธีการเพื่อพัฒนางานหรือปรับปรุงงานให้มีประสิทธิภาพมากขึ้น
- ชื่อข้อเสนอ นวัตกรรม Patient Safety Alert : High Alert Drugs.

วัตถุประสงค์และหรือเป้าหมาย

วัตถุประสงค์

๑. เพื่อพัฒนาคุณภาพในการดูแลผู้ป่วยในการรักษากรณีภาวะหัวใจเต้นเร็วโดยนักศึกษาหัวใจหอบนลับพิริวท์
 ๒. เพื่อเป็นแนวทางการดูแลผู้ป่วยที่ใช้ยากลุ่มความเสี่ยงสูงที่ใช้ปอยในห้องปฏิบัติการผู้ป่วยหนัก
เป้าหมาย
 ๓. เพื่อลดความคลาดเคลื่อนจากการใช้ยากลุ่มนี้มีความเสี่ยงสูงในห้องปฏิบัติการผู้ป่วยหนัก
 ๔. เพื่อเป็นแนวทางการดูแลผู้ป่วยที่ใช้ยากลุ่มความเสี่ยงสูง
- ประโยชน์ที่คาดว่าจะได้รับ
๑. ผู้ป่วยรีความปลอดภัยและไม่มีเกิดภาวะแทรกซ้อนจากการได้รับยากลุ่มความเสี่ยงสูง
 ๒. มีแนวทางเพื่อพัฒนาความรู้และทักษะของพยาบาล ในกรณีใช้ยากลุ่มความเสี่ยงสูงที่ใช้ปอยในห้องปฏิบัติการผู้ป่วยหนัก