



ประกาศสำนักงานแพทย์
เรื่อง ผลการคัดเลือกบุคคล

ด้วย ก.ก. ได้มีมติในการประชุม ครั้งที่ ๖/๒๕๕๔ เมื่อวันที่ ๑๘ มิถุนายน ๒๕๕๔ อนุมัติหลักเกณฑ์การคัดเลือกบุคคลและการประเมินบุคคลเพื่อแต่งตั้งให้ดำรงตำแหน่งประเภททั่วไป และประเภทวิชาการ ตามพระราชบัญญัติระเบียบข้าราชการกรุงเทพมหานครและบุคลากร กรุงเทพมหานคร พ.ศ. ๒๕๕๔ โดยให้นำหลักเกณฑ์การประเมินบุคคลเพื่อแต่งตั้งให้ดำรงตำแหน่ง สำหรับผู้ปฏิบัติงานที่มีประสบการณ์ (ตำแหน่งประเภททั่วไป) และตำแหน่งประเภทวิชาชีพเฉพาะ สำหรับตำแหน่งระดับ ๘ ลงมา ตามมติ ก.ก. ครั้งที่ ๖/๒๕๕๑ เมื่อวันที่ ๒๑ กรกฎาคม ๒๕๕๑ มาใช้กับการ ประเมินเพื่อขอรับเงินประจำตำแหน่ง สำหรับประเภทวิชาการ ระดับชำนาญการ

สำนักงานแพทย์ ได้ดำเนินการตรวจสอบคุณสมบัติของผู้ที่ขอรับการคัดเลือก พร้อมทั้งเค้าโครงเรื่องของผลงานที่จะส่งประเมินเพื่อขอรับเงินประจำตำแหน่ง ปรากฏว่ามีผู้ผ่านการคัดเลือก ดังต่อไปนี้

ลำดับที่	ชื่อ - สกุล	ตำแหน่งปัจจุบัน (ตำแหน่งเลขที่)	ส่วนราชการ/หน่วยงาน	ได้รับการคัดเลือกให้ ประเมินเพื่อรับเงิน ประจำตำแหน่ง จำนวน (บาท)
๑	นางสาวกัลยา พลล้ำ	พยาบาลวิชาชีพชำนาญการ (ด้านการพยาบาล) (ตำแหน่งเลขที่ รพล. ๑๕๘)	ฝ่ายการพยาบาล กลุ่มภารกิจด้านการพยาบาล โรงพยาบาลลาดกระบัง กรุงเทพมหานคร สำนักงานแพทย์	๓,๕๐๐

ประกาศ ณ วันที่ ๒๐ พฤศจิกายน พ.ศ. ๒๕๖๐

(นายชาติ วชิรศรีสุนทร)

รองผู้อำนวยการสำนักงานแพทย์
ปฏิบัติราชการแทนผู้อำนวยการสำนักงานแพทย์

สรุปข้อมูลของผู้ขอรับการคัดเลือก

ชื่อผู้ขอรับการคัดเลือก นางสาวกัลยา พลกล้า
เพื่อขอรับเงินประจำตำแหน่งประเภทวิชาการ ระดับชำนาญการ

หลักเกณฑ์การคัดเลือก	ข้อมูล
<p>๑. การพิจารณาคุณสมบัติของบุคคล</p> <p>๑.๑ คุณวุฒิการศึกษา</p> <p>๑.๒ ประวัติการรับราชการ</p> <p>๑.๓ มีระยะเวลาการดำรงตำแหน่งและการปฏิบัติงานตามที่กำหนดไว้ในมาตรฐานกำหนดตำแหน่งหรือได้รับยกเว้นจาก ก.ก แล้ว</p> <p>๑.๔ มีระยะเวลาชั้นตำแหน่งหรือเคยดำรงตำแหน่งในสายงานที่จะคัดเลือก</p> <p>๑.๕ มีใบอนุญาตประกอบวิชาชีพ</p>	<p>- พยาบาลศาสตรบัณฑิต</p> <p>- อายุราชการ ๙ ปี ๖ เดือน (ตั้งแต่วันที่ ๑ พฤษภาคม ๒๕๕๑ ถึงวันที่ ๑ พฤศจิกายน ๒๕๖๐)</p> <p>- ดำรงตำแหน่งในระดับชำนาญการเป็นเวลา ๓ ปี (ตั้งแต่วันที่ ๑๖ ตุลาคม ๒๕๕๗ ถึงวันที่ ๑ พฤศจิกายน ๒๕๖๐)</p> <p>- ดำรงตำแหน่งพยาบาลวิชาชีพ เป็นเวลา ๙ ปี ๖ เดือน (ตั้งแต่วันที่ ๑ พฤษภาคม ๒๕๕๑ ถึงวันที่ ๑ พฤศจิกายน ๒๕๖๐)</p> <p>- ใบอนุญาตประกอบวิชาชีพการพยาบาลและการผดุงครรภ์ ชั้นหนึ่ง ใบอนุญาตที่ ๕๐๑๑๒๐๐๘๔๓</p>
<p>๒. การพิจารณาคุณลักษณะของบุคคล</p> <p>- ต้องได้คะแนนรวมที่ผู้บังคับบัญชาประเมินไม่น้อยกว่าร้อยละ ๖๐</p>	<p>- ได้คะแนนประเมิน ร้อยละ ๘๕</p>
<p>๓. อื่นๆ (ระบุ).....</p>	

เอกสารแสดงผลงานที่จะส่งประเมิน

ชื่อผู้ขอรับการประเมิน นางสาวกัลยา พลกล้า

เพื่อขอรับเงินประจำตำแหน่ง ประเภทวิชาการ ระดับชำนาญการ

๑. ผลงานที่เป็นผลการดำเนินงานที่ผ่านมา

ชื่อผลงาน การพยาบาลผู้ป่วยโรคเลือดออกในระบบทางเดินอาหารส่วนต้น

ช่วงระยะเวลาที่ทำผลงาน ๗ วัน (ตั้งแต่วันที่ ๗ ก.ค. พ.ศ. ๒๕๕๙ ถึงวันที่ ๑๓ ก.ค. พ.ศ. ๒๕๕๙)

ขณะดำรงตำแหน่ง พยาบาลวิชาชีพชำนาญการ ด้านการพยาบาล (ตำแหน่งเลขที่ รพล. ๑๕๘)

สังกัด ฝ่ายการพยาบาล กลุ่มภารกิจด้านการพยาบาล โรงพยาบาลลาดกระบังกรุงเทพมหานคร

สำนักงานแพทย์

 กรณีดำเนินการด้วยตนเองทั้งหมด กรณีดำเนินการร่วมกันหลายคนรายละเอียดปรากฏตามคำรับรองการจัดทำผลงานที่เสนอขอประเมิน

ผลสำเร็จของงาน (ระบุความสำเร็จเป็นผลผลิต หรือผลลัพธ์ หรือประโยชน์ที่ได้รับ)

ให้การพยาบาลผู้ป่วยชายไทย อายุ ๓๔ ปี โดยรับผู้ป่วยไว้ในความดูแลวันที่ ๗ กรกฎาคม พ.ศ. ๒๕๕๙ ถึงวันที่ ๑๓ กรกฎาคม พ.ศ. ๒๕๕๙ ผู้ป่วยมาโรงพยาบาลด้วยอาการอาเจียนเป็นเลือดสีแดงสด ประมาณ ๒๕๐ มิลลิลิตร ถ่ายดำ ๒ ครั้ง ไม่มีอาการปวดท้อง มีอาการ ๓๐ นาที ก่อนมาโรงพยาบาล ผู้ป่วย ต่อมสุราวันละ ๑ ขวด ประมาณ ๑๐ ปี สูบบุหรี่วันละ ๑๐ มวน ประมาณ ๑๐ ปี ปฏิเสธโรคประจำตัว ปฏิเสธ การแพ้ยาและอาหาร แรกรับที่ห้องอุบัติเหตุ-ฉุกเฉิน ผู้ป่วยรู้สึกตัวดี มีอาการอ่อนเพลีย มีคลื่นไส้และอาเจียน ออกมาอีก ๕๐๐ มิลลิลิตร ไม่มีอาการปวดท้อง วัดสัญญาณชีพ อุณหภูมิร่างกาย ๓๗ องศาเซลเซียส อัตรา การเต้นของหัวใจ ๑๓๐ ครั้งต่อนาที อัตราการหายใจ ๒๐ ครั้งต่อนาที ความดันโลหิต ๑๐๙/๖๙ มิลลิเมตร-ปรอท วัดค่าความอิ่มตัวออกซิเจนปลายนิ้วได้ ๙๘ เปอร์เซ็นต์ สีผิวปกติ แพทย์วินิจฉัยว่าเป็นโรคเลือดออกใน ระบบทางเดินอาหารส่วนต้น ให้การรักษาโดยใส่สายยางให้อาหารทางจมูก ดูดดูน้ำย่อยในกระเพาะอาหารพบ เลือดสด ๕๐ มิลลิลิตร ล้างกระเพาะอาหารด้วย ๐.๙ % NSS ๒,๐๐๐ มิลลิลิตร จนใสไม่มีเลือดปน ให้งดน้ำ งดอาหารทางปากไว้ก่อน แพทย์ให้ Controloc ๘๐ มิลลิกรัม ฉีดเข้าหลอดเลือดดำ ให้ Transamin ๒๕๐ มิลลิกรัม ๒ amp ฉีดเข้าหลอดเลือดดำ ให้ vitamin K ๑๐ มิลลิกรัม ฉีดเข้าหลอดเลือดดำ ให้สารน้ำชนิด ๐.๙ % NSS ๑,๐๐๐ มิลลิลิตร หยดเข้าหลอดเลือดดำ ประเมินสัญญาณชีพซ้ำ อุณหภูมิร่างกาย ๓๗ องศา-เซลเซียส อัตราการเต้นของหัวใจ ๑๓๒ ครั้งต่อนาที อัตราการหายใจ ๒๐ ครั้งต่อนาที ความดันโลหิต ๘๙/๕๙ มิลลิเมตรปรอท แพทย์ให้สารน้ำชนิด ๐.๙ % NSS ๑,๐๐๐ มิลลิลิตร free flow จนครบ ๓๐๐ มิลลิลิตร เข้าหลอดเลือดดำ และประเมินสัญญาณชีพซ้ำจนอยู่ในเกณฑ์ปกติ เจาะเลือดเพื่อติดตามค่าความเข้มข้นของ เม็ดเลือดแดง (Hct) ทุก ๖ ชั่วโมง แรกรับได้ ๑๖ เปอร์เซ็นต์ (ค่าปกติ ๓๖ - ๔๘ เปอร์เซ็นต์) แพทย์ให้ pack red cell จำนวน ๑ ยูนิต (unit) หยดเข้าหลอดเลือดดำ ติดตามค่าความเข้มข้นของเม็ดเลือดแดงทุก ๖ ชั่วโมง จนมีค่า ๒๘ เปอร์เซ็นต์ ผู้ป่วยได้รับ pack red cell ทั้งหมด ๔ ยูนิต (unit) ติดตามระดับน้ำตาล ขณะงดน้ำและงดอาหารอยู่ในระดับปกติ ประเมินน้ำย่อยในกระเพาะอาหารไม่พบมีเลือดออก ปรีกษาแพทย์ ศัลยกรรมระบบทางเดินอาหาร โรงพยาบาลศิรินคร สำนักงานแพทย์ และได้ส่งผู้ป่วยไปตรวจส่องกล้อง กระจกเพาะอาหารและลำไส้เล็กส่วนต้น (EGD) พบว่ามีภาวะฉีกขาดบริเวณรอยต่อระหว่างหลอดอาหารและ

กระเพาะอาหาร (MWS) แพทย์ให้การรักษาด้วยยา เริ่มรับประทานอาหารเหลว อาหารอ่อนย่อยง่าย ผู้ป่วย ไม่มีอาการปวดท้อง ไม่มีอาเจียนเป็นเลือด ไม่มีถ่ายดำ ค่าความเข้มข้นของเม็ดเลือดแดง ๒๗ เปอร์เซ็นต์ ดูแล ให้ผู้ป่วยให้ได้รับยาตามแผนการรักษา เฝ้าระวังภาวะแทรกซ้อนของโรคอย่างต่อเนื่อง แพทย์พิจารณาว่าผู้ป่วย หลุดจากโรคเลือดออกในระบบทางเดินอาหารส่วนต้น แพทย์อนุญาตให้กลับบ้านได้ในวันที่ ๑๓ กรกฎาคม พ.ศ. ๒๕๕๙ และแพทย์เขียนใบบันทึกข้อความส่งผู้ป่วยไปรักษาต่อตามสิทธิประกันสุขภาพถ้วนหน้า รวม ระยะเวลาที่รับผู้ป่วยไว้ในความดูแลเป็นเวลา ๗ วัน

ประโยชน์ที่ได้รับ

๑. ผู้ป่วยโรคเลือดออกในระบบทางเดินอาหารส่วนต้นได้รับการประเมิน วินิจฉัยและการรักษา พยาบาลที่ถูกต้อง รวดเร็วและมีประสิทธิภาพ
๒. ได้นำกระบวนการพยาบาลมาปรับใช้ให้เหมาะสมกับผู้ป่วยแต่ละราย เพิ่มคุณภาพการดูแลให้มี ประสิทธิภาพ ผู้ป่วยปลอดภัย
๓. พัฒนาความรู้ และเพิ่มทักษะ ประสบการณ์ในการดูแลผู้ป่วยโรคเลือดออกในระบบทางเดินอาหาร ส่วนต้น อย่างต่อเนื่อง

๒. ข้อเสนอ แนวคิด วิธีการเพื่อพัฒนางานหรือปรับปรุงงานให้มีประสิทธิภาพมากขึ้น

ชื่อข้อเสนอ เลื่อมหัตถกรรมกันตก

วัตถุประสงค์และหรือเป้าหมาย

วัตถุประสงค์

๑. เพื่อลดอุบัติเหตุการพลัดตกเตียงในผู้ป่วยที่มีภาวะวุ่นวาย สับสน
๒. เพื่อป้องกันการบาดเจ็บและอันตราย อันเนื่องมาจากการพลัดตกเตียง
๓. เพื่อเพิ่มคุณภาพของงานพยาบาล

เป้าหมาย

๑. อุบัติการณ์การพลัดตกเตียงในผู้ป่วยที่มีภาวะวุ่นวาย สับสนลดลง
๒. ผู้ป่วยไม่เกิดการบาดเจ็บและอันตราย อันเนื่องมาจากการพลัดตกเตียง
๓. ไม่เกิดการฟ้องร้อง อันเนื่องมาจากการพลัดตกเตียง

ประโยชน์ที่คาดว่าจะได้รับ

๑. เพิ่มความปลอดภัยแก่ผู้ป่วย และป้องกันการบาดเจ็บจากการพลัดตกเตียง
๒. ได้นวัตกรรมใหม่ เพื่อเป็นแนวทางในการพัฒนาคุณภาพการพยาบาล
๓. บุคลากรเกิดความภาคภูมิใจ เกิดแรงบันดาลใจในการทำงาน มีความคิดริเริ่มสร้างสรรค์ ต่อยอดผลงานอย่างต่อเนื่อง