



ประกาศสำนักการแพทย์  
เรื่อง ผลการคัดเลือกบุคคล

ด้วย ก.ก. ได้มีมติในการประชุม ครั้งที่ ๖/๒๕๕๔ เมื่อวันที่ ๑๘ มิถุนายน ๒๕๕๔ อนุมัติหลักเกณฑ์การคัดเลือกบุคคลและการประเมินบุคคลเพื่อแต่งตั้งให้ดำรงตำแหน่งประเภททั่วไป และประเภทวิชาการ ตามพระราชบัญญัติรับรองเบี้ยบ้ำราชการกรุงเทพมหานครและบุคลากร กรุงเทพมหานคร พ.ศ. ๒๕๕๔ โดยให้นำหลักเกณฑ์การประเมินบุคคลเพื่อแต่งตั้งให้ดำรงตำแหน่ง สำหรับผู้ปฏิบัติงานที่มีประสบการณ์ (ตำแหน่งประเภททั่วไป) และตำแหน่งประเภทวิชาชีพเฉพาะ สำหรับตำแหน่งระดับ ๙ ลงมา ตามมติ ก.ก. ครั้งที่ ๖/๒๕๕๑ เมื่อวันที่ ๒๑ กรกฎาคม ๒๕๕๑ มาใช้กับการ ประเมินเพื่อขอรับเงินประจำตำแหน่ง สำหรับประเภทวิชาการ ระดับชำนาญการ

สำนักการแพทย์ ได้ดำเนินการตรวจสอบคุณสมบัติของผู้ที่ขอรับการคัดเลือก พร้อมทั้งเค้าโครงเรื่องของผลงานที่จะส่งประเมินเพื่อขอรับเงินประจำตำแหน่ง ปรากฏว่ามีผู้ผ่านการคัดเลือก ดังต่อไปนี้

ลำดับที่	ชื่อ - สกุล	ตำแหน่งปัจจุบัน (ตำแหน่งเลขที่)	ส่วนราชการ/หน่วยงาน	ได้รับการคัดเลือกให้ ประเมินเพื่อรับเงิน ประจำตำแหน่ง <sup>จำนวน (บาท)</sup>
๑	นางสาวกัลยา พลล้ำ	พยาบาลวิชาชีพชำนาญการ (ด้านการพยาบาล) (ตำแหน่งเลขที่ รพ.๑๕๘)	ฝ่ายการพยาบาล กลุ่มภารกิจด้านการพยาบาล โรงพยาบาลลดาดราชบัง กรุงเทพมหานคร สำนักการแพทย์	๓,๕๐๐

ประกาศ ณ วันที่ ๒๐ พฤษภาคม พ.ศ. ๒๕๖๐

— — —

(นายชาลี วชิรศรีสุนทร)  
รย.ผู้อำนวยการสำนักการแพทย์  
ปฏิบัติราชการแทนผู้อำนวยการสำนักการแพทย์

**สรุปข้อมูลของผู้ขอรับการคัดเลือก**

ชื่อผู้ขอรับการคัดเลือก นางสาวกัลยา พลล้ำ  
เพื่อขอรับเงินประจำตำแหน่งประเภทวิชาการ ระดับชำนาญการ

หลักเกณฑ์การคัดเลือก	ข้อมูล
<b>๑. การพิจารณาคุณสมบัติของบุคคล</b>	
๑.๑ คุณวุฒิการศึกษา	- พยาบาลศาสตรบัณฑิต
๑.๒ ประวัติการรับราชการ	- อายุราชการ ๙ ปี ๖ เดือน (ตั้งแต่วันที่ ๑ พฤษภาคม ๒๕๕๑ ถึงวันที่ ๑ พฤศจิกายน ๒๕๖๐)
๑.๓ มีระยะเวลาการดำรงตำแหน่งและการปฏิบัติงานตามที่กำหนดไว้ใน มาตรฐานกำหนดตำแหน่งหรือได้รับยกเว้นจาก ก.ก แล้ว	- ดำรงตำแหน่งในระดับชำนาญการ เป็นเวลา ๓ ปี (ตั้งแต่วันที่ ๑๖ ตุลาคม ๒๕๕๗ ถึงวันที่ ๑ พฤศจิกายน ๒๕๖๐)
๑.๔ มีระยะเวลาขั้นต่ำในการดำรงตำแหน่งหรือเคยดำรงตำแหน่ง ในสายงานที่จะคัดเลือก	- ดำรงตำแหน่งพยาบาลวิชาชีพ เป็นเวลา ๙ ปี ๖ เดือน (ตั้งแต่วันที่ ๑ พฤษภาคม ๒๕๕๑ ถึงวันที่ ๑ พฤศจิกายน ๒๕๖๐)
๑.๕ มีใบอนุญาตประกอบวิชาชีพ	- ใบอนุญาตประกอบวิชาชีพการพยาบาลและการพุ่งครรภ์ ขั้นหนึ่ง ใบอนุญาตที่ ๕๐๑๒๐๐๘๔๓
<b>๒. การพิจารณาคุณลักษณะของบุคคล</b>	
- ต้องได้คัดแนนรวมที่ผู้บังคับบัญชาประเมินไม่น้อยกว่าร้อยละ ๖๐	- ได้คัดแนนประเมิน ร้อยละ ๘๕
<b>๓. อื่นๆ (ระบุ).....</b> ..... .....	

## เอกสารแสดงผลงานที่จะส่งประเมิน

**ชื่อผู้ขอรับการประเมิน นางสาวกัญญา พลล้ำ**  
**เพื่อขอรับเงินประจำตำแหน่ง ประเภทวิชาการ ระดับชำนาญการ**

### ๑. ผลงานที่เป็นผลการดำเนินงานที่ผ่านมา

ชื่อผลงาน การพยาบาลผู้ป่วยโรคเลือดออกในระบบทางเดินอาหารส่วนต้น

ช่วงระยะเวลาที่ทำผลงาน ๗ วัน (ตั้งแต่วันที่ ๗ ก.ค. พ.ศ. ๒๕๕๙ ถึงวันที่ ๓๐ ก.ค. พ.ศ. ๒๕๕๙)

ขณะดำรงตำแหน่ง พยาบาลวิชาชีพชำนาญการ ด้านการพยาบาล (ตำแหน่งเลขที่ รพ. ๑๕๘)

สังกัด ฝ่ายการพยาบาล กลุ่มภารกิจด้านการพยาบาล โรงพยาบาลสหกรณ์บังกรุงเทพมหานคร

สำนักการแพทย์

- กรณีดำเนินการด้วยตนเองทั้งหมด
- กรณีดำเนินการร่วมกันหลายคนรายละเอียดประยุกต์ตามคำรับรองการจัดทำผลงานที่เสนอขอประเมิน  
ผลสำเร็จของงาน (ระบุความสำเร็จเป็นผลลัพธ์ หรือผลลัพธ์ หรือประโยชน์ที่ได้รับ)

ให้การพยาบาลผู้ป่วยชายไทย อายุ ๓๔ ปี โดยรับผู้ป่วยไว้ในความดูแลวันที่ ๗ กรกฎาคม พ.ศ. ๒๕๕๙ ถึงวันที่ ๓๐ กรกฎาคม พ.ศ. ๒๕๕๙ ผู้ป่วยมาโรงพยาบาลด้วยอาการอาเจียนเป็นเลือดสีแดงสด ประมาณ ๒๕๐ มิลลิลิตร ถ่ายดำ ๒ ครั้ง ไม่มีอาการปวดท้อง มีอาการ ๓๐ นาที ก่อนมาโรงพยาบาล ผู้ป่วย ดีมสุราวันลักษ ๑ ขวด ประมาณ ๑๐ ปี สูบบุหรี่วันละ ๑๐ มวน ประมาณ ๑๐ ปี ปฏิเสธโรคประจำตัว ปฏิเสธ การแพ้ยาและอาหาร แรกรับที่ห้องอุบติเหตุ-ฉุกเฉิน ผู้ป่วยรู้สึกตัวดี มีอาการอ่อนเพลีย มีคลื่นไส้และอาเจียน ออกมากว่า ๕๐๐ มิลลิลิตร ไม่มีอาการปวดท้อง วัดสัญญาณชีพ อุณหภูมิร่างกาย ๓๗ องศาเซลเซียส อัตรา การเต้นของหัวใจ ๑๓๐ ครั้งต่อนาที อัตราการหายใจ ๒๐ ครั้งต่อนาที ความดันโลหิต ๑๐๙/๗๙ มิลลิเมตร- ปอร์ท วัดค่าความอิ่มตัวออกซิเจนปลายนิ้วได้ ๙๘ เปอร์เซ็นต์ สีผิวปกติ แพทย์วินิจฉัยว่าเป็นโรคเลือดออกใน ระบบทางเดินอาหารส่วนต้น ให้การรักษาโดยใส่สายยางให้อาหารทางจมูก ดูดดูน้ำย่อยในกระเพาะอาหารพบ เลือดสด ๕๐ มิลลิลิตร ล้างกระเพาะอาหารด้วย ๐.๙ % NSS ๒,๐๐๐ มิลลิลิตร จนใส่ไม่เลือดปน ให้ดัน้ำ 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 ประมาณสัญญาณชีพช้า อุณหภูมิร่างกาย ๓๗ องศา- เซลเซียส อัตราการเต้นของหัวใจ ๑๓๒ ครั้งต่อนาที อัตราการหายใจ ๒๐ ครั้งต่อนาที ความดันโลหิต ๙๙/๕๙ มิลลิเมตรปอร์ท แพทย์ให้สารน้ำชนิด ๐.๙ % NSS ๑,๐๐๐ มิลลิลิตร free flow จนครบ ๓๐๐ มิลลิลิตร เข้าหลอดเลือดดำ และประเมินสัญญาณชีพช้าจนอยู่ในเกณฑ์ปกติ 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 ขณะดัน้ำและดูอาหารอยู่ในระดับปกติ ประเมินน้ำย่อยในกระเพาะอาหารไม่พบมีเลือดออก บริการแพทย์ ศัลยกรรมระบบทางเดินอาหาร โรงพยาบาลสิรินธร สำนักการแพทย์ และได้ส่งผู้ป่วยไปตรวจส่องกล้อง กระเพาะอาหารและลำไส้เล็กส่วนต้น (EGD) พบร่วมภาวะฉีกขาดบริเวณรอยต่อระหว่างหลอดอาหารและ

กระทรวงอาหาร (MWS) แพทย์ให้การรักษาด้วยยา เริ่มรับประทานอาหารเหลว อาหารอ่อนย่อยง่าย ผู้ป่วยไม่มีอาการปวดท้อง ไม่มีอาเจียนเป็นเลือด ไม่มีถ่ายดำ ค่าความเข้มข้นของเม็ดเลือดแดง ๒๗ เปอร์เซ็นต์ ดูแลให้ผู้ป่วยให้ได้รับยาตามแผนการรักษา เฝ้าระวังภาวะแทรกซ้อนของโรคอย่างต่อเนื่อง แพทย์พิจารณาว่าผู้ป่วยทุเลาจากโรคเลือดออกในระบบทางเดินอาหารส่วนต้น แพทย์อนุญาตให้กลับบ้านได้ในวันที่ ๓ ก十月าคม พ.ศ. ๒๕๕๙ และแพทย์เชิญใบบันทึกข้อความส่งผู้ป่วยไปรักษาต่อตามสิทธิประกันสุขภาพถ้วนหน้า รวมระยะเวลาที่รับผู้ป่วยไว้ในความดูแลเป็นเวลา ๗ วัน

#### ประโยชน์ที่ได้รับ

๑. ผู้ป่วยโรคเลือดออกในระบบทางเดินอาหารส่วนต้นได้รับการประเมิน วินิจฉัยและการรักษาพยาบาลที่ถูกต้อง รวดเร็วและมีประสิทธิภาพ
๒. ได้นำกระบวนการพยาบาลมาปรับใช้ให้เหมาะสมกับผู้ป่วยแต่ละราย เพิ่มคุณภาพการดูแลให้มีประสิทธิภาพ ผู้ป่วยปลอดภัย
๓. พัฒนาความรู้ และเพิ่มทักษะ ประสบการณ์ในการดูแลผู้ป่วยโรคเลือดออกในระบบทางเดินอาหาร ส่วนต้น อย่างต่อเนื่อง

#### ๔. ข้อเสนอ แนวคิด วิธีการเพื่อพัฒนางานหรือปรับปรุงงานให้มีประสิทธิภาพมากขึ้น

ชื่อข้อเสนอ เสื้อมหัศจรรย์กันตก

วัตถุประสงค์และหรือเป้าหมาย

วัตถุประสงค์

๑. เพื่อลดอุบัติการณ์การพลัดตกเตียงในผู้ป่วยที่มีภาวะวุ่นวาย 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 มีความคิดสร้างสรรค์ ต่อยอดผลงานอย่างต่อเนื่อง