



ประกาศสำนักการแพทย์
เรื่อง ผลการคัดเลือกบุคคล

ด้วย ก.ก. ได้มีมติในการประชุม ครั้งที่ ๖/๒๕๕๔ เมื่อวันที่ ๑๘ สิงหาคม ๒๕๕๔ อนุมัติ หลักเกณฑ์การคัดเลือกบุคคลและการประเมินบุคคลเพื่อแต่งตั้งให้ดำรงตำแหน่งประเภททั่วไปและประเภทวิชาการ ตามพระราชบัญญัติระเบียบข้าราชการกรุงเทพมหานครและบุคลากรกรุงเทพมหานคร พ.ศ. ๒๕๕๔ โดยให้นำ หลักเกณฑ์การประเมินบุคคลเพื่อแต่งตั้งให้ดำรงตำแหน่งสำหรับผู้ปฏิบัติงานที่มีประสบการณ์ (ตำแหน่งประเภททั่วไป) และตำแหน่งประเภทวิชาชีวะเฉพาะ สำหรับตำแหน่งระดับ ๘ ลงมา ตามมติ ก.ก. ครั้งที่ ๖/๒๕๕๑ เมื่อวันที่ ๒๑ กรกฎาคม ๒๕๕๑ ซึ่งได้กำหนดให้หน่วยงานพิจารณาคัดเลือกบุคคลที่จะเข้ารับการประเมินเพื่อแต่งตั้งให้ดำรงตำแหน่งตามที่ ก.ก. ได้กำหนดตำแหน่งไว้แล้วในอัตราส่วน ๑ ราย ต่อ ๑ ตำแหน่ง มาใช้กับการประเมินบุคคล เพื่อแต่งตั้งให้ดำรงตำแหน่งประเภทวิชาการระดับชำนาญการและชำนาญการพิเศษ

สำนักการแพทย์ ได้ดำเนินการตรวจสอบคุณสมบัติของผู้ที่ขอรับการคัดเลือก พร้อมทั้งเค้าโครงเรื่องของผลงานที่จะส่งประเมินเพื่อแต่งตั้งให้ดำรงตำแหน่งในระดับสูงขึ้นแล้ว ปรากฏว่ามีผู้ผ่านการคัดเลือก ดังต่อไปนี้

ลำดับ ที่	ชื่อ - สกุล	ตำแหน่งปัจจุบัน (ตำแหน่งเลขที่)	ตำแหน่งที่ได้รับ การคัดเลือก (ตำแหน่งเลขที่)	ส่วนราชการ
๑	นางสาวศิริพร พระพรหม	พยาบาลวิชาชีพปฏิบัติการ (ตำแหน่งเลขที่ รพร. ๑๘๔)	พยาบาลวิชาชีพชำนาญการ (ด้านการพยาบาล) (ตำแหน่งเลขที่ รพร. ๑๘๔)	กลุ่มภารกิจด้านการพยาบาล ฝ่ายการพยาบาล โรงพยาบาลราชพิพัฒน์ สำนักการแพทย์

ประกาศ ณ วันที่ ๓ พฤศจิกายน พ.ศ. ๒๕๕๔

(นางกิตติยา ศรีเลิศฟ้า)

รองผู้อำนวยการสำนักการแพทย์
ปฏิบัติราชการแทนผู้อำนวยการสำนักการแพทย์

สรุปข้อมูลของผู้ขอรับการคัดเลือก

ชื่อผู้ขอรับการคัดเลือก นางสาวศิริพร พระพรหม
 เพื่อประเมินบุคคลในตำแหน่งพยาบาลวิชาชีพชำนาญการ (ด้านการพยาบาล) (ตำแหน่งเลขที่ รพร. ๑๘๔)

หลักเกณฑ์การคัดเลือก	ข้อมูล
<p>๑. การพิจารณาคุณสมบัติของบุคคล</p> <p>๑.๑ คุณวุฒิการศึกษา</p> <p>๑.๒ ประวัติการรับราชการ</p> <p>๑.๓ มีระยะเวลาการดำรงตำแหน่งและการปฏิบัติงานตามที่กำหนดไว้ในมาตรฐานกำหนดตำแหน่ง หรือได้รับการยกเว้นจาก ก.ก แล้ว</p> <p>๑.๔ มีระยะเวลาขั้นต่ำในการดำรงตำแหน่งหรือเคยดำรงตำแหน่งในสายงานที่จะคัดเลือก</p> <p>๑.๕ มีใบอนุญาตประกอบวิชาชีพ (ถ้ามี)</p>	<p>- พยาบาลศาสตรบัณฑิต</p> <p>- อายุราชการ ๗ ปี ๕ เดือน (ตั้งแต่วันที่ ๑ พ.ค. ๒๕๕๑ ถึง วันที่ ๑ ต.ค. ๒๕๕๘)</p> <p>- ดำรงตำแหน่งระดับ ๔ หรือเทียบเท่า เป็นเวลา ๕ ปี ๕ เดือน (ตั้งแต่วันที่ ๑ พ.ค. ๒๕๕๓ ถึง วันที่ ๑ ต.ค. ๒๕๕๘)</p> <p>- ดำรงตำแหน่งพยาบาลวิชาชีพปฏิบัติการ หรือเทียบเท่า เป็นเวลา ๗ ปี ๕ เดือน (ตั้งแต่วันที่ ๑ พ.ค. ๒๕๕๑ ถึงวันที่ ๑ ต.ค. ๒๕๕๘)</p> <p>- ใบอนุญาตประกอบวิชาชีพการพยาบาล และการผดุงครรภ์ ชั้นหนึ่งใบอนุญาตที่ ๕๐๑๑๒๐๐๗๗๖</p>
<p>๒. การพิจารณาคุณลักษณะของบุคคล</p> <p>- ต้องได้คะแนนรวมที่ผู้บังคับบัญชาประเมิน ไม่น้อยกว่าร้อยละ ๖๐</p>	<p>- ได้คะแนนประเมิน ร้อยละ ...๘๐....</p>
<p>๓. อื่นๆ (ระบุ).....</p> <p>.....</p> <p>.....</p> <p>.....</p> <p>.....</p> <p>.....</p> <p>.....</p> <p>.....</p> <p>.....</p>	

เอกสารแสดงผลงานที่จะส่งประเมิน

ชื่อผู้ขอรับการประเมิน นางสาวศิริพร พระพรหม

เพื่อประเมินบุคคลในตำแหน่งพยาบาลวิชาชีพชำนาญการ (ด้านการพยาบาล) (ตำแหน่งเลขที่ รพร. ๑๘๔)

๑. ผลงานที่เป็นผลการดำเนินงานที่ผ่านมา

ชื่อผลงาน การพยาบาลผู้ป่วยเลือดออกในกระเพาะอาหารส่วนบน

ช่วงระยะเวลาที่ทำผลงาน ๕ วัน (ตั้งแต่ วันที่ ๔ กรกฎาคม ๒๕๕๗ ถึงวันที่ ๘ กรกฎาคม ๒๕๕๗)

ขณะดำรงตำแหน่ง พยาบาลวิชาชีพปฏิบัติการ กลุ่มภารกิจด้านการพยาบาล ฝ่ายการพยาบาล

โรงพยาบาลราชพิพัฒน์ สำนักการแพทย์

กรณีดำเนินการด้วยตนเองทั้งหมด

กรณีดำเนินการร่วมกันหลายคนรายละเอียดปรากฏตามคำรับรองการจัดทำผลงานที่เสนอขอประเมิน

ผลสำเร็จของงาน (ระบุความสำเร็จเป็นผลผลิต หรือผลลัพธ์ หรือประโยชน์ที่ได้รับ)

ผู้ป่วยชายไทย อายุ ๔๔ ปี ๘ เดือน น้ำหนัก ๖๔ กิโลกรัม สูง ๑๗๐ เซนติเมตร เชื้อชาติไทย สัญชาติไทย ศาสนาพุทธ ประกอบอาชีพรับจ้าง HN ๑๑๖๕๓/๕๗ AN ๔๓๔๑/๕๗ มาโรงพยาบาลราชพิพัฒน์ กรุงเทพมหานคร เมื่อวันที่ ๔ กรกฎาคม ๒๕๕๗ แรกรับที่ห้องอุบัติเหตุ-ฉุกเฉินเวลา ๐๐.๒๐ น. จากการชักประวัติผู้ป่วยให้ประวัติว่าอาเจียนเป็นเลือดสดประมาณ ๑ ถ้วย ๒๐ นาทีก่อนมาโรงพยาบาล แรกรับผู้ป่วยรู้สึกตัวดี มีอาการหน้ามืด ประเมินสัญญาณชีพ อุณหภูมิร่างกาย ๓๖.๘ องศาเซลเซียส อัตราการเต้นชีพจร ๑๑๗ ครั้งต่อนาที อัตราการหายใจ ๒๔ ครั้งต่อนาที ความดันโลหิต ๑๒๐/๘๖ มิลลิเมตรปรอท ค่าออกซิเจนในกระแสโลหิตร้อยละ ๙๘ แพทย์วินิจฉัยแยกโรคโดยการตรวจร่างกาย ชักถามประวัติ ส่งตรวจถ่ายภาพรังสีทรวงอก เจาะเลือดส่งตรวจทางโลหิตวิทยา เคมีคลินิก แพทย์วินิจฉัยว่าภาวะเลือดออกในทางเดินอาหารส่วนบนได้รับการรักษาโดยการใส่สายยางลงไปที่ทางจุกถึงกระเพาะอาหารเพื่อล้างท้อง (NG lavage) ๑,๕๐๐ มิลลิลิตร เปิดหลอดเลือดให้สารน้ำทางหลอดเลือดดำชนิด ๐.๙ % NSS ๑,๐๐๐ มิลลิลิตร ในอัตรา ๕๐๐ มิลลิลิตร freeflow หลังจากนั้นปรับอัตราการหยดเป็น ๑๕๐ มิลลิลิตรต่อชั่วโมง ให้ยาตามแผนการรักษา ให้น้ำและอาหารทาง-ปาก ระหว่างที่ผู้ป่วยรับการรักษาคิวที่หอผู้ป่วยชาย ได้ติดตามเยี่ยมผู้ป่วย ๑ ครั้ง ผู้ป่วยได้รับการดูแลไว้ในโรงพยาบาลตั้งแต่วันที่ ๔ กรกฎาคม ๒๕๕๗ ระหว่างพักรักษาตัวอยู่ในโรงพยาบาลผู้ป่วยมีข้อวินิจฉัยทางการพยาบาล ดังต่อไปนี้ ผู้ป่วยเสี่ยงต่อการได้รับอันตรายจากภาวะเลือดออกในทางเดินอาหาร ผู้ป่วยมีภาวะซีด ผู้ป่วยมีภาวะไม่สมดุลของอิเล็กโทรไลต์จากปัญหาทั้งหมดผู้ป่วยได้รับการวินิจฉัยและรักษาอย่างรวดเร็ว ทำให้ผู้ป่วยอาการทุเลาลงไม่เกิดภาวะแทรกซ้อน

จากการที่ผู้ป่วยได้รับการรักษาพยาบาลที่มีคุณภาพส่งผลให้ผู้ป่วยปลอดภัยจากโรค มีความรู้เรื่องภาวะเลือดออกในทางเดินอาหารส่วนบน มีความรู้เรื่องการปฏิบัติตนเมื่อกลับไปอยู่บ้าน แพทย์อนุญาตให้กลับบ้านได้

ในวันที่ ๘ กรกฎาคม ๒๕๕๗ และแนะนำให้ผู้ป่วยมาตรวจตามนัดที่โรงพยาบาลราชพิพัฒน์กรุงเทพมหานคร
ต่อไป รวมพักรักษาตัวในโรงพยาบาล ๕ วัน

๒. ข้อเสนอ แนวคิด วิธีการเพื่อพัฒนางานหรือปรับปรุงงานให้มีประสิทธิภาพมากขึ้น

ชื่อข้อเสนอ จัดทำแนวทางปฏิบัติ การพยาบาลฉุกเฉินผู้ที่มีภาวะเลือดออกในทางเดินอาหารส่วนบน
วัตถุประสงค์และหรือเป้าหมาย

๑. เพื่อให้พยาบาลประจำห้องอุบัติเหตุฉุกเฉิน มีความรู้ ความเข้าใจ จำแนกอาการและอาการ
แสดงของภาวะเลือดออกในทางเดินอาหารส่วนบนได้

๒. เพื่อให้พยาบาลประจำห้องอุบัติเหตุฉุกเฉิน สามารถปฏิบัติตัวได้อย่างถูกต้องถึงขั้นตอนการ
ช่วยเหลือผู้ป่วยที่มีภาวะเลือดออกในทางเดินอาหารส่วนบน

๓. เพื่อให้ผู้ป่วยและญาติทราบถึงขั้นตอนการรักษาเกี่ยวกับการรักษาพยาบาลผู้ป่วยที่มีภาวะ
เลือดออกในทางเดินอาหารส่วนบน
ประโยชน์ที่คาดว่าจะได้รับ

๑. พยาบาลประจำห้องอุบัติเหตุฉุกเฉิน สามารถให้การพยาบาลผู้ป่วยภาวะเลือดออกใน
ทางเดินอาหารส่วนบนได้ถูกต้อง รวดเร็ว

๒. พยาบาลประจำห้องอุบัติเหตุฉุกเฉิน สามารถลดภาวะแทรกซ้อนและอันตรายที่เกิดจากภาวะ
เลือดออกในทางเดินอาหารส่วนบนได้

๓. พยาบาลประจำห้องอุบัติเหตุฉุกเฉิน สามารถแยกอาการและอาการแสดงผู้ป่วยที่มีภาวะ
เลือดออกในทางเดินอาหารส่วนบนได้ถูกต้อง รวดเร็ว