



ประกาศสำนักการแพทย์
เรื่อง ผลการคัดเลือกบุคคล

ด้วย ก.ก. ได้มีมติในการประชุม ครั้งที่ ๖/๒๕๕๔ เมื่อวันที่ ๑๙ สิงหาคม ๒๕๕๔ อนุมัติ
หลักเกณฑ์การคัดเลือกบุคคลและการประเมินบุคคลเพื่อแต่งตั้งให้ดำรงตำแหน่งประเภททั่วไปและประเภทวิชาการ
ตามพระราชบัญญัติระเบียบข้าราชการกรุงเทพมหานครและบุคลากรกรุงเทพมหานคร พ.ศ. ๒๕๕๔ โดยให้นำ
หลักเกณฑ์การประเมินบุคคลเพื่อแต่งตั้งให้ดำรงตำแหน่งสำหรับผู้ปฏิบัติงานที่มีประสบการณ์ (ตำแหน่งประเภททั่วไป)
และตำแหน่งประเภทวิชาชีพเฉพาะ สำหรับตำแหน่งระดับ ๘ ลงมา ตามมติ ก.ก. ครั้งที่ ๖/๒๕๕๔ เมื่อวันที่
๒๑ กรกฎาคม ๒๕๕๔ ซึ่งได้กำหนดให้หน่วยงานพิจารณาคัดเลือกบุคคลที่จะเข้ารับการประเมินเพื่อแต่งตั้งให้
ดำรงตำแหน่งตามที่ ก.ก. ได้กำหนดตำแหน่งไว้แล้วในอัตราส่วน ๑ ราย ต่อ ๑ ตำแหน่ง มาใช้กับการประเมินบุคคล
เพื่อแต่งตั้งให้ดำรงตำแหน่งประเภทวิชาการระดับชำนาญการและชำนาญการพิเศษ

สำนักการแพทย์ ได้ดำเนินการตรวจสอบคุณสมบัติของผู้ที่ขอรับการคัดเลือก
พร้อมทั้งเคารพเรื่องของผลงานที่จะส่งประเมินเพื่อแต่งตั้งให้ดำรงตำแหน่งในระดับสูงขึ้นแล้ว ปรากฏว่า
มีผู้ผ่านการคัดเลือก ดังต่อไปนี้

ลำดับ ที่	ชื่อ - สกุล	ตำแหน่งปัจจุบัน (ตำแหน่งเลขที่)	ตำแหน่งที่ได้รับ ^{การคัดเลือก} (ตำแหน่งเลขที่)	ส่วนราชการ/ หน่วยงาน
๑	นางสาวจิริชยา นิลคง	พยาบาลวิชาชีพปฏิบัติการ (ตำแหน่งเลขที่ รพก. ๔๙๑)	พยาบาลวิชาชีพชำนาญการ (ด้านการพยาบาล) (ตำแหน่งเลขที่ รพก. ๔๙๑)	ฝ่ายการพยาบาล กลุ่มภารกิจด้านการพยาบาล โรงพยาบาลสัมมูละโนน
๒	นางสาวจุฬารัตน์ อุดสาท	พยาบาลวิชาชีพปฏิบัติการ (ตำแหน่งเลขที่ รพก. ๗๒๙)	พยาบาลวิชาชีพชำนาญการ (ด้านการพยาบาล) (ตำแหน่งเลขที่ รพก. ๗๒๙)	ฝ่ายการพยาบาล กลุ่มภารกิจด้านการพยาบาล โรงพยาบาลสัมมูละโนน
๓	นางสาวอังศุมาลิน สารงาม	พยาบาลวิชาชีพปฏิบัติการ (ตำแหน่งเลขที่ รพก. ๗๒๖)	พยาบาลวิชาชีพชำนาญการ (ด้านการพยาบาล) (ตำแหน่งเลขที่ รพก. ๗๒๖)	ฝ่ายการพยาบาล กลุ่มภารกิจด้านการพยาบาล โรงพยาบาลสัมมูละโนน

ประกาศ ณ วันที่ ๑๐ ตุลาคม พ.ศ. ๒๕๖๐

สรุปข้อมูลของผู้ขอรับการคัดเลือก

ชื่อผู้ขอรับการคัดเลือก นางสาวจุฬารัตน์ อุตสาห์
เพื่อประเมินบุคคลในตำแหน่งพยาบาลวิชาชีพชำนาญการ (ด้านการพยาบาล) (ตำแหน่งเลขที่ รพก. ๗๗๙)

หลักเกณฑ์การคัดเลือก	ข้อมูล
๑. การพิจารณาคุณสมบัติของบุคคล	
๑.๑ คุณวุฒิการศึกษา	- พยาบาลศาสตรบัณฑิต
๑.๒ ประวัติการรับราชการ	- อายุราชการ ๗ ปี ๕ เดือน (ตั้งแต่วันที่ ๑๙ เม.ย. ๒๕๕๓ ถึงวันที่ ๒๕ ก.ย. ๒๕๖๐)
๑.๓ มีระยะเวลาการดำรงตำแหน่งและการปฏิบัติงานตามที่กำหนดไว้ในมาตรฐาน กำหนดตำแหน่งหรือได้รับการยกเว้น จาก ก.ก.แล้ว	- ดำรงตำแหน่งระดับปฏิบัติการ เป็นเวลา ๖ ปี ๑ เดือน (ตั้งแต่วันที่ ๑๕ ส.ค. ๒๕๕๔ ถึงวันที่ ๒๕ ก.ย. ๒๕๖๐)
๑.๔ มีระยะเวลาขั้นต่ำในการดำรงตำแหน่งหรือ เคยดำรงตำแหน่งในสายงานที่จะคัดเลือก	- ดำรงตำแหน่งพยาบาลวิชาชีพ เป็นเวลา ๗ ปี ๕ เดือน (ตั้งแต่วันที่ ๑๙ เม.ย. ๒๕๕๓ ถึงวันที่ ๒๕ ก.ย. ๒๕๖๐)
๑.๕ มีใบอนุญาตประกอบวิชาชีพ	- ใบอนุญาตประกอบวิชาชีพการพยาบาลและการผดุงครรภ์ ขั้นหนึ่ง ใบอนุญาตที่ ๕๓๑๒๑๖๐๗
๒. การพิจารณาคุณลักษณะของบุคคล	
- ต้องได้คะแนนรวมที่ผู้บังคับบัญชาประเมิน ไม่น้อยกว่าร้อยละ ๖๐	- ได้คะแนนประเมิน ร้อยละ ๘๐
๓. อื่น ๆ (ระบุ).....	

เอกสารแสดงผลงานที่จะส่งประเมิน

ชื่อผู้ขอรับการประเมิน นางสาวจุฬารัตน์ อุตสาห์

ตำแหน่งที่จะขอรับการประเมิน พยาบาลวิชาชีพชำนาญการ (ด้านการพยาบาล) (ตำแหน่งเลขที่ รพก. ๗๙๙)

๑. ผลงานที่เป็นผลการดำเนินงานที่ผ่านมา

ชื่อผลงาน การพยาบาลผู้ป่วยหลังผ่าตัดภาวะเลือดออกทางเดินอาหารส่วนบน โดยวิธีการส่องกล้องช่วงระยะเวลาที่ทำผลงาน ๖ วัน (ตั้งแต่วันที่ ๑๙ เมษายน ๒๕๕๘ ถึงวันที่ ๒๔ เมษายน ๒๕๕๘) ขณะดำเนินตำแหน่ง พยาบาลวิชาชีพปฏิบัติการ ฝ่ายการพยาบาล กลุ่มภารกิจด้านการพยาบาลโรงพยาบาล สำนักการแพทย์

- กรณีดำเนินการด้วยตนเองทั้งหมด
- กรณีดำเนินการร่วมกันหลายคน รายละเอียดปรากฏตามคำรับรองการจัดทำผลงานที่เสนอขอประเมินผลสำเร็จของงาน (ระบุความสำเร็จเป็นผลผลิต หรือผลลัพธ์ หรือประโยชน์ที่ได้รับ)

ผู้ป่วยชายไทยอายุ ๘๓ ปี อาชีพพ่อบ้าน ภูมิลำเนาจังหวัดกรุงเทพมหานคร เลขที่ภายนอก ๑๕๓๐/๔๙ เลขที่ภายใน ๔๖๓๐/๕๘ เข้ารับการรักษาที่หอผู้ป่วยหนักศัลยกรรม เมื่อวันที่ ๑๙ เมษายน ๒๕๕๘ มาโรงพยาบาลด้วยอาการอาเจียนเป็นเลือดสีดำ ๓ ครั้ง ปวดท้อง ๓ ชั่วโมงก่อนมาโรงพยาบาล ได้รับการส่องกล้องตรวจทางเดินอาหาร (Esophagogastroduodenoscopy) พบว่าผู้ป่วยมีเลือดออกบริเวณกระเพาะอาหาร ส่วนกลาง (Body) ที่ incisura จึงได้รับการหยดเลือดโดยฉีดยา Adrenaline รอบๆ แผล จี้ด้วยความร้อน (APC) และรักษาด้วยการใช้ clip หนีบบริเวณจุดเลือดออก ผู้ป่วยเสียเลือดขณะผ่าตัดประมาณ ๓,๐๐๐ มิลลิลิตร หลังผ่าตัดเข้ารับการรักษาในหอผู้ป่วยหนักศัลยกรรม ประวัติความเจ็บป่วยในอดีต เป็นโรคความดันโลหิตสูง (Hypertension), ไขมันในเลือดสูง (Dyslipidemia) และมะเร็งต่อมลูกหมาก (Prostate cancer) รักษาด้วยการผ่าตัด และให้เคมีบำบัดแล้ว ปฏิเสธการแพ้ยาและแพ้อาหารทุกชนิด

แรกรับผู้ป่วยหลังผ่าตัดไม่รู้สึกตัว ใส่ท่อหlodคลมคอ ต่อ กับเครื่องช่วยหายใจชนิดควบคุมด้วยปริมาตรแบบควบคุมการหายใจทั้งหมด อัตราการหายใจ ๑๕ ครั้งต่อนาที ปริมาตรแก๊สขณะหายใจเข้า ๔๕๐ มิลลิลิตร ออกซิเจน ๔๐ เปอร์เซ็นต์ ได้รับสารน้ำ Acetar ๑,๐๐๐ มิลลิลิตร หยดเข้าทางหลอดเลือดดำ อัตราการหายด ๖๐ มิลลิลิตรต่อชั่วโมง และ Gelfusine ๕๐๐ มิลลิลิตร หยดเข้าทางหลอดเลือดดำ อัตราการหายด ๕๐ มิลลิลิตรต่อชั่วโมง และคากาสายสวนบีสสาวะไร ปัญหาทางการพยาบาลที่พบคือ ผู้ป่วยชีด เนื่องจากมีการสูญเสียเลือดก่อนผ่าตัดและระหว่างผ่าตัด มีภาวะมีส่วนลดของสารน้ำและอิเล็กโโทรไลต์ เนื่องจากดัน้ำและอาหาร มีภาวะน้ำเกินในร่างกาย เนื่องจากปัสสาวะออกน้อย และภาวะความดันโลหิตสูง เนื่องจากโรคประจำตัวเดิมของผู้ป่วย การพยาบาลที่ผู้ป่วยได้รับคือ ตรวจและบันทึกสัญญาณชีพ ประเมินการเสียเลือดจากสายยางที่ใส่ผ่านทางจมูกลงสู่กระเพาะอาหาร ดูแลให้ผู้ป่วยได้รับเลือดและสารน้ำตามแผนการรักษา ฝ่าระวังภาวะแทรกซ้อนที่จะส่งผลกระทบให้กับอวัยวะต่างๆ ล้มเหลว (Organ failure) ประเมินความเจ็บปวด และให้การพยาบาลเพื่อบรรเทาความเจ็บปวด พร้อมทั้งอธิบายแนวทางการรักษาพยาบาลต่างๆ ให้ผู้ป่วยทราบและเข้าใจ เพื่อให้ได้รับความร่วมมือในการรักษาพยาบาล และบังคับการติดเชือกปอดอักเสบจากการใส่เครื่องช่วยหายใจ ผู้ป่วยอาการทุเลา ได้เริ่มหายเครื่องช่วยหายใจ และถอนดหอหลอดลมคอ วันที่ ๒๑ เมษายน ๒๕๕๘ จึงรีมิบัน้ำ และรับประทานอาหารอ่อน雷夷ให้ผู้ป่วยรับประทานต่อที่หอผู้ป่วยศัลยกรรมชาย (๒๐/๙) วันที่ ๒๒ เมษายน ๒๕๕๘ ปัญหาทั้งหมดได้รับการแก้ไขหมดไป แพทย์อนุญาตให้ผู้ป่วยกลับบ้าน วันที่ ๒๔ เมษายน ๒๕๕๘ และนัดมาตรวจ วันที่ ๑๘ พฤษภาคม ๒๕๕๘ รวมเข้ารับการรักษาไปรวมทั้งหมด ๖ วัน

๒. ข้อเสนอ แนวคิด วิธีการเพื่อพัฒนางานหรือปรับปรุงงานให้มีประสิทธิภาพมากขึ้น

ชื่อข้อเสนอ ส่องกล้อง ส่อง CODE

วัตถุประสงค์และหัวเรื่องเป้าหมาย

๑. เพื่อให้ผู้ป่วยมีความรู้ ความเข้าใจ สามารถปฏิบัติตัวก่อน ขณะ และหลังการส่องกล้องตรวจ
หลอดอาหาร กระเพาะอาหารและลำไส้เล็กส่วนต้นได้ถูกต้อง
๒. เพื่อลดภาระแทรกซ้อนจากการส่องกล้องตรวจหลอดอาหาร กระเพาะอาหารและลำไส้เล็ก
ส่วนต้น

ประโยชน์ที่คาดว่าจะได้รับ

๑. หน่วยงานมี QR CODE ให้ความรู้ เรื่องการส่องกล้องตรวจหลอดอาหาร กระเพาะอาหาร
และลำไส้เล็กส่วนต้น
๒. ผู้ป่วยสามารถเข้าถึงข้อมูลได้ง่ายขึ้น มีความพึงพอใจในการเข้าถึงข้อมูล
๓. ผู้ป่วยคลายความกังวล และให้ความร่วมมือในการส่องกล้องตรวจหลอดอาหาร กระเพาะ
อาหารและลำไส้เล็กส่วนต้น