



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 ซึ่งได้กำหนดให้นำยงานพิจารณาคัดเลือกบุคคลที่จะเข้ารับการประเมินเพื่อแต่งตั้งให้
ดำรงตำแหน่งตามที่ ก.ก. ได้กำหนดตำแหน่งไว้แล้วในอัตราส่วน ๑ ราย ต่อ ๑ ตำแหน่ง มาใช้กับการประเมินบุคคล
เพื่อแต่งตั้งให้ดำรงตำแหน่งประเภทวิชาการระดับชำนาญการและชำนาญการพิเศษ

สำนักการแพทย์ ได้ดำเนินการตรวจสอบคุณสมบัติของผู้ที่ขอรับการคัดเลือก พร้อมทั้งเค้าโครงเรื่องของผลงานที่จะส่งประเมินเพื่อแต่งตั้งให้ดำรงตำแหน่งในระดับสูงขึ้นแล้ว pragkwaw
มีผู้ผ่านการคัดเลือก ดังต่อไปนี้

ลำดับ ที่	ชื่อ - สกุล	ตำแหน่งปัจจุบัน (ตำแหน่งเลขที่)	ตำแหน่งที่ได้รับ ^{การคัดเลือก} (ตำแหน่งเลขที่)	ส่วนราชการ/ หน่วยงาน
๑	นางสาวจิรชยา นิลคง	พยาบาลวิชาชีพปฏิบัติการ (ตำแหน่งเลขที่ รพก. ๔๗๑)	พยาบาลวิชาชีพชำนาญการ (ด้านการพยาบาล) (ตำแหน่งเลขที่ รพก. ๔๙๑)	ฝ่ายการพยาบาล กลุ่มภารกิจด้านการพยาบาล โรงพยาบาลกลาง สำนักการแพทย์
๒	นางสาวจุฬารัตน์ อุตสาห์	พยาบาลวิชาชีพปฏิบัติการ (ตำแหน่งเลขที่ รพก. ๗๒๗)	พยาบาลวิชาชีพชำนาญการ (ด้านการพยาบาล) (ตำแหน่งเลขที่ รพก. ๗๒๙)	ฝ่ายการพยาบาล กลุ่มภารกิจด้านการพยาบาล โรงพยาบาลกลาง สำนักการแพทย์
๓	นางสาวอังศุมาลิน สารงาม	พยาบาลวิชาชีพปฏิบัติการ (ตำแหน่งเลขที่ รพก. ๗๖๖)	พยาบาลวิชาชีพชำนาญการ (ด้านการพยาบาล) (ตำแหน่งเลขที่ รพก. ๗๖๖)	ฝ่ายการพยาบาล กลุ่มภารกิจด้านการพยาบาล โรงพยาบาลกลาง สำนักการแพทย์

ประกาศ ณ วันที่ ๗๕ ตุลาคม พ.ศ. ๒๕๖๐

สรุปข้อมูลของผู้ขอรับการคัดเลือก

ชื่อผู้ขอรับการคัดเลือก นางสาวจุฬารัตน์ อุตสาห์
เพื่อประเมินบุคคลในตำแหน่งพยาบาลวิชาชีพชำนาญการ (ด้านการพยาบาล) (ตำแหน่งเลขที่ รพก. ๗๒๙)

หลักเกณฑ์การคัดเลือก	ข้อมูล
๑. การพิจารณาคุณสมบัติของบุคคล	
๑.๑ คุณวุฒิการศึกษา	<ul style="list-style-type: none"> - พยาบาลศาสตรบัณฑิต
๑.๒ ประวัติการรับราชการ	<ul style="list-style-type: none"> - อายุราชการ ๗ ปี ๕ เดือน (ตั้งแต่วันที่ ๑๙ เม.ย. ๒๕๕๓ ถึงวันที่ ๒๕ ก.ย. ๒๕๖๐)
๑.๓ มีระยะเวลาการดำรงตำแหน่งและการปฏิบัติงานตามที่กำหนดไว้ในมาตรฐาน กำหนดตำแหน่งหรือได้รับการยกเว้น จาก ก.ก.แล้ว	<ul style="list-style-type: none"> - ดำรงตำแหน่งระดับปฏิบัติการ เป็นเวลา ๖ ปี ๑ เดือน (ตั้งแต่วันที่ ๑๕ ส.ค. ๒๕๕๔ ถึงวันที่ ๒๕ ก.ย. ๒๕๖๐)
๑.๔ มีระยะเวลาขั้นต่ำในการดำรงตำแหน่งหรือ เคยดำรงตำแหน่งในสายงานที่จะคัดเลือก	<ul style="list-style-type: none"> - ดำรงตำแหน่งพยาบาลวิชาชีพ เป็นเวลา ๗ ปี ๕ เดือน (ตั้งแต่วันที่ ๑๙ เม.ย. ๒๕๕๓ ถึงวันที่ ๒๕ ก.ย. ๒๕๖๐)
๑.๕ มีใบอนุญาตประกอบวิชาชีพ	<ul style="list-style-type: none"> - ใบอนุญาตประกอบวิชาชีพการพยาบาลและการผดุงครรภ์ ชั้นหนึ่ง ใบอนุญาตที่ ๕๓๑๑๐๑๖๐๗
๒. การพิจารณาคุณลักษณะของบุคคล	
- ต้องได้คะแนนรวมที่ผู้บังคับบัญชาประเมิน ไม่น้อยกว่าร้อยละ ๘๐	<ul style="list-style-type: none"> - ได้คะแนนประเมิน ร้อยละ ๘๐
๓. 亲 ฯ (ระบุ).....	
.....	

เอกสารแสดงผลงานที่จะส่งประเมิน

ชื่อผู้ขอรับการประเมิน นางสาวจุฬารัตน์ อุตสาห์

ตำแหน่งที่จะขอรับการประเมิน พยาบาลวิชาชีพชำนาญการ (ด้านการพยาบาล) (ตำแหน่งเลขที่ ๑๗๙๘ ๗๙๙)

๑. ผลงานที่เป็นผลการดำเนินงานที่ผ่านมา

ชื่อผลงาน การพยาบาลผู้ป่วยหลังผ่าตัดภาวะเลือดออกทางเดินอาหารส่วนบน โดยวิธิการส่องกล้องช่วงระยะเวลาที่ทำผลงาน ๖ วัน (ตั้งแต่วันที่ ๓๐ เมษายน ๒๕๕๘ ถึงวันที่ ๒๔ เมษายน ๒๕๕๘) ขณะดำรงตำแหน่ง พยาบาลวิชาชีพภูบัติกา ฝ่ายการพยาบาล กลุ่มภารกิจด้านการพยาบาล โรงพยาบาลสันนักการแพทย์

กรณีดำเนินการด้วยตนเองทั้งหมด

กรณีดำเนินการร่วมกันหลายคน รายละเอียดปรากฏตามคำรับรองการจัดทำผลงานที่เสนอขอประเมินผลสำเร็จของงาน (ระบุความสำเร็จเป็นผลผลิต หรือผลลัพธ์ หรือประโยชน์ที่ได้รับ)

ผู้ป่วยชายไทยอายุ ๘๓ ปี อาชีพพ่อบ้าน ภูมิลำเนาจังหวัดกรุงเทพมหานคร เลขที่ภายนอก ๑๕๗๐/๔๙ เลขที่ภายใน ๔๐๗๐/๕๘ เข้ารับการรักษาที่หอผู้ป่วยหนักษลัยกรรม เมื่อวันที่ ๓๐ เมษายน ๒๕๕๘ มาโรงพยาบาลด้วยอาการอาเจียนเป็นเลือดสีดำ ๓ ครั้ง ปวดท้อง ๓ ชั่วโมงก่อนมาโรงพยาบาล ได้รับการส่องกล้องตรวจทางเดินอาหาร (Esophagogastroduodenoscopy) พบว่าผู้ป่วยมีเลือดออกบริเวณกระเพาะอาหาร ส่วนกลาง (Body) ที่ incisura จึงได้รับการหยุดเลือดโดยฉีดยา Adrenalin รอบแผล จี้ด้วยความร้อน (APC) และรักษาด้วยการใช้ clip หนีบบริเวณจุดเลือดออก ผู้ป่วยเสียเลือดขณะผ่าตัดประมาณ ๓.๐๐๐ มิลลิลิตร หลังผ่าตัดเข้ารับการรักษาในหอผู้ป่วยหนักษลัยกรรม ประวัติความเจ็บป่วยในอดีต เป็นโรคความดันโลหิตสูง (Hypertension), ไขมันในเลือดสูง (Dyslipidemia) และมะเร็งต่อมลูกหมาก (Prostate cancer) รักษาด้วยการผ่าตัด และให้เคมีบำบัดแล้ว ปฏิเสธการแพ้ยาและแพ้อาหารทุกชนิด

แกรรับผู้ป่วยหลังผ่าตัดไม่รู้สึกตัว ใส่ห่อหอลอคลมคอ ต่อ กับเครื่องช่วยหายใจชนิดควบคุมด้วยปริมาตรแบบควบคุมการหายใจทั้งหมด อัตราการหายใจ ๑๕ ครั้งต่อนาที ปริมาตรแก๊สขณะหายใจเข้า ๔๕๐ มิลลิลิตร ออกซิเจน ๔๐ เปอร์เซ็นต์ ได้รับสารน้ำ Acetar ๑.๐๐๐ มิลลิลิตร หยดเข้าทางหลอดเลือดดำ อัตราการหายด ๖๐ มิลลิลิตรต่อชั่วโมง และ GeloFusine ๕๐๐ มิลลิลิตร หยดเข้าทางหลอดเลือดดำ อัตราการหายด ๔๐ มิลลิลิตรต่อชั่วโมง และคลายสนับสนาน้ำไว้ บัญหาทางการพยาบาลที่พบคือ ผู้ป่วยชัก เนื่องจากมีการสูญเสียเลือดก่อนผ่าตัดและระหว่างผ่าตัด มีภาวะไม่สมดุลของสารน้ำและอิเล็กโตรไลต์ เนื่องจากดัน้ำและอาหาร มีภาวะน้ำเกินในร่างกาย เนื่องจากปัสสาวะออกน้อย และภาวะความดันโลหิตสูง เนื่องจากโรคประจำตัวเดิมของผู้ป่วย การพยาบาลที่ผู้ป่วยได้รับคือ �始และบันทึกสัญญาณชีพ ประเมินการเสียเลือดจากสายยางที่ใส่ผ่านหัวลงมูกลงสู่กระเพาะอาหาร ดูแลให้ผู้ป่วยได้รับเลือดและสารน้ำตามแผนการรักษา เพิ่งรักษาระยะท่อนที่จะสูญเสียไป ภาวะต่างๆ ล้มเหลว (Organ failure) ประเมินความเสี่ยงป่าด แล้วให้การพยาบาลเพื่อบรรเทาความเจ็บปวด พร้อมทั้งอธิบายแนวทางการรักษาพยาบาลต่างๆ ให้ผู้ป่วยทราบและเข้าใจ เพื่อให้ได้รับความร่วมมือในการรักษาพยาบาล และบอกรักษาติดเชื้อปอดอักเสบจากการส่อเครื่องช่วยหายใจ ผู้ป่วยอาการทุเลา ได้เริ่มหยุดเครื่องช่วยหายใจ และถอนห่อหอลอคลมคอ วันที่ ๒๔ เมษายน ๒๕๕๘ จึงเริ่นหิน้ำ และรับประทาน流质 อย่างไรให้ผู้ป่วยหายใจรักษาต่อหอผู้ป่วยศัลยกรรม (๙๐/๔) วันที่ ๒๕ เมษายน ๒๕๕๘ บัญชาที่สามารถได้รับความก่อให้หอบป่วยได้ แพทย์อนุญาตให้ผู้ป่วยลับบ้าน วันที่ ๒๕ เมษายน ๒๕๕๘ ยกเว้นมาตรวจ วันที่ ๒๖ พฤษภาคม ๒๕๕๘ รวมเวลาในการรักษาในโรงพยาบาล ๗๙ วัน

๒. ข้อเสนอ แนวคิด วิธีการเพื่อพัฒนางานหรือปรับปรุงงานให้มีประสิทธิภาพมากขึ้น

ข้อข้อเสนอ ส่องกล้อง ส่อง CODE

วัตถุประสงค์และหน้าที่

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

ประโยชน์ที่คาดว่าจะได้รับ

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