



ประกาศสำนักการแพทย์
เรื่อง ผลการคัดเลือกบุคคล

ด้วย ก.ก. ได้มีมติในการประชุม ครั้งที่ ๖/๒๕๕๔ เมื่อวันที่ ๑๘ สิงหาคม ๒๕๕๔ อนุมัติ หลักเกณฑ์การคัดเลือกบุคคลและการประเมินบุคคลเพื่อแต่งตั้งให้ดำรงตำแหน่งประเภททั่วไปและประเภทวิชาการ ตามพระราชบัญญัติระเบียบข้าราชการกรุงเทพมหานครและบุคลากรกรุงเทพมหานคร พ.ศ. ๒๕๕๔ โดยให้นำ หลักเกณฑ์การประเมินบุคคลเพื่อแต่งตั้งให้ดำรงตำแหน่งสำหรับผู้ปฏิบัติงานที่มีประสบการณ์ (ตำแหน่งประเภททั่วไป) และตำแหน่งประเภทวิชาชีพเฉพาะ สำหรับตำแหน่งระดับ ๘ ลงมา ตามมติ ก.ก. ครั้งที่ ๖/๒๕๕๑ เมื่อวันที่ ๒๑ กรกฎาคม ๒๕๕๑ ซึ่งได้กำหนดให้หน่วยงานพิจารณาคัดเลือกบุคคลที่จะเข้ารับการประเมินเพื่อแต่งตั้งให้ ดำรงตำแหน่งตามที่ 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	นางสาวปรานอม หาญจันทร์	พยาบาลวิชาชีพปฏิบัติการ (ตำแหน่งเลขที่ รพจ. ๖๘๓)	พยาบาลวิชาชีพชำนาญการ (ด้านการพยาบาล) (ตำแหน่งเลขที่ รพจ. ๖๘๓)	ฝ่ายการพยาบาล โรงพยาบาลเจริญกรุง- ประชารักษ์ สำนักการแพทย์

ประกาศ ณ วันที่ ๑๖ พฤศจิกายน พ.ศ. ๒๕๕๕

(นายสามารถ ตันอริยกุล)
รองผู้อำนวยการสำนักการแพทย์
ปฏิบัติราชการแทนผู้อำนวยการสำนักการแพทย์

สรุปข้อมูลของผู้ขอรับการคัดเลือก

ชื่อผู้ขอรับการคัดเลือก นางสาวปรานอม หาญจันทร์

เพื่อประเมินบุคคลในตำแหน่งพยาบาลวิชาชีพชำนาญการ (ด้านการพยาบาล) (ตำแหน่งเลขที่ รพจ. ๖๘๓)

หลักเกณฑ์การคัดเลือก	ข้อมูล
<p>๑. การพิจารณาคุณสมบัติของบุคคล</p> <p>๑.๑ คุณวุฒิการศึกษา</p> <p>๑.๒ ประวัติการรับราชการ</p> <p>๑.๓ มีระยะเวลาการดำรงตำแหน่งและการปฏิบัติงานตามที่กำหนดไว้ในมาตรฐานกำหนดตำแหน่งหรือได้รับการยกเว้นจาก ก.ก.แล้ว</p> <p>๑.๔ มีระยะเวลาขั้นต่ำในการดำรงตำแหน่งหรือเคยดำรงตำแหน่งในสายงานที่จะคัดเลือก</p> <p>๑.๕ มีใบอนุญาตประกอบวิชาชีพ</p>	<p>- พยาบาลศาสตรบัณฑิต</p> <p>- อายุราชการ ๗ ปี ๖ เดือน (ตั้งแต่วันที่ ๒ พ.ค. ๒๕๔๘ ถึงวันที่ ๘ พ.ย. ๒๕๕๕)</p> <p>- ดำรงตำแหน่งระดับ ๕ หรือเทียบเท่าเป็นเวลา ๓ ปี ๖ เดือน (ตั้งแต่วันที่ ๒ พ.ค. ๒๕๕๒ ถึงวันที่ ๘ พ.ย. ๒๕๕๕)</p> <p>- ดำรงตำแหน่งพยาบาลวิชาชีพปฏิบัติการหรือเทียบเท่าเป็นเวลา ๗ ปี ๖ เดือน (ตั้งแต่วันที่ ๒ พ.ค. ๒๕๔๘ ถึงวันที่ ๘ พ.ย. ๒๕๕๕)</p> <p>- ใบอนุญาตประกอบวิชาชีพการพยาบาลและการผดุงครรภ์ ชั้นหนึ่ง ใบอนุญาตที่ ๔๗๑๑๑๗๙๔๘๗</p>
<p>๒. การพิจารณาคุณลักษณะของบุคคล</p> <p>- ต้องได้คะแนนรวมที่ผู้บังคับบัญชาประเมิน ไม่น้อยกว่าร้อยละ ๖๐</p> <p>๓. อื่น ๆ (ระบุ).....</p> <p>.....</p>	<p>- ได้คะแนนประเมิน ร้อยละ ๘๕</p>

เอกสารแสดงผลงานที่จะส่งประเมิน

ชื่อผู้ขอรับการประเมิน นางสาวปรานอม หาญจันทร์

ตำแหน่งที่จะขอรับการประเมิน พยาบาลวิชาชีพชำนาญการ (ด้านการพยาบาล) (ตำแหน่งเลขที่ รพจ. ๖๘๓)

๑. ผลงานที่เป็นผลการดำเนินงานที่ผ่านมา

ชื่อผลงาน การพยาบาลผู้ป่วยโรคปอดอุดกั้นเรื้อรัง

ช่วงระยะเวลาที่ทำผลงาน ๔ วัน (ตั้งแต่วันที่ ๒๖ มกราคม ๒๕๕๔ ถึงวันที่ ๒๙ มกราคม ๒๕๕๔)

ขณะดำรงตำแหน่ง พยาบาลวิชาชีพปฏิบัติการ ฝ่ายการพยาบาล โรงพยาบาลเจริญกรุงประชารักษ์

สำนักการแพทย์

กรณีดำเนินการด้วยตนเองทั้งหมด

กรณีดำเนินการร่วมกันหลายคน รายละเอียดปรากฏตามคำรับรองการจัดทำผลงานที่เสนอขอประเมิน
ผลสำเร็จของงาน (ระบุความสำเร็จเป็นผลผลิต หรือผลลัพธ์ หรือประโยชน์ที่ได้รับ)

กรณีศึกษา ผู้ป่วยชายไทยอายุ ๗๐ ปี HN ๔๔๕๑๒/๕๐ AN ๑๗๗๒/๕๔ อาชีพค้าขาย ไม่เคย
ตรวจสุขภาพประจำปี ปฏิเสธโรคประจำตัว สูบบุหรี่ประมาณ ๑๐ มวนต่อวันเป็นเวลา ๓๐ ปี รับผู้ป่วยไว้ใน
โรงพยาบาลวันที่ ๒๖ มกราคม ๒๕๕๔ ด้วย ๔ ชั่วโมงก่อนมาโรงพยาบาล มีอาการไอ หอบเหนื่อยมาก แรกรับ
ผู้ป่วยรู้สึกตัวดีอุณหภูมิของร่างกาย ๓๗.๙ องศาเซลเซียส ชีพจร ๑๑๕ ครั้งต่อนาที อัตราการหายใจ ๓๐
ครั้งต่อนาที ความดันโลหิต ๑๒๐/๘๐ มิลลิเมตรปรอท รับไว้สังเกตอาการที่ตึกอุบัติเหตุและฉุกเฉิน แพทย์ให้
การวินิจฉัยว่าเป็นโรคปอดอุดกั้นเรื้อรังได้รับการรักษาเบื้องต้นด้วยการพ่นยาอินฮาเล็กซ์ (Inhalax) ๑ หลอด
พ่นต่อเนื่อง ๓ ครั้งได้ยาเด็กซ์ซามิทาโซน(Dexamethasone)ขนาด ๘ มิลลิกรัมทางหลอดเลือดดำอาการ
หอบเหนื่อยยังไม่ทุเลาจึงรับตัวไว้รักษาต่อที่ตึกอายุรกรรมชาย หลังรับผู้ป่วยในความดูแล ผู้ป่วยยังมีอาการ
หอบเหนื่อยได้ พ่นยาอินฮาเล็กซ์ ๑ หลอดสลับกับยาแอสมาซอล(Asmasol)ทุก ๒ ชั่วโมงได้ยาเด็กซ์ซามิทาโซน
ขนาด ๔ มิลลิกรัมเข้าหลอดเลือดดำทุก ๖ ชั่วโมงเพื่อแก้ไขภาวะหดเกร็งตีบแคบของหลอดลม ส่งตรวจ
ภาพถ่ายรังสีทรวงอก เจาะเลือดส่งตรวจ CBC พบว่า WBC ๑๒,๑๐๐ เซลล์ต่อลูกบาศก์มิลลิเมตร platelet
๓๑๕,๐๐๐ เซลล์ต่อลูกบาศก์มิลลิเมตร neutrophil ๘๓ เปอร์เซ็นต์ lymphocytes ๑๖ เปอร์เซ็นต์ ผู้ป่วยไอ
มีเสมหะสีเหลืองข้น มีไข้ ๓๗.๙ องศาเซลเซียส หายใจมีเสียงวี๊ด วัดค่าความอิ่มตัวของออกซิเจนใน
เม็ดเลือดแดงปลายนิ้วมือได้ ๘๘ เปอร์เซ็นต์ ดูแลให้ได้รับออกซิเจนทางสายยางเข้าจมูกในอัตรา ๓ ลิตรต่อนาที
ผลการเพาะเชื้อจากเสมหะพบเชื้อแบคทีเรียสเตรปโตคอคคัส (Pseudomonas Aeruginosa) แพทย์ให้
การรักษาด้วยยาเซฟ-ทรี (Ceftriazone) ๑ กรัมฉีดเข้าหลอดเลือดดำทุก ๑๒ ชั่วโมงพร้อมทั้งสังเกตอาการ
ผลข้างเคียงหลังได้รับยา ไม่มีอาการแพ้ยาใดๆ ผู้ป่วยยังมีอาการไอบ่อยเสมหะเหนียวสีขาวขุ่นปนเหลือง
ฟุ้งปอดได้ยินเสียงหายใจปอดด้านขวาเบากว่าด้านซ้าย ดูแลให้ยาขยายหลอดลมนิวลิเนอซอร์ (Neulin SR)
ยาละลายเสมหะไบโซลวอน (Bisolvon) แนะนำให้ดื่มน้ำมากๆเพื่อช่วยให้เสมหะอ่อนตัว ผู้ป่วยรายนี้ตรวจพบ
เป็นโรคปอดอุดกั้นเรื้อรัง ครั้งแรกจึงมีความวิตกกังวลเกี่ยวกับการปฏิบัติตัวและการพ่นยาขยายหลอดลมด้วย
ตัวเอง ได้วางแผนและให้การพยาบาลโดยให้ความรู้เกี่ยวกับโรคและการดูแลตนเอง สาธิตและฝึกการหายใจ
ทางปากเพื่อชะลอการ ตีบแคบของทางเดินหายใจ สอนการไออย่างถูกวิธี การใช้ยาขยายหลอดลมโดยการ
พ่นยาสูดทางปาก รวมทั้งการรับประทานอาหารที่มีประโยชน์ ลดอาหารทอดและอาหารมัน เน้นการ
ออกกำลังกาย การอยู่ในบริเวณอากาศที่ปลอดโปร่งและนอนหลับพักผ่อนอย่างเพียงพอผู้ป่วย
คลายความวิตกกังวลลง มีความรู้ความเข้าใจในการดูแลตนเองสามารถปฏิบัติตามคำแนะนำได้อย่างถูกต้อง

ผู้ป่วยสามารถหายใจและไอได้อย่างมีประสิทธิภาพ ฟันยาสูดทางปากได้อย่างถูกวิธี ทางด้านจิตสังคมได้เปิดโอกาสให้ญาติและครอบครัวเข้าเยี่ยมอย่างใกล้ชิด รวมทั้งให้ข้อมูลของโรคเพื่อให้ญาติมีส่วนร่วมในการดูแลผู้ป่วย หลังแพทย์รับไว้รักษาตัวในโรงพยาบาลเป็นเวลา ๔ วันอาการทุเลาลง แพทย์ให้กลับบ้านโดยให้ยาฟันสูดทางปากและยารับประทาน ไปรับประทานต่อที่บ้านและนัดมาตรวจติดตามการรักษาวันที่ ๗ กุมภาพันธ์ ๒๕๕๔ เวลา ๘.๐๐ น. ที่ห้องตรวจอายุรกรรมชั้น ๒ โรงพยาบาลเจริญกรุงประชารักษ์

๒. ข้อเสนอ แนวคิด วิธีการเพื่อพัฒนางานหรือปรับปรุงงานให้มีประสิทธิภาพมากขึ้น

ชื่อข้อเสนอ เอกสารเผยแพร่ความรู้เกี่ยวกับการฟันยาสูดทางปากที่ถูกวิธี

วัตถุประสงค์และหรือเป้าหมาย

๑. เพื่อให้ผู้ป่วยได้รับการดูแลอย่างมีคุณภาพตามมาตรฐาน
๒. เพื่อให้ผู้ป่วยสามารถดูแลตนเองและสามารถฟันยาสูดทางปากได้อย่างถูกต้อง
๓. เพื่อให้ผู้ดูแลมีความเข้าใจในการดูแลผู้ป่วยที่บ้านได้อย่างถูกต้อง
๔. เพื่อให้ญาติและผู้ป่วยมีความพึงพอใจในการให้บริการด้านการพยาบาลมากขึ้น

ประโยชน์ที่คาดว่าจะได้รับ

๑. พัฒนาทักษะความรู้ความเข้าใจและเทคนิคการให้ความรู้แก่ผู้ป่วยและญาติของบุคลากรทางการพยาบาล

๒. พัฒนาคุณภาพทางการพยาบาล มีรูปแบบการสอนเรื่องการฟันยาสูดทางปากที่ชัดเจนถูกต้องสามารถนำมาเป็นแนวปฏิบัติในหน่วยงานได้