



ประกาศสำนักการแพทย์
เรื่อง ผลการคัดเลือกบุคคล

ด้วย ก.ก. ได้มีมติในการประชุม ครั้งที่ ๖/๒๕๕๔ เมื่อวันที่ ๑๘ สิงหาคม ๒๕๕๔ อนุมัติหลักเกณฑ์การคัดเลือกบุคคลและการประเมินบุคคล เพื่อแต่งตั้งให้ดำรงตำแหน่งประเภททั่วไปและประเภทวิชาการตามพระราชบัญญัติระเบียบข้าราชการกรุงเทพมหานครและบุคลากรกรุงเทพมหานคร พ.ศ. ๒๕๕๔ โดยให้นำหลักเกณฑ์การประเมินบุคคลเพื่อแต่งตั้งให้ดำรงตำแหน่งสำหรับผู้ปฏิบัติงานที่มีประสบการณ์ (ตำแหน่งประเภททั่วไป) และตำแหน่งประเภทวิชาชีพเฉพาะ 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 พร้อมทั้งเค้าโครงเรื่องของผลงานที่จะส่งประเมินเพื่อแต่งตั้งให้ดำรงตำแหน่งในระดับสูงขึ้นไปแล้ว ปรากฏว่ามีผู้ผ่านการคัดเลือก ดังต่อไปนี้

ลำดับที่	ชื่อ - สกุล	ตำแหน่งปัจจุบัน (ตำแหน่งเลขที่)	ตำแหน่งที่ได้รับ การคัดเลือก (ตำแหน่งเลขที่)	ส่วนราชการ
๑	นางสาวศศิชา กุ่มาพลอย	พยาบาลวิชาชีพปฏิบัติการ (ตำแหน่งเลขที่ รพจ. ๒๐๖)	พยาบาลวิชาชีพชำนาญการ (ด้านการพยาบาล) (ตำแหน่งเลขที่ รพจ. ๒๐๖)	ฝ่ายการพยาบาล โรงพยาบาลเจริญกรุงประชารักษ์ สำนักการแพทย์

ประกาศ ณ วันที่ ๒๙ ตุลาคม พ.ศ. ๒๕๕๖


(นายสามารถ กัญอภัยกุล)
ผู้อำนวยการสำนักการแพทย์

สรุปข้อมูลของผู้ขอรับการคัดเลือก

ชื่อผู้ขอรับการคัดเลือก นางสาวศศิชา ภูผาพลอย

เพื่อประเมินบุคคลในตำแหน่งพยาบาลวิชาชีพชำนาญการ (ด้านการพยาบาล) (ตำแหน่งเลขที่ รพจ. ๒๐๖)

หลักเกณฑ์การคัดเลือก	ข้อมูล
<p>๑. การพิจารณาคุณสมบัติของบุคคล</p> <p>๑.๑ คุณวุฒิการศึกษา</p> <p>๑.๒ ประวัติการรับราชการ</p> <p>๑.๓ มีระยะเวลาการดำรงตำแหน่งและการปฏิบัติงานตามที่กำหนดไว้ในมาตรฐานกำหนดตำแหน่งหรือได้รับยกเว้นจาก ก.ก. แล้ว</p> <p>๑.๔ มีระยะเวลาขั้นต่ำในการดำรงตำแหน่งหรือเคยดำรงตำแหน่งในสายงานที่จะคัดเลือก</p> <p>๑.๕ มีใบอนุญาตประกอบวิชาชีพ</p>	<p>- พยาบาลศาสตรบัณฑิต</p> <p>- อายุราชการ ๗ ปี ๑๑ เดือน (ตั้งแต่วันที่ ๑ พ.ย. ๒๕๔๘ ถึงวันที่ ๑๑ ต.ค. ๒๕๕๕)</p> <p>- ดำรงตำแหน่งระดับ ๕ เป็นเวลา ๓ ปี ๑๑ เดือน (ตั้งแต่วันที่ ๑ พ.ย. ๒๕๕๒ ถึงวันที่ ๑๑ ต.ค. ๒๕๕๖)</p> <p>- ดำรงตำแหน่งพยาบาลวิชาชีพปฏิบัติการหรือเทียบเท่า เป็นระยะเวลา ๗ ปี ๑๑ เดือน (ตั้งแต่วันที่ ๑ พ.ย. ๒๕๔๘ ถึงวันที่ ๑ ต.ค. ๒๕๕๖)</p> <p>- ใบอนุญาตประกอบวิชาชีพการพยาบาลและการผดุงครรภ์ ชั้นหนึ่ง ใบอนุญาตที่ ๔๙๑๑๑๗๘๕๕๐๑</p>
<p>๒. การพิจารณาคุณลักษณะของบุคคล</p> <p>- ต้องได้คะแนนรวมที่ผู้บังคับบัญชาประเมินไม่น้อยกว่าร้อยละ ๖๐</p> <p>๓. อื่นๆ (ระบุ).....</p> <p>.....</p> <p>.....</p>	<p>- ได้คะแนนประเมิน ร้อยละ ๘๐</p>

เอกสารแสดงผลงานที่จะส่งประเมิน

ชื่อผู้ขอรับการประเมิน นางสาวศศิชา ภูผาพลอย

ตำแหน่งที่จะขอรับการประเมิน พยาบาลวิชาชีพชำนาญการ (ด้านการพยาบาล) (ตำแหน่งเลขที่ รพจ. 206)

๑. ผลงานที่เป็นารดำเนินงานที่ผ่านมา

ชื่อผลงาน การพยาบาลผู้ป่วยปอดอักเสบ

ช่วงระยะเวลาที่ทำผลงาน ๕ วัน (ตั้งแต่วันที่ ๒๘ กรกฎาคม พ.ศ. ๒๕๕๔ ถึง วันที่ ๑ สิงหาคม พ.ศ. ๒๕๕๔)

ขณะดำรงตำแหน่ง พยาบาลวิชาชีพปฏิบัติการ ฝ่ายการพยาบาล โรงพยาบาลเจริญกรุงประชารักษ์
 สำนักการแพทย์

กรณีดำเนินการด้วยตนเองทั้งหมด

กรณีดำเนินการร่วมกันหลายคน รายละเอียดปรากฏตามคำรับรองการจัดทำผลงานที่เสนอขอประเมิน
 ผลสำเร็จของงาน (ระบุความสำเร็จเป็นผลผลิต หรือผลลัพธ์ หรือประโยชน์ที่ได้รับ)

กรณีศึกษา ผู้ป่วยชายไทย อายุ ๒๒ ปี นับถือศาสนาพุทธ เชื้อชาติไทย สัญชาติไทย มาโรงพยาบาล เมื่อวันที่ ๒๘ กรกฎาคม ๒๕๕๔ อาการสำคัญที่นำมาโรงพยาบาล คือ ไอมีเสมหะสีขาวยุ่น หอบเหนื่อยมาก ๒ วันก่อนมาโรงพยาบาล รับประทานยาแก้อักเสบและยาแก้ไอแล้วอาการไม่ทุเลา จากการตรวจวินิจฉัยของ แพทย์ระบุว่าปอดอักเสบ เข้ารับการรักษาในโรงพยาบาลที่หอผู้ป่วยชาย ๑๖ เวลา ๑๘.๒๕ นาฬิกา และแพทย์อนุญาตให้ย้ายผู้ป่วยไปหอผู้ป่วยพิเศษ ๑๙ วันที่ ๒๙ กรกฎาคม ๒๕๕๔ เวลา ๑๕.๓๐ นาฬิกา ผู้ป่วยมีอาการหอบเหนื่อย ไอมีเสมหะสีขาวยุ่น แพทย์ทำการตรวจร่างกายฟังปอดมีเสียงหวีด (Wheezing) และเสียงกรอบแกรบ (Crepitation) ผลภาพถ่ายภาพรังสีทรวงอกพบว่ามี Infiltration ทั้ง ๒ ข้าง ผลตรวจทางโลหิตวิทยา พบว่า ความเข้มข้นของเลือด (Hematocrit) ๕๒.๕ เปอร์เซนต์ ค่าเม็ดเลือดขาวในเลือด (White Blood Cell) ๑๑,๔๘๐ เซลล์ต่อ ลูกบาศก์มิลลิเมตร เกล็ดเลือด (Platelet) จำนวน ๒๒๘,๐๐๐ เกล็ดต่อลูกบาศก์มิลลิเมตร วันที่ ๒๙ กรกฎาคม ๒๕๕๔ แพทย์ให้การรักษาโดยให้ออกซิเจนชนิดหน้ากากครอบ ๑๐ ลิตรต่อนาที พ่นแอสมาซอล (Asmasal) ๑ หลอด ทุก ๔ ชั่วโมง และพ่นอินฮาเล็กซ์ (Inhalex) ๑ หลอด เวลาหอบเหนื่อยทุก ๑๒ ชั่วโมง และให้ยาปฏิชีวนะ เซฟไตรอะโซน (Ceftriaxone) ๑ กรัม ทางหลอดเลือดดำและยาปฏิชีวนะชนิดรับประทานคลาซิด (Klacid) ๕๐๐ มิลลิกรัม รับประทาน ครั้งละ ๑ เม็ด วันละ ๒ ครั้ง หลังอาหาร ยาละลายเสมหะ บรอมเฮกซีน (Bromhexene) ๘ มิลลิกรัม รับประทานครั้งละ ๑ เม็ด วันละ ๓ ครั้ง หลังอาหารเช้า กลางวัน เย็น ให้การพยาบาล โดยวัดสัญญาณชีพทุก ๔ ชั่วโมง แนะนำให้จิบน้ำอุ่นบ่อยๆ สอนการหายใจและการไออย่างมีประสิทธิภาพ และเฝ้าระวังภาวะหอบเหนื่อย วันที่ ๓๑ กรกฎาคม ๒๕๕๔ ผู้ป่วยหอบเหนื่อยน้อยลง หายใจ ๒๐ ครั้งต่อนาที ความเข้มข้นออกซิเจนปลายนิ้วมือ ร้อยละ ๙๘ แพทย์ให้พ่นแอสมาซอล (Asmasal) ๑ หลอด ทุก ๖ ชั่วโมง พ่นอินฮาเล็กซ์ ๑ หลอด เวลาหอบเหนื่อยทุก ๒ ชั่วโมง และเพิ่มยาเพรดนิโซโลน (Prednisolone) ๕ มิลลิกรัม รับประทานครั้งละ ๒ เม็ด วันละ ๓ ครั้ง หลังอาหารเช้า กลางวัน เย็น ให้การพยาบาล โดยแนะนำให้ผู้ป่วยรับประทานยาหลังอาหารทันทีและดื่มน้ำตามาก ๆ วันที่ ๑ สิงหาคม ๒๕๕๔ ผู้ป่วยอาการทุเลาลง สัญญาณชีพปกติ อุณหภูมิร่างกาย ๓๗ องศาเซลเซียส ชีพจร ๗๒ ครั้งต่อนาที อัตราการหายใจ ๒๐ ครั้ง ต่อนาที ความเข้มข้นออกซิเจนปลายนิ้วมือ ร้อยละ ๙๘ แพทย์ให้การพยาบาล โดยให้การพ่นยาเวโนโวลิน เอ็มดีไอ (Ventolin MDI) อย่างถูกวิธี และแนะนำให้ผู้ป่วยอยู่ในที่อากาศถ่ายเทสะดวก สรุป การดูแลผู้ป่วยในหอผู้ป่วยพิเศษ ๑๙ ได้รับการวินิจฉัยการรักษาอย่างรวดเร็ว และได้รับการพยาบาลที่มีคุณภาพ ส่งผลให้ผู้ป่วยปลอดภัยจากภาวะหอบเหนื่อยสามารถหายใจได้เองอย่างมีประสิทธิภาพ โดยไม่ต้องใช้ออกซิเจนช่วย และเมื่อกลับบ้านอยู่ที่บ้าน ผู้ป่วยมีความรู้ในการดูแลตนเอง สามารถปฏิบัติตนเอง

โดยไม่ต้องใช้ออกซิเจนช่วย เมื่อกลับไปอยู่ที่บ้านผู้ป่วยมีความรู้ในการดูแลตนเอง สามารถปฏิบัติตนเกี่ยวกับโรคได้อย่างถูกต้องเหมาะสม และแพทย์อนุญาตให้กลับบ้านได้ในวันที่ ๑ สิงหาคม ๒๕๕๕ เวลา ๑๖.๕๐ นาฬิกา รวมระยะเวลาที่รักษาในโรงพยาบาล ๕ วัน

ประโยชน์ที่ได้รับ

๑. ผู้ป่วยที่มีภาวะปอดอักเสบได้รับการพยาบาลที่ถูกต้อง ปลอดภัยจากภาวะแทรกซ้อนที่เป็นอันตราย
๒. ลดระยะเวลาการนอนรักษาในโรงพยาบาล
๓. ผู้ป่วยที่มีภาวะปอดอักเสบและญาติมีความเข้าใจเกี่ยวกับภาวะปอดอักเสบ และมีความพึงพอใจต่อการบริการของพยาบาลประจำหอผู้ป่วยพิเศษ ๑๙

๒. ข้อเสนอ แนวคิด วิธีการเพื่อพัฒนางานหรือปรับปรุงงานให้มีประสิทธิภาพมากขึ้น

ข้อเสนอ การเพิ่มศักยภาพของผู้ป่วยในการใช้ยาขยายหลอดลมชนิดพ่นสูด

วัตถุประสงค์และเป้าหมาย

๑. เพื่อให้ผู้ป่วยที่ต้องใช้ยาขยายหลอดลมชนิดพ่นสูด มีความรู้ความเข้าใจ และสามารถใช้อาขยายหลอดลมชนิดพ่นสูด ได้อย่างมีประสิทธิภาพ

๒. เพื่อให้ผู้ป่วยได้รับผลทางการรักษาจากยาขยายหลอดลมชนิดพ่นสูดอย่างเต็มประสิทธิภาพ

ประโยชน์ที่คาดว่าจะได้รับ

๑. ผู้ป่วยที่ต้องใช้ยาขยายหลอดลมชนิดพ่นสูด ทั้งในรายที่ใช้ชั่วคราวและในรายที่ต้องใช้ในระยะยาว สามารถใช้อาขยายหลอดลมชนิดพ่นสูดด้วยตนเองได้อย่างมีประสิทธิภาพ

๒. ผู้ป่วยที่ต้องใช้ยาขยายหลอดลมชนิดพ่นสูดทุกรายสามารถใช้ชีวิตได้อย่างปกติหรือใกล้เคียงกับปกติ และสามารถดูแลตนเองในสังคมได้อย่างมีประสิทธิภาพ

๓. ลดอัตราการกลับมาอนรักษาด่วนในโรงพยาบาลซ้ำในผู้ป่วยที่ใช้ยาขยายหลอดลมชนิดพ่นสูดได้ ไม่ถูกต้องทำให้ได้รับผลทางการรักษาจากยาขยายหลอดลมชนิดพ่นสูดได้ไม่เต็มประสิทธิภาพ

๔. ผู้ป่วยและญาติมีความพึงพอใจต่อการให้บริการทางการพยาบาลของบุคลากรทางการแพทย์ และพยาบาลมากยิ่งขึ้น