



ประกาศสำนักการแพทย์  
เรื่อง ผลการคัดเลือกบุคคล

ด้วย ก.ก. ได้มีมติในการประชุม ครั้งที่ ๖/๒๕๕๔ เมื่อวันที่ ๑๙ สิงหาคม ๒๕๕๔ อนุมัติ  
หลักเกณฑ์การคัดเลือกบุคคลและการประเมินบุคคลซึ่งอัตรากำลังให้ดำเนินการตามที่ได้มีมติในวันที่ ๖/๒๕๕๔ โดยให้นำ  
ตามพระราชบัญญัติระเบียบข้าราชการกรุงเทพมหานครและบุคลากรกรุงเทพมหานคร พ.ศ. ๒๕๕๔ ให้ดำเนินการ  
หลักเกณฑ์การประเมินบุคคลเพื่อแต่งตั้งให้ดำรงตำแหน่งสำหรับผู้ปฏิบัติงานที่มีประสบการณ์ (ตำแหน่งประเภททั่วไป)  
และตำแหน่งประเภทวิชาชีพเฉพาะ สำหรับตำแหน่งระดับ ๕ ลงมา ตามมติ ก.ก. ครั้งที่ ๖/๒๕๕๔ เมื่อวันที่  
๒๑ กรกฎาคม ๒๕๕๔ ซึ่งได้กำหนดให้หน่วยงานพิจารณาคัดเลือกบุคคลที่จะเข้ารับการประเมินเพื่อแต่งตั้งให้  
ดำรงตำแหน่งตามที่ ก.ก. ได้กำหนดตำแหน่งไว้แล้วจำนวน ๑ ราย ต่อ ๑ ตำแหน่ง มาใช้กับการประเมินบุคคล  
เพื่อแต่งตั้งให้ดำรงตำแหน่งประเภทวิชาการระดับชำนาญการและชำนาญการพิเศษ

สำนักการแพทย์ ได้ดำเนินการตรวจสอบคุณสมบัติของผู้ที่ขอรับการคัดเลือก  
พร้อมทั้งเค้าโครงเรื่องของผลงานที่จะส่งประเมินเพื่อแต่งตั้งให้ดำรงตำแหน่งในระดับสูงขึ้นแล้ว ปรากฏว่า  
มีผู้ผ่านการคัดเลือก ดังต่อไปนี้

ลำดับ ที่	ชื่อ - สกุล	ตำแหน่งปัจจุบัน (ตำแหน่งเลขที่)	ตำแหน่งที่ได้รับ การคัดเลือก (ตำแหน่งเลขที่)	ส่วนราชการ
๑	นางสาวศศิษา ภูพลอย	พยาบาลวิชาชีพปฏิบัติการ (ตำแหน่งเลขที่ รพช. ๒๐๑)	พยาบาลวิชาชีพชำนาญการ (ด้านการพยาบาล) (ตำแหน่งเลขที่ รพช. ๒๐๖)	ฝ่ายการพยาบาล โรงพยาบาลเจริญกรุงประชาธิรักษ์ สำนักการแพทย์

ประกาศ ณ วันที่ ๒๙ ตุลาคม พ.ศ. ๒๕๕๖

(นายสันนารถ ทันตแพทย์)  
ผู้อำนวยการสำนักการแพทย์

### สรุปข้อมูลของผู้ขอรับการคัดเลือก

ชื่อผู้ขอรับการคัดเลือก นางสาวศศิษา ภูมาพลอย

เพื่อประเมินบุคคลในตำแหน่งพยาบาลวิชาชีพชำนาญการ (ด้านการพยาบาล) (ตำแหน่งเลขที่ รพจ. ๒๐๖)

หลักเกณฑ์การคัดเลือก	ข้อมูล
<b>๑. การพิจารณาคุณสมบัติของบุคคล</b>	
๑.๑ คุณวุฒิการศึกษา	- พยาบาลศาสตรบัณฑิต
๑.๒ ประวัติการรับราชการ	- อายุราชการ ๗ ปี ๑๑ เดือน (ตั้งแต่วันที่ ๑ พ.ย. ๒๕๔๘ ถึงวันที่ ๑๓ ต.ค. ๒๕๕๕)
๑.๓ มีระยะเวลาการดำรงตำแหน่งและภาระงานที่กำหนดไว้ในมาตรฐาน กำหนดตำแหน่งหรือได้รับยกเว้นจาก ก.ก. แล้ว	- ดำรงตำแหน่งระดับ ๕ เป็นเวลา ๓ ปี ๑๑ เดือน (ตั้งแต่วันที่ ๑ พ.ย. ๒๕๔๙ ถึงวันที่ ๑๓ ต.ค. ๒๕๕๖)
๑.๔ มีระยะเวลาขึ้นต้นในการดำรงตำแหน่ง หรือเคยดำรงตำแหน่งในสายงานที่จะ คัดเลือก	- ดำรงตำแหน่งพยาบาลวิชาชีพปฏิบัติการหรือเทียบเท่า เป็นระยะเวลา ๗ ปี ๑๑ เดือน (ตั้งแต่วันที่ ๑ พ.ย. ๒๕๔๘ ถึงวันที่ ๑๓ ต.ค. ๒๕๕๙)
๑.๕ มีใบอนุญาตประกอบวิชาชีพ	- ใบอนุญาตประกอบวิชาชีพการพยาบาลและการผดุงครรภ์ ขึ้นหนึ่ง ใบอนุญาตที่ ๔๗๑๑๑๔๗๔๕๕๑๐๑
<b>๒. การพิจารณาคุณลักษณะของบุคคล</b>	
- ต้องได้คะแนนรวมที่ผู้ปักธงชัยฯ ประเมินไม่น้อยกว่าร้อยละ ๖๐	- ได้คะแนนประเมิน ร้อยละ ๘๐
๓. อื่นๆ (ระบุ)..... ..... .....	

## เอกสารแสดงผลงานที่จะส่งประเมิน

ชื่อผู้ขอรับการประเมิน นางสาวศศิชา ภูพลอย

ตำแหน่งที่จะขอรับการประเมิน พยาบาลวิชาชีพชำนาญการ (ด้านการพยาบาล) (ตำแหน่งเลขที่ รพจ. 206)

### ๑. ผลงานที่เป็นการดำเนินงานที่ผ่านมา

ชื่อผลงาน การพยาบาลผู้ป่วยปอดอักเสบ

ช่วงระยะเวลาที่ทำผลงาน ๕ วัน (ตั้งแต่วันที่ ๒๘ กรกฎาคม พ.ศ. ๒๕๕๔ ถึง วันที่ ๓ สิงหาคม พ.ศ. ๒๕๕๔)

ขณะดำเนินการ ๕ วัน นักเรียนได้รับการฝึกหัดในห้องปฏิบัติการ ฝ่ายการพยาบาล โรงพยาบาลเจริญกรุงประชาธิรักษ์ สำนักการแพทย์

กรณีดำเนินการด้วยตนเองทั้งหมด

กรณีดำเนินการร่วมกับแพทย์ รายละเอียดปรากฏตามคำรับรองการจัดทำผลงานที่เสนอขอประเมิน  
ผลสำเร็จของงาน (ระบุความสำเร็จเป็นผลผลิต หรือผลลัพธ์ หรือประโยชน์ที่ได้รับ)

กรณีศึกษา ผู้ป่วยชายไทย อายุ ๒๒ ปี นับถือศาสนาพุทธ เข้าชาติไทย สัญชาติไทย มาโรงพยาบาล เมื่อวันที่ ๒๘ กรกฎาคม ๒๕๕๔ อาการสำคัญที่นำมาโรงพยาบาล คือ ไอมีเสมหะสีขาวขุ่น หอบเหนื่อยมาก ๒ วันก่อนมาโรงพยาบาล รับประทานยาแก้อักเสบและยาแก้ไอแล้วอาการไม่ทุเลา จากการตรวจวินิจฉัยของแพทย์ระบุว่าเป็นโรคปอดอักเสบ เข้ารับการรักษาในโรงพยาบาลที่หอผู้ป่วยชาย ๑๖ เวลา ๑๙.๒๕ นาฬิกา และแพทย์อนุญาตให้หายผู้ป่วยไปหอผู้ป่วยพิเศษ ๑๙ วันที่ ๒๙ กรกฎาคม ๒๕๕๔ เวลา ๑๕.๓๐ นาฬิกา ผู้ป่วยมีอาการหอบเหนื่อย ไอมีเสมหะสีขาวขุ่นแห้งๆทำการตรวจร่างกายฟังปอดมีเสียงหวีด (Wheezing) และเสียงกรอบแกรบ (Crepitation) ผลภาพถ่ายภาพรังสีทรวงอกพบว่าปอดมี Infiltration ทั้ง ๒ ข้าง ผลตรวจอหงกโลหิต วิทยา พบว่า ความเข้มข้นของเลือด (Hematocrit) ๕๗.๕ เปอร์เซ็นต์ ค่าเม็ดเลือดขาวในเลือด (White Blood Cell) ๑๑,๔๕๐ เซลล์ต่อลูกบาศก์มิลลิเมตร เกล็ดเลือด (Platelet) จำนวน ๑๖๘,๐๐๐ เซลล์ต่อลูกบาศก์มิลลิเมตร วันที่ ๒๙ กรกฎาคม ๒๕๕๔ 医師ให้การรักษาโดยให้ออกซิเจนชนิดหน้ากากครอบ ๑๐ ลิตรต่อนาที พ่นแอสماชอล (Asmasal) ๑ หลอด ทุก ๕ ชั่วโมง และพ่นอินยาเล็กซ์ (Inhalex) ๑ หลอด เวลาหอบเหนื่อยทุก ๒ ชั่วโมง และให้ยาปฏิชีวนะ เชฟไตรอฟีโนน (Ceftriaxone) ๑ กรัม ทางหลอดเลือดดำและยาปฏิชีวนะชนิดรับประทานคลาซิด (Klacid) ๕๐๐ มิลลิกรัม รับประทานครั้งละ ๑ เม็ด วันละ ๒ ครั้ง กดสังอาหาร ยกกระดาน เบรมอเมกซิน (Bromhexene) ๕ มิลลิกรัม รับประทานครั้งละ ๑ เม็ด วันละ ๓ ครั้ง หลังอาหารเช้า กลางวัน เย็น ให้การพยาบาล โดยวัดสัญญาณชีพทุก ๕ ชั่วโมง และนำให้จับน้ำอุ่นบ่อยๆ สอนการหายใจและการไออย่างมีประสิทธิภาพ และเฝ้าระวังภาวะหอบเหนื่อย วันที่ ๓๐ กรกฎาคม ๒๕๕๔ ผู้ป่วยหายเหนื่อยน้อยลง หายใจ ๒๐ ครั้งต่อนาที ความเข้มข้นออกซิเจน ปลายนิ้วมือ ร้อยละ ๙๕ แพทย์ให้พ่นแอสماชอล (Asmasal) ๑ หลอด ทุก ๖ ชั่วโมง พ่นอินยาเล็กซ์ ๑ หลอด เวลาหอบเหนื่อยทุก ๒ ชั่วโมง และพ่นยาเพรดニโซลอน (Prednisolone) ๕ มิลลิกรัม รับประทานครั้งละ ๒ เม็ด วันละ ๓ ครั้ง หลังอาหารเช้า กลางวัน เย็น ให้การพยาบาล โดยแนะนำให้ผู้ป่วยรับประทานยาหลังอาหารทันทีและดื่มน้ำตาลมาก ๆ วันที่ ๑ สิงหาคม ๒๕๕๔ ผู้ป่วยอาการทุเลาลง สัญญาณชีพปกติ อุณหภูมิร่างกาย ๓๗ องศาเซลเซียส ชีพจร ๗๒ ครั้งต่อนาที อัตราการหายใจ ๒๐ ครั้งต่อนาที ความเข้มข้นออกซิเจนปลายนิ้วมือ ร้อยละ ๙๘ แพทย์ให้การพยาบาล โดยให้การพ่นยาเวนโกลิน เอ็มดีไอ (Ventolin MDI) อย่างถูกวิธี และแนะนำให้ผู้ป่วยอยู่ในที่อากาศถ่ายเทshed สรุป การดูแลผู้ป่วยในหอผู้ป่วยพิเศษ ๑๕ ได้รับการวินิจฉัยการรักษาอย่างรวดเร็ว และได้รับการพยาบาลที่มีคุณภาพ ส่งผลให้ผู้ป่วยปลอดภัยจากการหอบเหนื่อยสามารถหายใจได้ดีอย่างมีประสิทธิภาพ โดยไม่ต้องใช้ออกซิเจนช่วย และเมื่อลับไปอยู่ที่บ้าน ผู้ป่วยมีความดีใน การดูแลตนเอง สามารถปฏิบัติงานเอง

โดยไม่ต้องใช้ออกซีเจนช่วย เมื่อกลับไปอยู่ที่บ้านผู้ป่วยมีความรู้ในการดูแลตนเอง สามารถปฏิบัติตามเกี่ยวกับโรคได้อย่างถูกต้องเหมาะสม และแพทย์อนุญาตให้กลับบ้านได้ในวันที่ ๓ สิงหาคม ๒๕๕๗ เวลา ๑๖.๔๐ นาฬิกา รวมระยะเวลาที่รักษาในโรงพยาบาล ๕ วัน

### ประโยชน์ที่ได้รับ

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

### ๒. ข้อเสนอ แนวคิด วิธีการเพื่อพัฒนาหรือปรับปรุงงานให้มีประสิทธิภาพมากขึ้น

#### ชื่อเสนอ การเพิ่มศักยภาพของผู้ป่วยในการใช้ยาขยายหลอดลมชนิดพ่นสูด

##### วัตถุประสงค์และเป้าหมาย

๑. เพื่อให้ผู้ป่วยที่ต้องใช้ยาขยายหลอดลมชนิดพ่นสูด มีความรู้ความเข้าใจ และสามารถใช้ยาขยายหลอดลมชนิดพ่นสูด ได้อย่างมีประสิทธิภาพ
๒. เพื่อให้ผู้ป่วยได้รับผลทางการรักษาจากยาขยายหลอดลมชนิดพ่นสูดอย่างเต็มประสิทธิภาพ

##### ประโยชน์ที่คาดว่าจะได้รับ

๑. ผู้ป่วยที่ต้องใช้ยาขยายหลอดลมชนิดพ่นสูด ทั้งในรายที่ใช้ชั่วคราวและในรายที่ต้องใช้ในระยะยาว สามารถใช้ยาขยายหลอดลมชนิดพ่นสูดด้วยตนเองได้อย่างมีประสิทธิภาพ

๒. ผู้ป่วยที่ต้องใช้ยาขยายหลอดลมชนิดพ่นสูดทุกรายสามารถใช้ชิวิตได้อย่างปกติหรือใกล้เคียงกับปกติ และสามารถดูแลตนเองเองได้มากขึ้น

๓. ลดอัตราการกลับมาของรักษาตัวในโรงพยาบาลซึ่งในผู้ป่วยที่ใช้ยาขยายหลอดลมชนิดพ่นสูดได้ไม่ถูกต้องทำให้ได้รับผลทางการรักษาจากยาขยายหลอดลมชนิดพ่นสูดได้ไม่เต็มประสิทธิภาพ

๔. ผู้ป่วยและญาติมีความพึงพอใจต่อการให้การบริการทางการแพทย์และการพยาบาลมากยิ่งขึ้น