



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/ หน่วยงาน
๑	นางสาวสุวรรณี หุยวัน	พยาบาลวิชาชีพปฏิบัติการ (ตำแหน่งเลขที่ รพต. ๘๕๙)	พยาบาลวิชาชีพชำนาญการ (ด้านการพยาบาล) (ตำแหน่งเลขที่ รพต. ๘๕๙)	ฝ่ายการพยาบาล กลุ่มภารกิจด้านการพยาบาล โรงพยาบาลตากสิน สำนักการแพทย์

ประกาศ ณ วันที่ ๖ ธันวาคม พ.ศ. ๒๕๖๐

(นายสมชาย จึงมีโชค)
ผู้อำนวยการสำนักการแพทย์
ปฏิบัติราชการแทนผู้อำนวยการสำนักการแพทย์

สรุปข้อมูลของผู้ขอรับการคัดเลือก

ชื่อผู้ขอรับการคัดเลือก นางสาวสุวรรณี หุยวัน

เพื่อประเมินบุคคลในตำแหน่งพยาบาลวิชาชีพชำนาญการ (ด้านการพยาบาล) (ตำแหน่งเลขที่ รพต. ๘๕๙)

หลักเกณฑ์การคัดเลือก	ข้อมูล
๑. การพิจารณาคคุณสมบัติของบุคคล	
๑.๑ คุณวุฒิการศึกษา	- พยาบาลศาสตรบัณฑิต
๑.๒ ประวัติการรับราชการ	- อายุราชการ ๗ ปี ๖ เดือน (ตั้งแต่วันที่ ๑๙ เม.ย. ๒๕๕๓ ถึงวันที่ ๑ พ.ย. ๒๕๖๐)
๑.๓ มีระยะเวลาการดำรงตำแหน่งและการปฏิบัติงานตามที่กำหนดไว้ในมาตรฐานกำหนดตำแหน่งหรือได้รับการยกเว้นจาก ก.ก.แล้ว	- ดำรงตำแหน่งระดับปฏิบัติการ เป็นเวลา ๖ ปี ๒ เดือน (ตั้งแต่วันที่ ๑๕ ส.ค. ๒๕๕๔ ถึงวันที่ ๑ พ.ย. ๒๕๖๐)
๑.๔ มีระยะเวลาขั้นต่ำในการดำรงตำแหน่งหรือเคยดำรงตำแหน่งในสายงานที่จะคัดเลือก	- ดำรงตำแหน่งพยาบาลวิชาชีพ เป็นเวลา ๗ ปี ๖ เดือน (ตั้งแต่วันที่ ๑๙ เม.ย. ๒๕๕๓ ถึงวันที่ ๑ พ.ย. ๒๕๖๐)
๑.๕ มีใบอนุญาตประกอบวิชาชีพ	- ใบอนุญาตประกอบวิชาชีพการพยาบาลและการผดุงครรภ์ ชั้นหนึ่ง ใบอนุญาตที่ ๕๓๑๑๒๑๖๔๒๙
๒. การพิจารณาคคุณลักษณะของบุคคล	
- ต้องได้คะแนนรวมที่ผู้บังคับบัญชาประเมินไม่น้อยกว่าร้อยละ ๖๐	- ได้คะแนนประเมิน ร้อยละ ๘๕
๓. อื่น ๆ (ระบุ).....	

เอกสารแสดงผลงานที่จะส่งประเมิน

ชื่อผู้ขอรับการประเมิน นางสาวสุวรรณี หุยวัน

ตำแหน่งที่จะขอรับการประเมิน พยาบาลวิชาชีพชำนาญการ (ด้านการพยาบาล) (ตำแหน่งเลขที่ รพต. ๘๕๙)

๑. ผลงานที่เป็นผลการดำเนินงานที่ผ่านมา

ชื่อผลงาน การพยาบาลผู้ป่วยโรคหอบหืด

ช่วงระยะเวลาที่ทำผลงาน ๒ วัน (ตั้งแต่วันที่ ๘ สิงหาคม ๒๕๕๘ - ๙ สิงหาคม ๒๕๕๘)

ขณะดำรงตำแหน่ง พยาบาลวิชาชีพปฏิบัติการ สังกัดฝ่ายการพยาบาล โรงพยาบาลตากสิน สำนักงานแพทย์

กรณีดำเนินการด้วยตนเองทั้งหมด

กรณีดำเนินการร่วมกันหลายคน รายละเอียดปรากฏตามคำรับรองการจัดทำผลงานที่เสนอขอประเมิน
ผลสำเร็จของงาน (ระบุความสำเร็จเป็นผลผลิต หรือผลลัพธ์ หรือประโยชน์ที่ได้รับ

กรณีศึกษาผู้ป่วยชายไทยอายุ ๔๕ ปี HN : ๔๙๕๗๙/๕๔ มารับการรักษาเมื่อวันที่ ๘ สิงหาคม ๒๕๕๘ เวลา ๐๖.๔๐ น. ด้วยอาการหอบเหนื่อย ๓๐ นาทีก่อนมาโรงพยาบาล แกร็บที่หน่วยงานอุบัติเหตุและฉุกเฉินผู้ป่วยรู้สึกตัวดีมีอาการหอบเหนื่อย อัตราการหายใจ ๒๔ ครั้งต่อนาที อัตราการเต้นของชีพจร ๑๐๖ ครั้งต่อนาที ความดันโลหิต ๑๖๕/๘๙ มิลลิเมตรปรอท อุณหภูมิร่างกาย ๓๗ องศาเซลเซียส ค่าความอิ่มตัวของออกซิเจนในหลอดเลือดแดงปลายนิ้ว ๘๘ เปอร์เซ็นต์ room air ดูแลให้ออกซิเจน cannula ๓ ลิตรต่อนาที ค่าความอิ่มตัวของออกซิเจนในหลอดเลือดแดงปลายนิ้ว ๙๓ เปอร์เซ็นต์ ผู้ป่วยมีโรคประจำตัวเป็น หอบหืด รักษาที่โรงพยาบาลพระมงกุฎเกล้าและโรงพยาบาลตากสินร่วมกับซื้อยารับประทานเอง ปฏิเสธแพ้ยา แพ้อาหาร ตรวจร่างกาย ฟังปอดมีเสียง Wheezing บริเวณปอด ทั้ง ๒ ข้าง มีการใช้กล้ามเนื้อหน้าท้องช่วยเวลาหายใจ ดูแลพ่นยาขยายหลอดลมชนิด Berodual ๑ Nebule พ่นห่างกันทุก ๑๕ นาที จำนวน ๓ ครั้ง ขณะพ่นยาดูแลให้ออนศิริระสูง ๓๐ - ๔๕ องศา ดูแลเปิดอัตราการไหลของก๊าซ ๖ - ๘ ลิตรต่อนาที แนะนำผู้ป่วยสูดยาซ้ำๆลึกๆและสม่ำเสมอ และฉีดยาลดอาการหลอดลมบวม Dexamethasone ขนาด ๔ มิลลิกรัม เข้าทางหลอดเลือดดำ และสังเกตบริเวณมือที่ได้รับการฉีดยาไม่มีภาวะบวมแดง ขณะนอนพักรอพ่นยา ดูแลทางเดินหายใจให้โล่งโดยการให้ผู้ป่วยนอนศีรษะสูง ๓๐ - ๔๕ องศา กระตุ้นให้ดื่มน้ำอุ่นเพื่อขับเสมหะทำให้หายใจสะดวกขึ้น สอนให้ผู้ป่วยหายใจอย่างถูกวิธีโดยเริ่มต้นการหายใจเข้าช้าๆทางจมูกหลังจากนั้นให้ผ่อนลมหายใจออกทางปากโดยห่อปากเพื่อช่วยลดอากาศค้างในปอด ประเมินอาการหอบเหนื่อยและใจสั่นทุกครั้งหลังได้รับการพ่นยาขยายหลอดลม เมื่อผู้ป่วยไม่มีอาการผิดปกติใดๆ ดูแลพ่นยาให้ครบตามแผนการรักษา หลังพ่นยาครบ ๓ ครั้งประเมินภาวะขาดออกซิเจนที่เปลี่ยนแปลงโดยการจดและบันทึกสัญญาณชีพ อัตราการหายใจ ๒๒ ครั้งต่อนาที อัตราการเต้นของชีพจร ๑๐๐ ครั้งต่อนาที ความดันโลหิต ๑๕๐/๗๕ มิลลิเมตรปรอท ค่าความอิ่มตัวของออกซิเจนในหลอดเลือดแดงปลายนิ้ว ๘๙ เปอร์เซ็นต์ room air ดูแลให้ออกซิเจน cannula ๓ ลิตรต่อนาที ค่าความอิ่มตัวของออกซิเจนในหลอดเลือดแดงปลายนิ้ว ๙๕ เปอร์เซ็นต์ ผู้ป่วยยังมีอาการหอบเหนื่อยเล็กน้อย ฟังปอดมีเสียง Wheezing บริเวณปอด ทั้ง ๒ ข้าง มีแผนการรักษาให้เพิ่มการพ่นยาขยายหลอดลมชนิด Berodual ๑ Nebule พ่นห่างกันทุก ๑๕ นาที จำนวน ๒ ครั้ง และยาลดอาการหลอดลมบวม Dexamethasone ขนาด ๔ มิลลิกรัม ทางหลอดเลือดดำเพิ่ม ดูแลพ่นยาขยายหลอดลมและฉีดยาทางหลอดเลือดดำเพิ่มตามแผนการรักษา และประเมินอาการผู้ป่วยเป็นระยะระหว่างพ่นยา

หลังพ่นยาครั้งที่ ๕ ผู้ป่วยมีอาการหอบเหนื่อยลดลง ไม่มีการใช้กล้ามเนื้อหน้าท้องช่วยเวลาหายใจ อัตราหายใจ ๒๐ ครั้งต่อนาที อัตราการเต้นของชีพจร ๑๐๒ ครั้ง ความดันโลหิต ๑๒๗/๗๐ มิลลิเมตรปรอท

ค่าความอิ่มตัวของหลอดเลือดแดงปลายนิ้ว ๙๓ เปอร์เซ็นต์ room air ดูแลให้ออกซิเจน cannula ๓ ลิตรต่อ นาที ค่าความอิ่มตัวของหลอดเลือดแดงปลายนิ้ว ๙๖ เปอร์เซ็นต์ ประเมินซ้ำพบผู้ป่วยมีภาวะพร่องออกซิเจนจึงให้ส่งผู้ป่วยพักรักษาตัวในห้องสังเกตอาการต่อ แจ้งแผนการรักษาให้ผู้ป่วยทราบพูดคุยเปิดโอกาสให้ผู้ป่วยซักถามข้อสงสัยเกี่ยวกับแผนการรักษาตามลำดับขั้นตอน เพื่อคลายความวิตกกังวล ดูแลเตรียมยา อุปกรณ์ในการพ่นยาให้พร้อมในการส่งตัวผู้ป่วยไปห้องสังเกตอาการ

ระหว่างที่ผู้ป่วยรับการรักษาตัวที่ห้องสังเกตอาการ ได้ทำการติดตามเยี่ยมผู้ป่วย ๑ ครั้ง ผู้ป่วยรู้สึกตัวดีไม่มีอาการหอบเหนื่อย สอบถามเกี่ยวกับอาการและช่วงเวลาที่มีอาการหอบเหนื่อย พบว่าผู้ป่วยอาศัยอยู่ในชุมชนแออัด ระบบระบายอากาศไม่ดี แนะนำให้ข้อมูลเกี่ยวกับโรคหอบหืดหลีกเลี่ยงปัจจัยการกระตุ้นที่ทำให้เกิดอาการหอบเหนื่อย โดยสวมหน้ากากอนามัยป้องกันฝุ่นละออง หลีกเลี่ยงควันฝุ่นในแหล่งชุมชน ทำความสะอาดที่พักอาศัยเปิดประตูหน้าต่างระบายอากาศให้โล่งโปร่งอยู่เสมอ เพื่อให้ผู้ป่วยสามารถปฏิบัติและดูแลได้อย่างเหมาะสมดำรงอยู่ได้โดยไม่เกิดภาวะแทรกซ้อน แพทย์อนุญาตให้กลับบ้านวันที่ ๙ สิงหาคม ๒๕๕๘ ไม่นัดติดตามอาการ ผู้ป่วยกลับบ้านโดยไม่มีภาวะแทรกซ้อน ครอบรักษาตัวในโรงพยาบาลเป็นเวลา ๒ วัน

ประโยชน์ที่ได้รับ

๑. ผู้ป่วยได้รับการประเมินภาวะพร่องออกซิเจนได้ทันทีและสามารถให้การดูแลพยาบาลได้อย่างรวดเร็ว
๒. ผู้ป่วยนอนรักษาตัวในโรงพยาบาลลดจำนวนวันนอนโรงพยาบาลน้อยลง
๓. ผู้ป่วยและญาติได้รับความรู้และมีความเข้าใจเกี่ยวกับการปฏิบัติตัวหลังจำหน่ายกลับบ้านและมีสภาพชีวิตที่ดีขึ้น

๒. ข้อเสนอ แนวคิด วิธีการเพื่อพัฒนางานหรือปรับปรุงงานให้มีประสิทธิภาพมากขึ้น

ชื่อข้อเสนอ แผนการสอนผู้ป่วยหอบหืดที่ได้รับการรักษาด้วยยาพ่นขยายหลอดลมก่อนจำหน่ายกลับบ้าน วัตถุประสงค์และหรือเป้าหมาย

๑. เพื่อให้ผู้ป่วยโรคหอบหืดสามารถพ่นยาขยายหลอดลมเองที่บ้านได้อย่างถูกต้องและเหมาะสม
๒. ผู้ป่วยสามารถพ่นยาขยายหลอดลมได้เองทันทีเมื่อมีอาการกำเริบของโรคหอบหืด
๓. เพื่อลดอุบัติการณ์การเสียชีวิตจากโรคหอบหืดในหน่วยงานอุบัติเหตุฉุกเฉิน

ประโยชน์ที่คาดว่าจะได้รับ

๑. จำนวนผู้ป่วยหอบหืดที่ต้องนอนรักษาตัวที่โรงพยาบาลมีจำนวนลดน้อยลง
๒. จำนวนผู้ป่วยโรคหอบหืดที่กลับมาอนโรงพยาบาลซ้ำด้วยโรคหอบหืดลดน้อยลง
๓. ผู้ป่วยโรคหอบหืดมีคุณภาพชีวิตที่ดีขึ้น สามารถดำรงชีวิตประจำวันได้อย่างปกติสุข
๔. ผู้ป่วยโรคหอบหืดไม่มีภาวะแทรกซ้อนใดๆหลังจากจำหน่ายกลับบ้าน