



ประกาศกรุงเทพมหานคร
เรื่อง ผลการคัดเลือกบุคคล

ด้วย ก.ก. ได้มีมติในการประชุม ครั้งที่ ๖/๒๕๕๔ เมื่อวันที่ ๑๘ สิงหาคม ๒๕๕๔ อนุมัติหลักเกณฑ์การคัดเลือกบุคคลและการประเมินบุคคลเพื่อแต่งตั้งให้ดำรงตำแหน่งประเภททั่วไป และประเภทวิชาการ ตามพระราชบัญญัติระเบียบข้าราชการกรุงเทพมหานครและบุคลากรกรุงเทพมหานคร พ.ศ. ๒๕๕๔ โดยนำหลักเกณฑ์การประเมินบุคคลเพื่อแต่งตั้งให้ดำรงตำแหน่งสำหรับผู้ปฏิบัติงานที่มีประสบการณ์ (ตำแหน่งประเภททั่วไป) และตำแหน่งประเภทวิชาชีพเฉพาะ สำหรับตำแหน่งระดับ ๙ ลงมา ตามมติ ก.ก. ครั้งที่ ๖/๒๕๕๑ เมื่อวันที่ ๒๑ กรกฎาคม ๒๕๕๑ ซึ่งได้กำหนดให้กรุงเทพมหานครพิจารณาคัดเลือกบุคคลที่จะเข้ารับการประเมินเพื่อแต่งตั้งให้ดำรงตำแหน่งตามที่ ก.ก. ได้กำหนดตำแหน่งไว้แล้ว ในอัตราส่วน ๑ ราย ต่อ ๑ ตำแหน่ง มาใช้กับการประเมินบุคคลเพื่อแต่งตั้งให้ดำรงตำแหน่งประเภทวิชาการ ระดับชำนาญการและชำนาญการพิเศษ

กรุงเทพมหานครได้ดำเนินการตรวจสอบคุณสมบัติของผู้ที่ขอรับการคัดเลือก พร้อมทั้ง เค้าโครงเรื่องของผลงานที่จะส่งประเมินเพื่อแต่งตั้งให้ดำรงตำแหน่งในระดับสูงขึ้นแล้ว ปรากฏว่ามีผู้ผ่านการคัดเลือกดังต่อไปนี้

ลำดับ ที่	ชื่อ - สกุล	ตำแหน่งปัจจุบัน (ตำแหน่งเลขที่)	ตำแหน่งที่ได้รับการ คัดเลือก (ตำแหน่งเลขที่)	ส่วนราชการ/ หน่วยงาน
๑	นางสาวสุชาดา จันทร์วิมลลึง	พยาบาลวิชาชีพชำนาญการ (ด้านการพยาบาลวิสัญญี) (ตำแหน่งเลขที่ รพก. ๕๗๕)	พยาบาลวิชาชีพชำนาญการพิเศษ (ด้านการพยาบาลวิสัญญี) (ตำแหน่งเลขที่ รพก. ๕๗๕)	ฝ่ายการพยาบาล โรงพยาบาล สำนักการแพทย์

ประกาศ ณ วันที่ ๑๙ พฤษภาคม พ.ศ. ๒๕๕๔

(นายวัชรุต์ ธรรมราชนท์)
ปลัดกรุงเทพมหานคร

สรุปข้อมูลของผู้ขอรับการคัดเลือก

ชื่อผู้ขอรับการคัดเลือก นางสาวสุชาดา จันทร์วิเมลีวงศ์

เพื่อประเมินบุคคลในตำแหน่ง พยาบาลวิชาชีพระดับชำนาญการพิเศษ (ด้านการพยาบาลวิสัญญี) (ตำแหน่งเลขที่ รพก. 515)

หลักเกณฑ์การคัดเลือก	ข้อมูล
1. การพิจารณาคุณสมบัติของบุคคล	
1.1 คุณวุฒิการศึกษา	<ul style="list-style-type: none"> - พยาบาลศาสตรบัณฑิต - ประกาศนียบัตรวิสัญญีพยาบาลหลักสูตร 1 ปี - วิทยาศาสตรมหาบัณฑิต
1.2 ประวัติการรับราชการ	<ul style="list-style-type: none"> - อายุราชการ 22 ปี 6 เดือน (ตั้งแต่วันที่ 31 มีนาคม 2537 ถึงวันที่ 14 ตุลาคม 2559)
1.3 มีระยะเวลาการดำรงตำแหน่งและ การปฏิบัติงานตามที่กำหนดไว้ใน มาตรฐานกำหนดตำแหน่งหรือ ได้รับยกเว้นจาก ก.ก เลี้ยว	<ul style="list-style-type: none"> - ดำรงตำแหน่งพยาบาลวิชาชีพ 7 วช. เป็นเวลา 4 ปี 10 เดือน (ตั้งแต่วันที่ 20 กันยายน 2549 ถึงวันที่ 14 สิงหาคม 2554) - ดำรงตำแหน่งพยาบาลวิชาชีพชำนาญการ เป็นเวลา 5 ปี 2 เดือน (ตั้งแต่วันที่ 15 สิงหาคม 2554 ถึงวันที่ 14 ตุลาคม 2559) (รวมการดำรงตำแหน่งพยาบาลวิชาชีพ 7 วช. และพยาบาล วิชาชีพชำนาญการ เป็นเวลา 10 ปี)
1.4 มีระยะเวลาขึ้นต้นในการดำรง ตำแหน่งหรือเคยดำรงตำแหน่ง ในสายงานที่คัดเลือก	<ul style="list-style-type: none"> - ดำรงตำแหน่งสายงานทางการพยาบาลวิชาชีพมาแล้ว เป็นเวลา 22 ปี 6 เดือน
1.5 มีใบอนุญาตประกอบวิชาชีพ (ถ้ามี)	<ul style="list-style-type: none"> - ใบอนุญาตประกอบวิชาชีพการพยาบาลและการผดุงครรภ์ ชั้นหนึ่ง ใบอนุญาตที่ 4511057925
2. การพิจารณาคุณลักษณะของบุคคล	<ul style="list-style-type: none"> - ได้คะแนนประเมินร้อยละ 96
2. ต้องได้รับคะแนนรวมที่ผู้บังคับบัญชา ประเมินไม่น้อยกว่าร้อยละ 60	
3. อื่นๆ	
(ระบุ).....	
.....	
.....	

เอกสารแสดงผลงานที่จะส่งประเมิน

ผู้ขอรับการประเมิน นางสาวสุชาดา จันทร์วิเมลถึง

ตำแหน่งที่จะขอรับการประเมิน พยาบาลวิชาชีพชำนาญการพิเศษ (ตำแหน่งเลขที่ รพก. 515)

1. ผลงานที่เป็นผลการดำเนินงานที่ผ่านมา

ชื่อผลงาน ประสิทธิผลของการอบอุ่นร่างกายด้วยผ้าห่อเครื่องมือชนิดอนุวัฟเวน ในผู้ป่วยได้รับการผ่าตัดคลอดบุตรทางหน้าท้องที่ได้รับยาแรงขับความรู้สึกด้วยวิธีฉีดยาชาเข้าช่องน้ำไอกลังในโรงพยาบาล

ช่วงระยะเวลาที่ทำผลงาน 9 เดือน (ตั้งแต่วันที่ 3 ธันวาคม 2558 ถึงวันที่ 19 กันยายน 2559)

ขณะดำเนินงำน พยาบาลวิชาชีพชำนาญการ (ด้านการพยาบาลวิสัญญี) (ตำแหน่งเลขที่ รพก. 515)

สังกัด ฝ่ายการพยาบาล โรงพยาบาลกลอง สำนักการแพทย์

กรณีดำเนินการด้วยตนเองทั้งหมด

กรณีดำเนินการร่วมกับแพทย์คน รายละเอียดปรากฏตามคำรับรองการจัดทำผลงานที่เสนอขอประเมิน

ผลสำเร็จของงาน (ระบุความสำเร็จเป็นผลผลิต หรือผลลัพธ์ หรือประโยชน์ที่ได้รับ)

ผู้วิจัยได้ศึกษาการใช้ผ้าห่มที่ทำจากผ้าห่อเครื่องมือชนิดอนุวัฟเวน ซึ่งเป็นผ้าที่ทำจากสารโพลีโพรพีลินและเป็นวัสดุเหลือใช้จากการห่อเครื่องมือปราศจากเชื้อ นำมาห่มแทนผ้าห่มที่ทำจากผ้าห่อเครื่องมือชนิดธรรมชาติที่เป็นผ้าฝ้ายผสมไยสังเคราะห์ พบว่า

1. อุณหภูมิเกนเดลี่ยของกลุ่มควบคุมและกลุ่มทดลองมีแนวโน้มลดลงหลังได้รับการฉีดยาชาเข้าช่องน้ำไอกลังและขณะทำผ่าตัด และมีแนวโน้มอุณหภูมิเกนเดลี่ยเพิ่มสูงขึ้นหลังเสร็จผ่าตัดและก่อนนำออกจากห้องผ่าตัดเข้าห้องพักฟื้น และยังพบว่าอุณหภูมิเกนเดลี่ยของกลุ่มทดลองลดลงน้อยกว่ากลุ่มควบคุม

2. การเปรียบเทียบความแตกต่างของค่าเฉลี่ยอุณหภูมิเกนของกลุ่มตัวอย่างเมื่อมีการวัดซ้ำ พบว่า อุณหภูมิเกนในระหว่างผ่าตัดของกลุ่มควบคุมและกลุ่มทดลองมีความแตกต่างกันอย่างมีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ .05

3. อาการหนาวสั่นของกลุ่มตัวอย่างและเปรียบเทียบอาการหนาวสั่นในระหว่างผ่าตัด พบว่า กลุ่มควบคุมเกิดอาการหนาวสั่นในระหว่างผ่าตัดมากกว่ากลุ่มทดลองและอาการหนาวสั่นในระหว่างผ่าตัดของทั้งสองกลุ่มแตกต่างกันอย่างมีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ .05

ประโยชน์ที่ได้รับ

1. เพื่อนำวัสดุเหลือใช้ นำกลับมาใช้ประโยชน์

2. เพื่อเป็นข้อมูลในการวางแผนพัฒนาการคุณภาพผู้ป่วย ลดการเกิดภาวะแทรกซ้อนที่รุนแรง

จากอาการหนาตันและอุณหภูมิภายในร่างกายต่อ

3. เป็นแนวทางในการประดิษฐ์นวัตกรรมใหม่ๆ สำหรับป้องกันการสูญเสียความร้อน
ขณะผู้ป่วยทำผ่าตัด

2. ข้อเสนอ แนวคิด วิธีการเพื่อพัฒนางานหรือปรับปรุงงานให้มีประสิทธิภาพมากขึ้น

ชื่อข้อเสนอ ประสิทธิผลของคำแนะนำก่อนผ่าตัดผ่านยูทูปต่อความรู้ในการปฏิบัติตนของผู้ป่วยที่ได้รับ
ยาจะช่วยลดความรู้สึกเฉพาะส่วนในโรงพยาบาล

วัตถุประสงค์และหรือเป้าหมาย

วัตถุประสงค์

1. เพื่อเปรียบเทียบความแตกต่างคะแนนความรู้ในการปฏิบัติตนของผู้ป่วยที่ได้รับยาจะช่วยลดความรู้สึก
เฉพาะส่วนภายในกลุ่มที่ได้รับคำแนะนำผ่านยูทูปและกลุ่มที่ได้รับคำแนะนำตามปกติ

2. เพื่อเปรียบเทียบความแตกต่างคะแนนความรู้ในการปฏิบัติตนของผู้ป่วยที่ได้รับยาจะช่วยลดความรู้สึก
เฉพาะส่วนระหว่างกลุ่มที่ได้รับคำแนะนำผ่านยูทูปและกลุ่มที่ได้รับคำแนะนำตามปกติ

เป้าหมาย

1. ผู้ป่วยที่ได้รับยาจะช่วยลดความรู้สึกเฉพาะส่วนมีความรู้ในการปฏิบัติตนก่อนและหลังผ่าตัด มากกว่า
ร้อยละ 80

2. ผู้ป่วยที่ได้รับยาจะช่วยลดความรู้สึกเฉพาะส่วนมีอุบัติการณ์คง/เลื่อนผ่าตัด จากสาเหตุการปฏิบัติตน
ไม่ถูกต้องก่อนผ่าตัด น้อยกว่าร้อยละ 2

ประโยชน์ที่คาดว่าจะได้รับ

1. เป็นแนวทางในการให้ความรู้และคำแนะนำก่อนผ่าตัดในการปฏิบัติตนก่อนและหลัง ได้รับยา
จะช่วยลดความรู้สึกเฉพาะส่วน

2. เป็นแนวทางในการใช้ช่องทางการสื่อสารทางอินเทอร์เน็ตเกี่ยวกับการให้ความรู้และคำแนะนำ
ก่อนผ่าตัดในการปฏิบัติตนก่อนและหลัง ได้รับยาจะช่วยลดความรู้สึกด้วยวิธีอื่นๆ ไปรวมทั้งการให้ความรู้และ
คำแนะนำการปฏิบัติตนก่อนผ่าตัดเฉพาะโรค เมื่อได้รับยาจะช่วยลดความรู้สึก

3. นำผลการวิจัยมาเป็นข้อมูลและแนวทางการพัฒนาการบริการทางวิสัยทัศน์