



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 ซึ่งได้กำหนดให้หน่วยงานพิจารณาคัดเลือกบุคคลที่จะเข้ารับการประเมินเพื่อแต่งตั้งให้ดำรงตำแหน่งตามที่ ก.ก. ได้กำหนดตำแหน่งไว้แล้วในอัตราส่วน ๑ ราย ต่อ ๑ ตำแหน่ง มาใช้กับการประเมินบุคคล เพื่อแต่งตั้งให้ดำรงตำแหน่งประเภทวิชาการระดับชำนาญการและชำนาญการพิเศษ

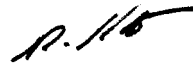
สำนักการแพทย์ ได้ดำเนินการตรวจสอบคุณสมบัติของผู้ที่ขอรับการคัดเลือก พร้อมทั้งเค้าโครงเรื่องของผลงานที่จะส่งประเมินเพื่อแต่งตั้งให้ดำรงตำแหน่งในระดับสูงขึ้นแล้ว ปรากฏว่ามีผู้ผ่านการคัดเลือก ดังต่อไปนี้

ลำดับ ที่	ชื่อ - สกุล	ตำแหน่งปัจจุบัน (ตำแหน่งเลขที่)	ตำแหน่งที่ได้รับ การคัดเลือก (ตำแหน่งเลขที่)	ส่วนราชการ
๑	น.ส.อุไรวรรณ อิมใจ	พยาบาลวิชาชีพปฏิบัติการ (ตำแหน่งเลขที่ รพก. ๑๗๐)	พยาบาลวิชาชีพชำนาญการ (ด้านการพยาบาล) (ตำแหน่งเลขที่ รพก. ๑๗๐)	ฝ่ายการพยาบาล โรงพยาบาลกลาง สำนักการแพทย์
๒	นางสุปราณี นิลภู	พยาบาลวิชาชีพปฏิบัติการ (ตำแหน่งเลขที่ รพก. ๔๕๑)	พยาบาลวิชาชีพชำนาญการ (ด้านการพยาบาล) (ตำแหน่งเลขที่ รพก. ๔๕๑)	ฝ่ายการพยาบาล โรงพยาบาลกลาง สำนักการแพทย์
๓	น.ส.จันทร์จิรา ใสแจ่ม	พยาบาลวิชาชีพปฏิบัติการ (ตำแหน่งเลขที่ รพว. ๑๗๗)	พยาบาลวิชาชีพชำนาญการ (ด้านการพยาบาล) (ตำแหน่งเลขที่ รพว. ๑๗๗)	กลุ่มภารกิจ ด้านการพยาบาล ฝ่ายการพยาบาล โรงพยาบาลเวชการุณย์รัศมี สำนักการแพทย์

/๔ นางเบญจวรรณ...

ลำดับ ที่	ชื่อ - สกุล	ตำแหน่งปัจจุบัน (ตำแหน่งเลขที่)	ตำแหน่งที่ได้รับ การคัดเลือก (ตำแหน่งเลขที่)	ส่วนราชการ
๔	นางเบญจวรรณ น้ำพานิช	พยาบาลวิชาชีพปฏิบัติการ (ตำแหน่งเลขที่ รพส. ๒๒๘)	พยาบาลวิชาชีพชำนาญการ (ด้านการพยาบาล) (ตำแหน่งเลขที่ รพส. ๒๒๘)	กลุ่มภารกิจ ด้านการพยาบาล ฝ่ายการพยาบาล โรงพยาบาลสิรินธร สำนักการแพทย์

ประกาศ ณ วันที่ ๑๘ มกราคม พ.ศ. ๒๕๕๕



(นายสุรินทร์ กู้เจริญประสิทธิ์)

รองผู้อำนวยการสำนักการแพทย์
ปฏิบัติราชการแทนผู้อำนวยการสำนักการแพทย์

สรุปข้อมูลของผู้ขอรับการคัดเลือก

ชื่อผู้ขอรับการคัดเลือก นางสาวจันทร์จิรา ไสแจ่ม
 เพื่อประเมินบุคคลในตำแหน่งพยาบาลวิชาชีพชำนาญการ (ด้านการพยาบาล) (ตำแหน่งเลขที่ รพว. 177)

หลักเกณฑ์การคัดเลือก	ข้อมูล
1. การพิจารณาคุณสมบัติของบุคคล	
1.1 คุณวุฒิการศึกษา	- พยาบาลศาสตรบัณฑิต
1.2 ประวัติการรับราชการ	- อายุราชการ 6 ปี 10 เดือน (ตั้งแต่วันที่ 1 ก.พ. 2548 ถึงวันที่ 20 ธ.ค. 2554)
1.3 มีระยะเวลาการดำรงตำแหน่งและการปฏิบัติงานตามที่กำหนดไว้ในมาตรฐานกำหนดตำแหน่งหรือได้รับการยกเว้นจาก ก.ก.แล้ว	- ดำรงตำแหน่งระดับ 5 หรือเทียบเท่า เป็นเวลา 2 ปี 10 เดือน (ตั้งแต่วันที่ 1 ก.พ. 2552 ถึงวันที่ 20 ธ.ค. 2554)
1.4 มีระยะเวลาขั้นต่ำในการดำรงตำแหน่งหรือเคยดำรงตำแหน่งในสายงานที่จะคัดเลือก	- ดำรงตำแหน่งเป็นพยาบาลวิชาชีพปฏิบัติการหรือเทียบเท่า เป็นเวลา 6 ปี 10 เดือน (ตั้งแต่วันที่ 1 ก.พ. 2548 ถึงวันที่ 20 ธ.ค. 2554)
1.5 มีใบอนุญาตประกอบวิชาชีพ (ถ้ามี)	- ใบอนุญาตประกอบวิชาชีพการพยาบาล และการผดุงครรภ์ ชั้นหนึ่ง ใบอนุญาตที่ 4611095165
2. การพิจารณาคุณลักษณะของบุคคล	
- ต้องได้คะแนนรวมที่ผู้บังคับบัญชาประเมินไม่น้อยกว่าร้อยละ 60	- ได้คะแนนประเมินร้อยละ 86
3. อื่น ๆ (ระบุ).....	

เอกสารแสดงผลงานที่จะส่งประเมิน

ชื่อผู้ขอรับการประเมิน นางสาวจันทร์จิรา ไสแจ่ม

ตำแหน่งที่จะขอรับการประเมิน พยาบาลวิชาชีพชำนาญการ (ด้านการพยาบาล) (ตำแหน่งเลขที่ รพว.177)

1. ผลงานที่เป็นผลการดำเนินงานที่ผ่านมา

ชื่อผลงาน การพยาบาลผู้ป่วยฉุกเฉินห่ากั๊ดแบบแสดงอาการ

ช่วงระยะเวลาที่ทำผลงาน 8 วัน (ตั้งแต่วันที่ 17 มิถุนายน 2553 ถึงวันที่ 25 มิถุนายน 2553)

ขณะดำรงตำแหน่ง พยาบาลวิชาชีพปฏิบัติการ กลุ่มภารกิจด้านการพยาบาล ฝ่ายการพยาบาล

โรงพยาบาลเวชการุณย์รัศมี สำนักงานแพทย์

กรณีดำเนินการด้วยตนเองทั้งหมด

กรณีดำเนินการร่วมกันหลายคน รายละเอียดปรากฏตามคำร้องการจัดทำผลงานที่เสนอขอประเมิน
ผลสำเร็จของงาน (ระบุความสำเร็จเป็นผลผลิต หรือผลลัพธ์ หรือประโยชน์ที่ได้รับ)

กรณีศึกษา : ผู้ป่วยชายไทย อายุ 11 ปี มาโรงพยาบาลด้วยอาการปวดบริเวณนี้วก้อยมือข้างขวาประมาณ 30 นาที ก่อนมาโรงพยาบาลเนื่องจากถูกงูเห่ากัด ขณะนอนดูอาการที่ห้องอุบัติเหตุและฉุกเฉิน ผู้ป่วยมีอาการหนังตาตก แขนขาอ่อนแรง อาเจียน 1 ครั้งและหยุดหายใจ ได้รับการรักษาด้วยการใส่ท่อช่วยหายใจและให้เซรุ่มแก้พิษงูเห่าและรับไว้รักษาตัวในหออภิบาลผู้ป่วยหนักโดยใช้เครื่องช่วยหายใจชนิดควบคุมด้วยปริมาตรและแรงดัน ผลการตรวจทางชีวเคมีพบมีค่าโปแทสเซียมต่ำ (K=3.3) ได้รับโปแทสเซียมคลอไรด์ผสมกับสารละลาย 0.9 % NSS 1,000 มิลลิลิตร โดยวิธีหยดเข้าทางหลอดเลือดดำด้วยอัตราเร็ว 80 มิลลิลิตรต่อชั่วโมงและผลการตรวจทางโลหิตวิทยาพบค่าเม็ดเลือดขาวสูงกว่าปกติ (WBC=11,700 cel/cu.mm) ได้รับยา Augmentin 1.2 กรัม โดยวิธีหยดเข้าทางหลอดเลือดดำทุก 12 ชั่วโมง หลังใช้เครื่องช่วยหายใจ 1 วัน อาการดีขึ้นสามารถถอดท่อช่วยหายใจออกได้และย้ายผู้ป่วยไปสังเกตอาการต่อที่หอผู้ป่วยสามัญ 3 ให้การรักษาต่อเรื่องแผลด้วยการใส่ฝือกอ่อนประคองแผลไว้ ติดตามผลการตรวจทางชีวเคมีค่าโปแทสเซียมอยู่ในเกณฑ์ปกติ (K=4.0) แพทย์หยุดการให้สารน้ำทางหลอดเลือดดำและผลการตรวจทางโลหิตวิทยาพบค่าเม็ดเลือดขาวลดลง (WBC=8,000 cel/cu.mm) ให้ยา Augmentin ต่อจนครบ 7 วัน จึงหยุดยา หลังรับการรักษาในโรงพยาบาลรวม 8 วัน อาการดีขึ้นตามลำดับแพทย์อนุญาตให้กลับบ้านได้ และนัดมาติดตามผลการรักษาในวันที่ 28 มิถุนายน 2553 ให้คำแนะนำก่อนกลับบ้านเรื่องการใส่ฝือกอ่อนต่อเนื่อง งดการออกกำลังกายหนักเพราะอาจทำให้เกิดอาการบวมหรือมีการอักเสบกลับมา แนะนำรับประทานอาหารที่มีคุณค่าทางโภชนาการอย่างครบถ้วนเพื่อร่างกายได้รับสารน้ำ โปรตีน วิตามินและเกลือแร่ไปเสริมสร้างเนื้อเยื่อและความแข็งแรงของแผล ควรนอนหลับพักผ่อนอย่างเพียงพอ แนะนำรับประทานยาเมื่อมีอาการปวดหรือมีไข้ตามแพทย์สั่ง ให้ความรู้แก่ผู้ป่วยและญาติเรื่องหลักปฏิบัติขั้นแรกเมื่อถูกงูเห่ากัด แนวทางป้องกันงูกัดและให้มาตรวจตามแพทย์นัด จากการประเมินผล ผู้ป่วยและญาติมีความเข้าใจในคำแนะนำที่ได้รับ สามารถตอบคำถามหลังการให้ข้อมูลได้

ประโยชน์ที่ได้รับ

1. ผู้ป่วยได้รับการประเมินอาการ พร้อมทั้งให้การพยาบาลอย่างถูกต้อง มีประสิทธิภาพและปลอดภัย
2. ผู้ป่วยไม่เกิดปัญหาและอันตรายจากภาวะแทรกซ้อนที่เกิดจากพยาธิสภาพของโรคและแผนการรักษา
3. ผู้ป่วยและญาติได้รับความรู้และสามารถดูแลตนเองได้อย่างถูกต้อง
4. ผู้ป่วยและญาติมีความพึงพอใจในการรับบริการ

2. ข้อเสนอ แนวคิด วิธีการเพื่อพัฒนางานหรือปรับปรุงงานให้มีประสิทธิภาพมากขึ้น

ชื่อข้อเสนอ จัดทำถุงมือป้องกันการเลือนหลุดของท่อช่วยหายใจสำหรับเด็ก (เมื่อน้อยคอยรัก)

วัตถุประสงค์และหรือเป้าหมาย

1. ป้องกันท่อช่วยหายใจเลือนหลุด
2. สังเกตการไหลเวียนเลือดขณะให้สารน้ำทางหลอดเลือดดำบริเวณแขน
3. ผู้ดูแลสามารถสัมผัสทารกได้อย่างใกล้ชิด
4. ลดค่าใช้จ่าย งบประมาณของโรงพยาบาลและลดภาระงานของพยาบาลวิชาชีพในภาวะที่บุคลากรมีอย่างจำกัดให้ไปพร้อมกับงานด้านการพัฒนาคุณภาพทางการพยาบาล

ประโยชน์ที่คาดว่าจะได้รับ

1. ผู้ป่วยปลอดภัย ลดภาวะแทรกซ้อนจากการเลือนหลุดของท่อช่วยหายใจ
2. ลดค่าใช้จ่ายจากการที่ผู้ป่วยต้องนอนโรงพยาบาลนานขึ้น
3. ขยายผลของนวัตกรรมใช้ได้ทุกหน่วยงาน
4. ญาติผู้ป่วยมีความพึงพอใจ