



ประกาศสำนักการแพทย์
เรื่อง ผลการคัดเลือกบุคคล

ด้วย ก.ก. ได้มีมติในการประชุม ครั้งที่ ๖/๒๕๕๔ เมื่อวันที่ ๑๘ สิงหาคม ๒๕๕๔ อนุมัติหลักเกณฑ์การคัดเลือกบุคคลและการประเมินบุคคลเพื่อแต่งตั้งให้ดำรงตำแหน่งประเภททั่วไปและประเภทวิชาการตามพระราชบัญญัติระเบียบข้าราชการกรุงเทพมหานครและบุคลากรกรุงเทพมหานคร 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 มาใช้กับการประเมินบุคคลเพื่อแต่งตั้งให้ดำรงตำแหน่งประเภทวิชาการระดับชำนาญการและชำนาญการพิเศษ

สำนักการแพทย์ ได้ดำเนินการตรวจสอบคุณสมบัติของผู้ที่ขอรับการคัดเลือก พร้อมทั้งเค้าโครงเรื่องของผลงานที่จะส่งประเมินเพื่อแต่งตั้งให้ดำรงตำแหน่งในระดับสูงขึ้นแล้ว ปรากฏว่ามีผู้ผ่านการคัดเลือก ดังต่อไปนี้

ลำดับ ที่	ชื่อ - สกุล	ตำแหน่งปัจจุบัน (ตำแหน่งเลขที่)	ตำแหน่งที่ได้รับ การคัดเลือก (ตำแหน่งเลขที่)	ส่วนราชการ/ หน่วยงาน
๑	นางสาวเดือนเพ็ญ มีดทัพไทย	พยาบาลวิชาชีพปฏิบัติการ (ตำแหน่งเลขที่ รพก. ๘๑๒)	พยาบาลวิชาชีพชำนาญการ (ด้านการพยาบาล) (ตำแหน่งเลขที่ รพก. ๘๑๒)	ฝ่ายการพยาบาล กลุ่มภารกิจด้านการพยาบาล โรงพยาบาลกลาง สำนักการแพทย์

ประกาศ ณ วันที่ ๔ ตุลาคม พ.ศ. ๒๕๖๒

สรุปข้อมูลของผู้ขอรับการคัดเลือก

ชื่อผู้ขอรับการคัดเลือก นางสาวเดือนเพ็ญ มีดทัพไทย

เพื่อประเมินบุคคลในตำแหน่งพยาบาลวิชาชีพชำนาญการ (ด้านการพยาบาล) (ตำแหน่งเลขที่ รพท. ๘๑๒)

หลักเกณฑ์การคัดเลือก	ข้อมูล
<p>๑. การพิจารณาคุณสมบัติของบุคคล</p> <p>๑.๑ คุณวุฒิการศึกษา</p> <p>๑.๒ ประวัติการรับราชการ</p> <p>๑.๓ มีระยะเวลาดำรงตำแหน่งและการปฏิบัติงานตามหน้าที่กำหนดไว้ในมาตรฐานกำหนดตำแหน่งหรือได้รับการยกเว้นจาก ก.ก.แล้ว</p> <p>๑.๔ มีระยะเวลาขั้นต่ำในการดำรงตำแหน่งหรือเคยดำรงตำแหน่งในสายงานที่จะคัดเลือก</p> <p>๑.๕ มีใบอนุญาตประกอบวิชาชีพ (ถ้ามี)</p>	<p>- พยาบาลศาสตรบัณฑิต</p> <p>- อายุราชการ ๗ ปี ๑ เดือน (ตั้งแต่วันที่ ๒๐ ส.ค. ๒๕๕๕ ถึงวันที่ ๒๓ ก.ย. ๒๕๖๒)</p> <p>- ดำรงตำแหน่งระดับปฏิบัติการเป็นเวลา ๖ ปี ๑๑ เดือน (ตั้งแต่วันที่ ๒๐ ส.ค. ๒๕๕๕ ถึงวันที่ ๒๓ ก.ย. ๒๕๖๒)</p> <p>- ดำรงตำแหน่งพยาบาลวิชาชีพเป็นเวลา ๗ ปี ๑ เดือน (ตั้งแต่วันที่ ๒๐ ส.ค. ๒๕๕๕ ถึงวันที่ ๒๓ ก.ย. ๒๕๖๒)</p> <p>- ใบอนุญาตประกอบวิชาชีพการพยาบาลและการผดุงครรภ์ ชั้นหนึ่ง ใบอนุญาตที่ ๕๕๑๑๒๓๔๒๙๕</p>
<p>๒. การพิจารณาคูณลักษณะของบุคคล</p> <p>- ต้องได้คะแนนรวมที่ผู้บังคับบัญชาประเมิน ไม่น้อยกว่าร้อยละ ๖๐</p>	<p>- ได้คะแนนประเมินร้อยละ ๘๓</p>
<p>๓. อื่น ๆ (ระบุ).....</p> <p>.....</p> <p>.....</p>	

เอกสารแสดงผลงานที่จะส่งประเมิน

ชื่อผู้ขอรับการคัดเลือก นางสาวเดือนเพ็ญ มีดทัพไทย

เพื่อประเมินบุคคลในตำแหน่งพยาบาลวิชาชีพชำนาญการ (ด้านการพยาบาล) (ตำแหน่งเลขที่ รพก. ๘๑๒)

๑. ผลงานที่เป็นผลการดำเนินงานที่ผ่านมา

ชื่อผลงาน การพยาบาลผู้ป่วยภาวะน้ำตาลในเลือดต่ำ

ช่วงระยะเวลาที่ทำผลงาน ๓ วัน (วันที่ ๒๐ มิถุนายน ๒๕๖๑ - ๒๒ มิถุนายน ๒๕๖๑)

ขณะดำรงตำแหน่ง พยาบาลวิชาชีพปฏิบัติการ ฝ่ายการพยาบาล กลุ่มภารกิจด้านการพยาบาล

โรงพยาบาลกลาง สำนักการแพทย์

กรณีดำเนินการด้วยตนเองทั้งหมด

กรณีดำเนินการร่วมกันหลายคน รายละเอียดปรากฏตามคำรับรองการจัดทำผลงานที่เสนอขอประเมินผลสำเร็จของงาน (ระบุความสำเร็จเป็นผลผลิต หรือผลลัพธ์ หรือประโยชน์ที่ได้รับ)

ภาวะน้ำตาลในเลือดต่ำในผู้ป่วยโรคเบาหวาน เป็นโรคที่พบบ่อยในห้องฉุกเฉิน เป็นภาวะเร่งด่วนที่ต้องให้การรักษาอย่างรวดเร็ว ผู้ป่วยที่เข้ามาได้รับการรักษาที่ห้องฉุกเฉิน ส่วนใหญ่จะเป็นผู้ป่วยโรคเบาหวานที่เกิดจากการฉีดยาอินซูลินในปริมาณมากเกินไปที่แพทย์กำหนด ทำให้น้ำตาลในเลือดต่ำ เกิดอาการรุนแรง เช่น อาการชัก หหมดสติ หรืออาจถึงขั้นเสียชีวิตได้ หากได้รับการรักษาได้ทันเวลาสามารถลดความรุนแรงภาวะแทรกซ้อน และการเสียชีวิตได้

จากกรณีศึกษาวันที่ ๒๐ มิถุนายน ๒๕๖๑ เวลา ๑๕.๒๐ น. ญาตินำส่งผู้ป่วยชายไทย อายุ ๗๖ ปี ด้วยอาการซึม เรียกไม่รู้สีกตัว ๕ ชั่วโมง ก่อนมาโรงพยาบาล ผู้ป่วยมีโรคประจำตัวเป็นโรคเบาหวาน ปฏิเสธการแพ้ยาแพ้อาหาร รักษาที่โรงพยาบาลกลางสมำเสมอ แรกรับที่หน่วยงานอุบัติเหตุฉุกเฉินฉุกเฉิน ผู้ป่วยซึมไม่รู้สีกตัว วัดสัญญาณชีพ อุณหภูมิร่างกาย ๓๖.๘ องศาเซลเซียส ความดันโลหิต ๑๒๘/๘๔ มิลลิเมตรปรอท อัตราการเต้นของชีพจร ๘๕ ครั้งต่อนาที อัตราการหายใจ ๑๘ ครั้งต่อนาที ค่าความอิ่มตัวของออกซิเจนในเลือด ๙๗ เปอร์เซ็นต์ เจาะน้ำตาลปลายนิ้วได้ ๓๐ มิลลิกรัมเปอร์เซ็นต์ ประเมินระบบประสาท (Score E๑V๒M๑) ผู้ป่วยไม่ลืมตา ส่งเสียงไม่เป็นคำพูด ไม่เคลื่อนไหว ตรวจการขยายรูม่านตา ๓ มิลลิเมตรไวต่อแสงทั้งสองข้าง แพทย์ให้การักษาโดย ให้ ๕๐%Glucose ๕๐ มิลลิลิตรทางหลอดเลือดดำ ให้สารน้ำทางหลอดเลือดดำเป็น ๑๐%DN/๒ ๑,๐๐๐ มิลลิลิตร อัตราหยุด ๘๐ มิลลิลิตรต่อชั่วโมง เพื่อแก้ไขภาวะน้ำตาลในเลือดต่ำ จัดให้ผู้ป่วยนอนศีรษะสูงเพื่อป้องกันการสำลัก เจาะเลือดส่งตรวจทางห้องปฏิบัติการ หลังได้รับการรักษา วัดสัญญาณชีพ อุณหภูมิร่างกาย ๓๗ องศาเซลเซียส ความดันโลหิต ๑๓๒/๘๕ มิลลิเมตรปรอท อัตราการเต้นของชีพจร ๘๒ ครั้งต่อนาที อัตราการหายใจ ๑๘ ครั้งต่อนาที ค่าความอิ่มตัวของออกซิเจนในเลือด ๙๙ เปอร์เซ็นต์ เจาะน้ำตาลปลายนิ้วได้ ๑๔๘ มิลลิกรัมเปอร์เซ็นต์ ประเมินระบบประสาท (Score E๔V๕M๑) ผู้ป่วยรู้สึกตัวดี พูดคุยรู้เรื่อง ทำตามคำสั่งได้ แพทย์แจ้งผู้ป่วยและญาติต้องรับตัวไว้นอนโรงพยาบาล พร้อมทั้งอธิบายเหตุผลความจำเป็นและแนวทางการรักษาให้ผู้ป่วยและญาติรับทราบ ผู้ป่วยรับทราบข้อมูลและยินยอมเข้ารับการรักษาในโรงพยาบาล รับไว้ที่หอผู้ป่วยอายุรกรรมชาย (๒๐/๑๔)

ขณะผู้ป่วยพักรักษาตัวอยู่ในโรงพยาบาลได้รับการรักษาให้ระดับน้ำตาลในเลือดอยู่ในเกณฑ์ปกติ ได้รับสารน้ำทางหลอดเลือดดำ การเจาะน้ำตาลปลายนิ้วเพื่อประเมินภาวะน้ำตาลในเลือดต่ำอย่างต่อเนื่อง เพื่อเฝ้าระวังภาวะน้ำตาลในเลือดต่ำ และภาวะน้ำตาลในเลือดสูง ให้ความรู้ผู้ป่วยและญาติให้ตระหนักถึง

ภาวะแทรกซ้อนรุนแรง ผู้ป่วยได้รับการรักษาพยาบาลอย่างต่อเนื่องจนกระทั่งอาการดีขึ้นตามลำดับและระดับน้ำตาลในเลือดอยู่ในเกณฑ์ปกติ แพทย์อนุญาตให้จำหน่ายผู้ป่วยกลับบ้านได้ในวันที่ ๒๒ มิถุนายน ๒๕๖๑ และนัดผู้ป่วยมาตรวจเพื่อติดตามการรักษาอีกครั้งที่แผนกผู้ป่วยนอกอายุรกรรมในวันที่ ๒๑ กรกฎาคม ๒๕๖๑

ประโยชน์ที่ได้รับ

๑. ผู้ป่วยปลอดภัย สามารถกลับไปใช้ชีวิตประจำวันได้ตามปกติ
๒. หน่วยงานมีแนวทางการพยาบาลผู้ป่วยภาวะน้ำตาลในเลือดต่ำ
๓. เป็นแนวทางประกอบการนิเทศงานบุคลากรทางการพยาบาล
๔. เป็นแนวทางทางในการพัฒนาคุณภาพการพยาบาลผู้ป่วยภาวะน้ำตาลในเลือดต่ำ

๒. ข้อเสนอ แนวคิด วิธีการเพื่อพัฒนางานหรือปรับปรุงงานให้มีประสิทธิภาพมากขึ้น

ชื่อข้อเสนอ Eye Ice Easy

วัตถุประสงค์และหรือเป้าหมาย

๑. เพื่อลดปวดและลดบวมของอวัยวะที่ได้รับบาดเจ็บ
๒. เพื่อลดภาวะเลือดออกของอวัยวะที่ได้รับบาดเจ็บ
๓. เพื่อสร้างความพึงพอใจให้กับผู้ป่วยที่ได้รับบาดเจ็บ
๔. เพื่อลดภาระงานพยาบาลในการช่วยจับประคบให้แก่ผู้ป่วย

ประโยชน์ที่คาดว่าจะได้รับ

๑. ประคบบริเวณที่ได้รับบาดเจ็บเพื่อลดปวด และลดการบวมของอวัยวะบริเวณที่บาดเจ็บโดยแนบไปกับอวัยวะ และไม่ต้องใช้มือจับ
๒. ผู้ป่วยมีความพึงพอใจในการพยาบาล