



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

| ลำดับที่ | ชื่อ - สกุล | ตำแหน่งปัจจุบัน (ตำแหน่งเลขที่) | ตำแหน่งที่ได้รับ การคัดเลือก (ตำแหน่งเลขที่) | ส่วนราชการ/ หน่วยงาน |
|----------|---------------------|---|--|--|
| ๑ | นางสาวอรนุช กุคำจัด | พยาบาลวิชาชีพปฏิบัติการ (ตำแหน่งเลขที่ รพจ. ๘๓๔) | พยาบาลวิชาชีพชำนาญการ (ด้านการพยาบาล) (ตำแหน่งเลขที่ รพจ. ๘๓๔) | ฝ่ายการพยาบาล โรงพยาบาลเจริญกรุง ประชารักษ์ สำนักการแพทย์ |

ประกาศ ณ วันที่ ๑๖ ธันวาคม พ.ศ. ๒๕๕๔

๒/๔

(นางปานฤดี มโนมัยพิบูลย์)

รองผู้อำนวยการสำนักการแพทย์
รักษาราชการแทนผู้อำนวยการสำนักการแพทย์

สรุปข้อมูลของผู้ขอรับการคัดเลือก

ชื่อผู้ขอรับการคัดเลือก นางสาวอรนุช กุคำจัด

เพื่อประเมินบุคคลในตำแหน่งพยาบาลวิชาชีพชำนาญการ (ด้านการพยาบาล) (ตำแหน่งเลขที่ รพจ. ๘๓๔)

| ๔๙ ลักษณะการคัดเลือก | ข้อมูล |
|--|---|
| <p>๑. การพิจารณาคูณสมบัติของบุคคล</p> <p>๑.๑ คุณวุฒิการศึกษา</p> <p>๑.๒ ประวัติการรับราชการ</p> <p>๑.๓ มีระยะเวลาการดำรงตำแหน่งและการปฏิบัติงานตามที่กำหนดไว้ในมาตรฐานกำหนดตำแหน่งหรือได้รับการยกเว้นจาก ก.ก.แล้ว</p> <p>๑.๔ มีระยะเวลาขั้นต่ำในการดำรงตำแหน่งหรือเคยดำรงตำแหน่งในสายงานที่จะคัดเลือก</p> <p>๑.๕ มีใบอนุญาตประกอบวิชาชีพ</p> | <p>- พยาบาลศาสตรบัณฑิต</p> <p>- อายุราชการ ๗ ปี ๕ เดือน (ตั้งแต่วันที่ ๒๑ พ.ค. ๒๕๕๒ ถึงวันที่ ๑๖ พ.ย. ๒๕๕๙)</p> <p>- ดำรงตำแหน่งระดับ ๔ หรือเทียบเท่า เป็นเวลา ๕ ปี ๕ เดือน (ตั้งแต่วันที่ ๒๑ พ.ค. ๒๕๕๔ ถึงวันที่ ๑๖ พ.ย. ๒๕๕๙)</p> <p>- ดำรงตำแหน่งพยาบาลวิชาชีพปฏิบัติการ หรือเทียบเท่า เป็นเวลา ๗ ปี ๕ เดือน (ตั้งแต่วันที่ ๒๑ พ.ค. ๒๕๕๒ ถึงวันที่ ๑๖ พ.ย. ๒๕๕๙)</p> <p>- ใบอนุญาตประกอบวิชาชีพการพยาบาลและการผดุงครรภ์ ชั้นหนึ่ง ใบอนุญาตที่ ๕๒๑๑๒๐๙๙๒๖</p> |
| <p>๒. การพิจารณาคูณลักษณะของบุคคล</p> <p>- ต้องได้คะแนนรวมที่ผู้บังคับบัญชาประเมิน ไม่น้อยกว่าร้อยละ ๖๐</p> | <p>- ได้คะแนนประเมิน ร้อยละ ๙๒</p> |
| <p>๓. อื่น ๆ (ระบุ).....</p> <p>.....</p> | |

เอกสารแสดงผลงานที่จะส่งประเมิน

ชื่อผู้ขอรับการประเมิน นางสาวอรุณช กุคำจัด

ตำแหน่งที่จะขอรับการประเมิน พยาบาลวิชาชีพชำนาญการ (ด้านการพยาบาล) (ตำแหน่งเลขที่ รพจ. ๘๓๔)

๑. ผลงานที่เป็นผลการดำเนินงานที่ผ่านมา

ชื่อผลงาน การพยาบาลหญิงตั้งครรภ์ที่มีภาวะเบาหวาน

ช่วงระยะเวลาที่ทำผลงาน ๕ วัน (ตั้งแต่วันที่ ๑๘ สิงหาคม พ.ศ. ๒๕๕๘ ถึงวันที่ ๒๒ สิงหาคม พ.ศ. ๒๕๕๘)

ขณะดำรงตำแหน่ง พยาบาลวิชาชีพปฏิบัติการ (ตำแหน่งเลขที่ รพจ. ๘๓๔) สังกัด ฝ่ายการพยาบาล
โรงพยาบาลเจริญกรุงประชารักษ์ สำนักการแพทย์

กรณีดำเนินการด้วยตนเองทั้งหมด

กรณีดำเนินการร่วมกันหลายคน รายละเอียดปรากฏตามคำรับรองการจัดทำผลงานที่เสนอขอประเมิน
ผลสำเร็จของงาน (ระบุความสำเร็จเป็นผลผลิต หรือผลลัพธ์ หรือประโยชน์ที่ได้รับ)

กรณีศึกษา หญิงตั้งครรภ์อายุ ๒๙ ปี สถานภาพสมรส คู่ อาชีพรับราชการ ศาสนาพุทธ ตั้งครรภ์ที่ ๑ อายุครรภ์ ๑๘ สัปดาห์ มาโรงพยาบาลเมื่อวันที่ ๑๘ สิงหาคม ๒๕๕๘ เวลา ๑๑.๓๐ น. แพทย์นัดมาตรวจติดตามระดับน้ำตาลและพบว่าระดับน้ำตาลในเลือดสูง ประวัติการเจ็บป่วยปัจจุบัน ๑ สัปดาห์ก่อนมาโรงพยาบาลมาฝากครรภ์ ผลการทดสอบความทนทานต่อน้ำตาลผิดปกติ คือ ๑๒๙,๓๑๖,๒๕๙,๒๓๒ mg/dl แพทย์ให้กลับไปควบคุมอาหาร และนัดมาติดตามระดับน้ำตาล วันที่ ๑๘ สิงหาคม ๒๕๕๘ พบว่าน้ำตาลในกระแสเลือดหลังอดอาหาร ๘-๑๒ ชั่วโมง(FBS) เท่ากับ ๑๒๗ mg/dl น้ำตาลหลังอาหาร ๒ ชั่วโมง(๒ hr PP) เท่ากับ ๑๗๗ mg/dl แพทย์วินิจฉัย GDMA จึงให้นอนโรงพยาบาลเพื่อควบคุมระดับน้ำตาล แรกรับที่หอผู้ป่วยพิเศษ ๒๐ เวลา ๑๕.๓๐ น. สีหน้ากังวล ไม่มีอาการปวดท้องหรือมีเลือดออกทางช่องคลอด ยังไม่รู้สีกลูกดิ้น สัญญาณชีพแรกรับ อุณหภูมิร่างกายเท่ากับ ๓๗ องศาเซลเซียส อัตราการเต้นของหัวใจเท่ากับ ๑๐๒ ครั้งต่อนาที อัตราการหายใจเท่ากับ ๒๐ ครั้งต่อนาที ความดันโลหิตเท่ากับ ๑๒๕/๗๒ มิลลิเมตรปรอท น้ำหนักตัวเท่ากับ ๖๘.๒ กิโลกรัม ส่วนสูงเท่ากับ ๑๕๓ เซนติเมตร แพทย์มีคำสั่งการรักษา เจาะเลือดส่งตรวจ ผลตรวจทางห้องปฏิบัติการอยู่ในเกณฑ์ปกติ ส่งตรวจคลื่นไฟฟ้าหัวใจ ผลตรวจปกติ ปรึกษาจักษุแพทย์ผลการตรวจปกติ ควบคุมอาหารปริมาณแคลลอรี่ต่อวันทั้งหมด ๑,๗๔๐ แคลลอรี่ แบ่งมื้ออาหารทั้งหมด ๖ มื้อ มื้อเช้าเท่ากับ ๒๖๑ แคลลอรี่ อาหารว่างมื้อเช้าเท่ากับ ๑๗๔ แคลลอรี่ มื้อเที่ยงเท่ากับ ๕๒๒ แคลลอรี่ อาหารว่างมื้อเที่ยงเท่ากับ ๑๗๔ แคลลอรี่ มื้อเย็นเท่ากับ ๕๒๒ แคลลอรี่ มื้อก่อนนอนเท่ากับ ๘๗ แคลลอรี่ ติดตามอัตราการเต้นของหัวใจทารกแวนละครั้ง ส่งตรวจอัลตราซาวด์ แพทย์มีคำสั่งการให้ยาเอเอสเอ ๘๑ มิลลิกรัม หลังอาหารเช้า ยาโอบิมิน ๑ เม็ดหลังอาหารเช้า ยาซ็อกแท็ป ๑ เม็ดหลังอาหารเย็น

วันที่ ๑๙ สิงหาคม ๒๕๕๘ แพทย์มีคำสั่งการรักษาให้ยาฉีดอินซูลินอา ก่อนอาหารเช้า กลางวัน เย็น ครั้งละ ๔ ยูนิต ยาฉีดอินซูลินเอ็นพีเอช ก่อนนอน ๔ ยูนิต และติดตามระดับน้ำตาลในเลือดก่อนอาหารเช้า กลางวัน เย็น และก่อนนอน แพทย์กำหนดเกณฑ์ระดับน้ำตาลในเลือดเท่ากับ ๖๐ - ๑๑๙mg/dl มีลำดับขั้นการเพิ่มยาฉีดอินซูลินอาเมื่อเกินเกณฑ์ ดังนี้ ถ้ามากกว่าหรือเท่ากับ ๑๒๐ mg/dl เพิ่มยาอินซูลินฉีดอีก ๒

ยูนิต ถ้ามากกว่าหรือเท่ากับ ๑๖๐ mg/dl เพิ่มยาอินซูลินชนิดอีก ๔ ยูนิต ถ้ามากกว่าหรือเท่ากับ ๒๐๐ mg/dl เพิ่มยาอินซูลินชนิดอีก ๖ ยูนิต ถ้ามากกว่าหรือเท่ากับ ๒๕๐ mg/dl เพิ่มยาอินซูลินชนิดอีก ๘ ยูนิต ถ้ามากกว่าหรือเท่ากับ ๓๐๐ mg/dl เพิ่มยาอินซูลินชนิดอีก ๑๐ ยูนิต เปลี่ยนยาฉีดอินซูลินเอ็นพีเอชแทนอินซูลินอาในมือก่อนนอน ผลระดับน้ำตาลในเลือดมือก่อนนอนเท่ากับ ๑๑๖ mg/dl

วันที่ ๒๐ สิงหาคม ๒๕๕๘ แพทย์มีคำสั่งการรักษาเพิ่มขนาดยาฉีดอินซูลินอาก่อนอาหารเช้า กลางวัน เย็น เป็นครั้งละ ๖ ยูนิต อินซูลินเอ็นพีเอชก่อนนอนเป็น ๖ ยูนิต ส่งเรียนวิธีการใช้ปากกาอินซูลิน สอนการใช้เครื่องเจาะน้ำตาลปลายนิ้ว สอนบันทึกระดับน้ำตาล และบริหารยาอินซูลินด้วยตนเอง ผลระดับน้ำตาลในเลือดมือก่อนอาหารเช้าเท่ากับ ๑๑๙ mg/dl มื้อก่อนอาหารเที่ยงเท่ากับ ๑๑๔ mg/dl มื้อก่อนอาหารเย็นเท่ากับ ๑๔๖ mg/dl มื้อก่อนนอนเท่ากับ ๙๐ mg/dl

วันที่ ๒๑ สิงหาคม ๒๕๕๘ ผลระดับน้ำตาลในเลือดมือก่อนอาหารเช้าเท่ากับ ๑๒๑ mg/dl มื้อก่อนอาหารเที่ยงเท่ากับ ๗๗ mg/dl มื้อก่อนอาหารเย็นเท่ากับ ๑๑๘ mg/dl มื้อก่อนนอนเท่ากับ ๙๔ mg/dl

วันที่ ๒๒ สิงหาคม ๒๕๕๘ ผลระดับน้ำตาลในเลือดมือก่อนอาหารเช้าเท่ากับ ๑๐๙ mg/dl แพทย์อนุญาตให้จำหน่ายและนัดมาฝากครรภ์และติดตามระดับน้ำตาลในเลือดวันที่ ๑ กันยายน ๒๕๕๘

สรุปการดูแลในหอผู้ป่วยพิเศษ ๒๐ มีปัญหาทางการพยาบาล ๔ ปัญหา ซึ่งได้รับการแก้ไขหมดไป หญิงตั้งครรภ์ที่มีภาวะเบาหวานปลอดภัยไม่มีภาวะแทรกซ้อนทั้งหญิงตั้งครรภ์และทารกในครรภ์ รวมระยะเวลารักษาในโรงพยาบาล ๕ วัน

ประโยชน์ที่ได้รับ

๑. หญิงตั้งครรภ์ที่มีภาวะเบาหวาน มีความรู้ ความเข้าใจและสามารถดูแลตนเองได้ถูกต้อง
 ๒. หญิงตั้งครรภ์มีความปลอดภัย ไม่เกิดภาวะแทรกซ้อนจากภาวะเบาหวาน
 ๓. สามารถให้การพยาบาลผู้ป่วยได้อย่างมีประสิทธิภาพ เพื่อพัฒนาคุณภาพการพยาบาล
๒. ข้อเสนอ แนวคิด วิธีการเพื่อพัฒนางานหรือปรับปรุงงานให้มีประสิทธิภาพมากขึ้น

ชื่อข้อเสนอ แผนการสอนเรื่องการดูแลหญิงตั้งครรภ์ที่มีภาวะเบาหวาน

วัตถุประสงค์และหรือเป้าหมาย

๑. เพื่อหญิงตั้งครรภ์ที่มีภาวะเบาหวานเกิดความตระหนักในการดูแลตนเอง
๒. เพื่อหญิงตั้งครรภ์ที่มีภาวะเบาหวานสามารถควบคุมระดับน้ำตาลในกระแสเลือดได้
๓. เพื่อป้องกันภาวะแทรกซ้อนที่อาจส่งผลเสียที่รุนแรงต่อมารดาและทารกที่อยู่ในครรภ์

ประโยชน์ที่คาดว่าจะได้รับ

๑. หญิงตั้งครรภ์ที่มีภาวะเบาหวาน มีความรู้ ความเข้าใจและสามารถดูแลตนเองได้อย่างถูกต้อง
๒. ไม่เกิดภาวะแทรกซ้อนที่อาจส่งผลเสียที่รุนแรงต่อหญิงตั้งครรภ์และทารกที่อยู่ในครรภ์ปฏิบัติในแนวทางเดียวกัน

๓. หญิงตั้งครรภ์ที่มีภาวะเบาหวานเกิดความพึงพอใจต่อการให้บริการการพยาบาลของบุคลากรทางการพยาบาล

๔. เพิ่มพูนความรู้และทักษะการพยาบาลหญิงตั้งครรภ์ที่มีภาวะเบาหวานของบุคลากรทางการพยาบาล เพื่อนำไปปฏิบัติในแนวทางเดียวกัน