



ประกาศกรุงเทพมหานคร
เรื่อง ผลการคัดเลือกบุคคล

ด้วย ก.ก. ได้มีมติในการประชุม ครั้งที่ ๖/๒๕๕๔ เมื่อวันที่ ๑๘ สิงหาคม ๒๕๕๔ อนุมัติหลักเกณฑ์การคัดเลือกบุคคลและการประเมินบุคคลเพื่อแต่งตั้งให้ดำรงตำแหน่งประจำทว่าไป และประจำทรัพยากร ตามพระราชบัญญัติระเบียบข้าราชการกรุงเทพมหานครและบุคลากรกรุงเทพมหานคร พ.ศ. ๒๕๕๔ โดยนำหลักเกณฑ์การประเมินบุคคลเพื่อแต่งตั้งให้ดำรงตำแหน่งสำหรับผู้ปฏิบัติงานที่มีประสบการณ์ (ตำแหน่งประจำทว่าไป) และตำแหน่งประจำวิชาชีพเฉพาะ สำหรับตำแหน่งระดับ ๙ ลงมา ตามมติ ก.ก. ครั้งที่ ๖/๒๕๕๔ เมื่อวันที่ ๒๑ กรกฎาคม ๒๕๕๔ ซึ่งได้กำหนดให้กรุงเทพมหานครพิจารณา คัดเลือกบุคคลที่จะเข้ารับการประเมินเพื่อแต่งตั้งให้ดำรงตำแหน่งตามที่ ก.ก. ได้กำหนดตำแหน่งไว้แล้ว ในอัตราร้อย ๑ ราย ต่อ ๑ ตำแหน่ง มาใช้กับการประเมินบุคคลเพื่อแต่งตั้งให้ดำรงตำแหน่งประจำทรัพยากร ระดับชำนาญการและชำนาญการพิเศษ

กรุงเทพมหานครได้ดำเนินการตรวจสอบคุณสมบัติของผู้ที่ขอรับการคัดเลือก พร้อมทั้ง เค้าโครงเรื่องของผลงานที่จะส่งประเมินเพื่อแต่งตั้งให้ดำรงตำแหน่งในระดับสูงขึ้นแล้ว ปรากฏว่ามีผู้ผ่านการคัดเลือกดังต่อไปนี้

ลำดับ ที่	ชื่อ - สกุล	ตำแหน่งปัจจุบัน (ตำแหน่งเลขที่)	ตำแหน่งที่ได้รับการ คัดเลือก (ตำแหน่งเลขที่)	ส่วนราชการ
๑	นางธนิติกัญ ปรีชาพาณิช	นายแพทย์ชำนาญการ (ด้านเวชกรรม สาขาสูติ-นรีเวชกรรม) (ตำแหน่งเลขที่ รพก.๖๘๓)	นายแพทย์ชำนาญการพิเศษ (ด้านเวชกรรม สาขาสูติ-นรีเวชกรรม) (ตำแหน่งเลขที่ รพก. ๖๘๓)	กลุ่มบริการทางการแพทย์ กลุ่มงานสูติ-นรีเวชกรรม โรงพยาบาลกลาง สำนักการแพทย์

ประกาศ ณ วันที่ ๒๒ มิถุนายน พ.ศ. ๒๕๕๔

๗๗๗

(นายพีระพงษ์ สายเชื้อ)
ปลัดกรุงเทพมหานคร

สรุปข้อมูลของผู้ขอรับการคัดเลือก

ชื่อผู้ขอรับการคัดเลือก นางสูติกัญ ปรีชาพานิช

เพื่อประเมินบุคคลในตำแหน่ง นายแพทย์ชำนาญการพิเศษ (ด้านเวชกรรม สาขาสูติ-นรีเวชกรรม)
(ตำแหน่งเลขที่ รพก. 693)

หลักเกณฑ์การคัดเลือก	ข้อมูล
1. การพิจารณาคุณสมบัติของบุคคล	
1.1 คุณวุฒิการศึกษา	- แพทยศาสตรบัณฑิต
1.2 ประวัติการรับราชการ	- วุฒิบัตรแสดงความรู้ความชำนาญในการประกอบ วิชาชีพเวชกรรม สาขาสูติศาสตร์-นรีเวชวิทยา
1.3 มีระยะเวลาการดำรงตำแหน่งและการปฏิบัติงาน ตามที่กำหนดไว้ในมาตรฐานกำหนดตำแหน่ง หรือได้รับยกเว้นจาก ก.ก. แล้ว	- อายุราชการ 8 ปี 9 เดือน (ตั้งแต่วันที่ 2 กรกฎาคม 2550 – วันที่ 22 เมษายน 2559)
1.4 มีระยะเวลาขั้นต่ำในการดำรงตำแหน่งหรือ เคยดำรงตำแหน่งในสายงานแพทย์มาแล้ว เป็นเวลา	- ดำรงตำแหน่งในระดับชำนาญการ เป็นเวลา 4 ปี 8 เดือน (ตั้งแต่วันที่ 15 สิงหาคม 2554 – วันที่ 22 เมษายน 2559)
1.5 มีใบอนุญาตประกอบวิชาชีพ	- ดำรงตำแหน่งสายงานแพทย์มาแล้ว เป็นเวลา 8 ปี 9 เดือน (ตั้งแต่วันที่ 2 กรกฎาคม 2550 – วันที่ 22 เมษายน 2559)
2. การพิจารณาคุณลักษณะของบุคคล	- ใบอนุญาตเป็นผู้ประกอบวิชาชีพเวชกรรม ใบอนุญาตที่ 26260 วันออกใบอนุญาต วันที่ 1 เมษายน พ.ศ. 2544
2. ต้องได้คะแนนรวมที่ผู้บังคับบัญชาประเมิน ไม่น้อยกว่าร้อยละ 60	- ได้คะแนนประเมิน ร้อยละ 80
3. อื่น ๆ (ระบุ)	

เอกสารแสดงผลงานที่จะส่งประเมิน

ชื่อผู้ขอรับการประเมิน นางจิติกัญ ปรีชาพานิช

ตำแหน่งที่จะขอรับการประเมิน นายแพทย์ชำนาญการพิเศษ (ด้านเวชกรรม สาขาสูติ-นรีเวชกรรม)
(ตำแหน่งเลขที่ รพก. 693)

1. ผลงานที่เป็นผลการดำเนินงานที่ผ่านมา

ชื่อผลงาน ผลกระทบของภาวะเบาหวาน ภาวะอ้วน และภาวะน้ำหนักตัวขึ้นมากกว่าปกติของมารดา กับภาวะแทรกซ้อนในมารดาและทารก การศึกษาข้อมูลลังในโรงพยาบาลกลาง

ช่วงระยะเวลาที่ทำผลงาน วันที่ 12 มีนาคม 2558 ถึงวันที่ 31 สิงหาคม 2558

ขณะดำรงตำแหน่ง นายแพทย์ชำนาญการ (ด้านเวชกรรม สาขาสูติ-นรีเวชกรรม)
สังกัด กลุ่มบริการทางการแพทย์ กลุ่มงานสูติ-นรีเวชกรรม

โรงพยาบาลกลาง สำนักการแพทย์

กรณีดำเนินการด้วยตนเองทั้งหมด

กรณีดำเนินการร่วมกันหลาຍคน รายละเอียดปรากฏความคิดเห็นการจัดทำผลงานที่เสนอขอประเมิน

ผลสำเร็จของงาน

ภาวะเบาหวานที่เกิดขึ้นระหว่างตั้งครรภ์สามารถพบได้ประมาณร้อยละ ๗ ของสตรีตั้งครรภ์ทั้งหมด^(๑) ซึ่งปัจจัยเสี่ยงที่สำคัญของการเกิดภาวะเบาหวานคือ อุณหภูมิที่น่องมีประวัติเป็นเบาหวาน อายุ ๓๐ ปีขึ้นไป เคยคลอดบุตรที่มีน้ำหนักแรกเกิดตั้งแต่ ๔ กิโลกรัมขึ้นไป เคยคลอดบุตรที่มีความพิการแต่กำเนิดโดยไม่ทราบสาเหตุ เคยมีประวัติทางเด็กชีวิตในครรภ์โดยไม่ทราบสาเหตุ เคยมีภาวะเบาหวานแทรกซ้อนในการตั้งครรภ์ครั้งก่อน อ้วน มีภาวะความดันโลหิตสูง ตรวจพบภาวะน้ำคร่ำมากกว่าปกติ และตรวจพบน้ำตาลในปัสสาวะ^(๒)

ผลเสียสำคัญของภาวะเบาหวานต่อมารดาที่สำคัญคือ เพิ่มความเสี่ยงต่อการเกิดครรภ์เป็นพิษ ส่วนผลเสียต่อทารกในครรภ์นั้น อาจเพิ่มโอกาสที่ทารกจะเสียชีวิตในครรภ์ ความพิการแต่กำเนิด รวมถึงทารกอาจมีน้ำหนักตัวมากทำให้คลอดลำบาก และมีโอกาสเกิดอันตรายระหว่างการคลอด ได้สูงขึ้น^(๒-๓) ภาวะแทรกซ้อนเหล่านี้สามารถลดความรุนแรงลงได้ ถ้าได้รับการวินิจฉัยที่ถูกต้องแต่อายุครรภ์น้อย

Institute of Medicine (US)^(๔) ให้คำจำกัดความเกี่ยวกับภาวะโภชนาการ โดยพิจารณาจาก Body Mass Index (BMI) ดังนี้

- น้ำหนักน้อย (under weight) คือ BMI น้อยกว่า 18.5 kg/m^2
- น้ำหนักปกติ (normal weight) คือ BMI $18.5 - 24.9 \text{ kg/m}^2$
- น้ำหนักมาก (over weight) คือ BMI $25.0 - 29.9 \text{ kg/m}^2$
- ภาวะอ้วน (obesity) คือ BMI 30 kg/m^2 หรือมากกว่า

ภาวะน้ำหนักเกินขณะตั้งครรภ์ ในปัจจุบันสตรีตั้งครรภ์ที่มีน้ำหนักมากหรืออ้วนมีจำนวนมากขึ้น เนื่องจากการรับประทานอาหารที่ไม่ถูกต้องตามหลักโภชนาการ ในสหราชอาณาจักรภาวะอ้วนในสตรีตั้งครรภ์ ร้อยละ 30⁽⁷⁾ ผลต่อการตั้งครรภ์คือ การแท้งในช่วงแรกของการตั้งครรภ์และแท้งเป็นอาชิณ⁽⁸⁾ ความดันโลหิตสูง หรือภาวะเบาหวานในระหว่างการตั้งครรภ์ ทารกเสียชีวิตในครรภ์ อัตราการผ่าตัดคลอดทางหน้าท้องเพิ่มขึ้น การติดเชื้อต่ำเลือดหลังคลอด^(9,10,11)

ผลต่อการกำเนิด (infant outcome) ที่สำคัญที่สุดคือ macrosomia (น้ำหนักแรกคลอดมากกว่า 4,000 กรัม) ทำให้เพิ่มการบาดเจ็บระหว่างการคลอด และผลเสียในระยะยาว คือความเสี่ยงที่จะเกิด obesity ในวัยเด็ก วัยรุ่น และผู้ใหญ่ ถ้า BMI ของแม่มากกว่า 30 kg/m^2 ^(12,13)

น้ำหนักของมารดาที่เพิ่มระหว่างตั้งครรภ์มีผลต่อน้ำหนักแรกคลอด ในปี 2009 Institute of medicine ได้มีแนวทางการเพิ่มขึ้นของน้ำหนักตัวในหญิงตั้งครรภ์ โดยแบ่งตาม BMI ดังตาราง⁽¹⁴⁾

Prepregnancy Weight	Body Mass Index	Recommended weight gain (kg)
Under weight	Less than 18.5	12.5 - 18
Normal weight	18.5 - 24.9	11.5 - 16
Over Weight	25 - 29.9	7 - 11.5
Obese (includes all classes)	30 and greater	5 - 9

การเพิ่มขึ้นของน้ำหนักที่มากกว่าเกณฑ์จะมีโอกาสเกิดภาวะแทรกซ้อนในขณะตั้งครรภ์ต่าง ๆ ได้มากขึ้น เช่น เบาหวานหรือครรภ์เป็นพิษ น้ำหนักทารกในครรภ์มากกว่าปกติทำให้เกิดภาวะคลอดยาก ทำให้อัตราการผ่าคลอดเพิ่มสูงขึ้น^(14,15)

การศึกษานี้เพื่อศึกษาความสัมพันธ์ระหว่างภาวะเบาหวาน ภาวะอ้วน ภาวะน้ำหนักตัวขึ้นมาก และน้ำหนักแรกคลอด

2. ข้อเสนอ แนวคิด วิธีการเพื่อพัฒนางานหรือปรับปรุงงานใหม่ประสิทธิภาพมากขึ้น

ชื่อข้อเสนอ กิจกรรมเบาหวาน ภาวะอ้วน และภาวะน้ำหนักตัวขึ้นมากกว่าปกติของมารดา กับภาวะครรภ์ เป็นพิษในมารดา การศึกษาข้อมูลในโรงพยาบาล

วัตถุประสงค์และหรือเป้าหมาย

- เพื่อศึกษาปัจจัยภาวะเบาหวาน ภาวะน้ำหนักตัวขึ้นมากที่มีผลต่อภาวะครรภ์เป็นพิษในมารดา
- เพื่อนำปัจจัยเสี่ยงการเกิดภาวะครรภ์เป็นพิษ และหาวิธีป้องกันเพื่อลดอัตราการเกิดภาวะครรภ์ เป็นพิษในหญิงตั้งครรภ์ที่มีคลอดที่โรงพยาบาล

ประโยชน์ที่คาดว่าจะได้รับ

1. นำปัจจัยที่ได้มาระบุแนวทางในการดูแลเด็กทั้งครรภ์และมารดาหลังคลอด เพื่อเฝ้าระวังการเกิดภาวะครรภ์เป็นพิษในกลุ่มสตรีตั้งครรภ์ที่มีน้ำหนักตัวมาก หรือในกลุ่มที่มีภาวะเบาหวาน
2. เฝ้าระวังภาวะความดันโลหิตสูง ภาวะ birth asphyxia โดยเฉพาะในกลุ่มที่มีภาวะเบาหวาน ซึ่งพบเป็นสาเหตุสำคัญของการเกิดผลข้างเคียงข้างต้น