



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
๑	นางสาวสายสุดา ยังแสนภู	พยาบาลวิชาชีพปฏิบัติการ (ตำแหน่งเลขที่ รพท. ๒๑๘)	พยาบาลวิชาชีพชำนาญการ (ด้านการพยาบาล) (ตำแหน่งเลขที่ รพท. ๒๑๘)	กลุ่มภารกิจด้านการพยาบาล ฝ่ายการพยาบาล โรงพยาบาลหลวงพ่อทวีศักดิ์ ชูตินิรโร อุทิศ สำนักการแพทย์

ประกาศ ณ วันที่ ๒๗ ตุลาคม พ.ศ. ๒๕๕๔

นายสมชาย จึงมีโชค)

รองผู้อำนวยการสำนักการแพทย์
ปฏิบัติราชการแทนผู้อำนวยการสำนักการแพทย์

สรุปข้อมูลของผู้ขอรับการคัดเลือก

ชื่อผู้ขอรับการคัดเลือก นางสาวสายสุดา ยังแสนภู
เพื่อประเมินบุคคลในตำแหน่งพยาบาลวิชาชีพชำนาญการ (ด้านการพยาบาล) (ตำแหน่งเลขที่ รพพ. ๒๑๘)

หลักเกณฑ์การคัดเลือก	ข้อมูล
<p>๑. การพิจารณาคุณสมบัติของบุคคล</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 มีใบอนุญาตประกอบอาชีพ (ถ้ามี)</p>	<p>- พยาบาลศาสตรบัณฑิต</p> <p>- อายุราชการ ๗ ปี ๓ เดือน (ตั้งแต่วันที่ ๑ มิถุนายน ๒๕๕๒ ถึงวันที่ ๒๒ กันยายน ๒๕๕๙)</p> <p>- ดำรงตำแหน่งระดับ ๔ หรือเทียบเท่าเป็นเวลา ๕ ปี ๓ เดือน (ตั้งแต่วันที่ ๑ มิถุนายน ๒๕๕๔ ถึงวันที่ ๒๒ กันยายน ๒๕๕๙)</p> <p>- ดำรงตำแหน่งพยาบาลวิชาชีพปฏิบัติการหรือเทียบเท่าเป็นเวลา ๗ ปี ๓ เดือน (ตั้งแต่วันที่ ๑ มิถุนายน ๒๕๕๒ ถึงวันที่ ๒๒ กันยายน ๒๕๕๙)</p> <p>- ใบอนุญาตประกอบวิชาชีพการพยาบาลและการผดุงครรภ์ ชั้นหนึ่ง ใบอนุญาตที่ ๔๖๑๑๐๙๕๐๗๓</p>
<p>๒. การพิจารณาคณะลักษณะของบุคคล</p> <p>- ต้องได้คะแนนรวมที่ผู้บังคับบัญชาประเมิน ไม่น้อยกว่าร้อยละ ๖๐</p>	<p>- ได้คะแนนประเมิน ร้อยละ ๙๒</p>
<p>๓. อื่นๆ (ระบุ).....</p>	

เอกสารแสดงผลงานที่จะส่งประเมิน

ชื่อผู้ขอรับการประเมิน นางสาวสายสุตา ยังแสนภู

ตำแหน่งที่จะขอรับการประเมิน พยาบาลวิชาชีพชำนาญการ (ด้านการพยาบาล) (ตำแหน่งเลขที่ รพท. ๒๑๘)

๑. ผลงานที่เป็นผลการดำเนินงานที่ผ่านมา

ชื่อผลงาน การพยาบาลผู้คลอดที่มีภาวะถุงน้ำคร่ำแตกก่อนการเจ็บครรภ์และได้รับยากระตุ้นการหดตัวของมดลูก

ช่วงระยะเวลาที่ทำผลงาน ๔ วัน (ตั้งแต่วันที่ ๑๒ มิถุนายน ๒๕๕๘ ถึง ๑๕ มิถุนายน ๒๕๕๘)

ขณะดำรงตำแหน่ง พยาบาลวิชาชีพปฏิบัติการ กลุ่มภารกิจด้านการพยาบาล ฝ่ายการพยาบาล

โรงพยาบาลหลวงพ่อทวีศักดิ์ ชุตินธโร อุทิศ สำนักงานการแพทย์

กรณีดำเนินการด้วยตนเองทั้งหมด

กรณีดำเนินการร่วมกันหลายคน รายละเอียดปรากฏตามคำรับรองการจัดทำผลงานที่เสนอขอประเมิน

ผลสำเร็จของงาน (ระบุความสำเร็จเป็นผลผลิต หรือผลลัพธ์ หรือประโยชน์ที่ได้รับ)

กรณีศึกษา ผู้คลอดหญิงไทย อายุ ๓๕ ปี อาชีพรับจ้าง เชื้อชาติไทย สัญชาติไทย ตั้งครรภ์ที่ ๓ อายุครรภ์ ๓๙ สัปดาห์ ๔ วัน เคยแท้ง ๑ ครั้ง ไม่ได้รับการขูดมดลูก ปฏิเสธการแพ้ยาและอาหาร ไม่เคยได้รับการผ่าตัดใด ๆ บุคคลในครอบครัวแข็งแรงดี ไม่มีโรคถ่ายทอดทางพันธุกรรม ผ่าครรภ์ที่โรงพยาบาลหลวงพ่อทวีศักดิ์ ชุตินธโร อุทิศ อย่างต่อเนื่อง จำนวน ๑๒ ครั้ง วันแรกของการมีประจำเดือนครั้งสุดท้าย (Last Menstruation Period , LMP) วันที่ ๒๓ กันยายน ๒๕๕๗ คาคคเนกำหนดคลอด (Experiod Date of Confirement , EDC) วันที่ ๑๕ มิถุนายน ๒๕๕๘ ผลตรวจทางห้องปฏิบัติการการตรวจซีฟิลิส (VDRL) ได้ผลลบ ไวรัสตับอักเสบบี (HBs Ag) ได้ผลลบ ไวรัสเอดส์ (Anti HIV) ได้ผลลบความเข้มข้นของเม็ดเลือดแดง (Hct) ครั้งที่ ๑ ร้อยละ ๓๒.๒ ครั้งที่ ๒ ร้อยละ ๓๔ หมู่เลือด (Blood group) เอ อาร์เอช ชนิดบวก (Rh positive)

วันที่ ๑๒ มิถุนายน ๒๕๕๘ รับไว้ในการดูแลเวลา ๑๓.๐๐ นาฬิกา อาการสำคัญที่นำมาโรงพยาบาลเนื่องจาก ๑ ชั่วโมง ก่อนมาโรงพยาบาลมีน้ำไหลจากทางช่องคลอดโดยไม่มีอาการเจ็บครรภ์ ไม่มีมูกเลือดทารกในครรภ์ต้นตี ตรวจทางหน้าท้องระดับยอดมดลูก $\frac{3}{4}$ มากกว่าระดับสะดือ ตรวจภายในพบปากมดลูกเปิด ๓ เซนติเมตร ความบางปากมดลูกร้อยละ ๕๐ ระดับส่วนน้ำ-๑ ส่วนน้ำเป็นสีเขียวไม่พบถุงน้ำคร่ำจากการสังเกตมีน้ำลักษณะใสไหลออกทางช่องคลอด ทดสอบด้วยกระดาษไนตราซีน (Nitrazine Test) พบว่ากระดาษไนตราซีนเปลี่ยนสีเป็นสีน้ำเงินอมเขียวเทียบค่าความเป็นกรด - ต่างเท่ากับ ๗ แสดงว่าเป็นน้ำคร่ำจริง มดลูกมีการหดตัวทุก ๑๒ นาที นาน ๓๐ วินาที ความรุนแรงของการหดตัวของมดลูก + ๑ อัตราการเต้นของหัวใจทารกในครรภ์ ๑๓๘ ครั้งต่อนาที การตรวจร่างกายเบื้องต้นพบระบบต่างๆ ปกติดี ให้การพยาบาลโดยเฝ้าสังเกตอาการดูแลผู้คลอดนอนพักบนเตียง ห้ามไม่ให้ลุกเดินเพื่อป้องกันสายสะดือย้อย (prolapsed cord) และชักนำการคลอดโดยให้สารน้ำทางหลอดเลือดดำ ๕% Dextrose in $\frac{1}{2}$ Normal Saline Solution ปริมาณ ๑,๐๐๐ มิลลิลิตร ผสมยากระตุ้นการหดตัวของมดลูก Syntocinon ปริมาณ ๑๐ ยูนิต หยดต่อเนื่องเริ่มที่อัตรา ๘ หยดต่อนาที โดยปรับปริมาณการให้สารน้ำตามการหดตัวของมดลูก ติดเครื่องบันทึกอัตราการเต้นของหัวใจทารกในครรภ์ เพื่อเฝ้าระวังภาวะหัวใจทารกในครรภ์ผิดปกติ (Fetal distress) และบันทึกการหดตัวของมดลูกทุก ๓๐ นาที เพื่อเฝ้าระวังการหดตัวของมดลูกมากกว่าปกติ (Hypertonic Uterine contractions)

คลอดปกติเวลา ๑๙.๑๕ นาฬิกา ทารกเพศหญิง น้ำหนัก ๓,๓๒๐ กรัม APGAR Score นาทีที่ ๑ เท่ากับ ๙ คะแนน หักสี ๑ คะแนน นาทีที่ ๕ เท่ากับ ๑๐ คะแนน ทารกแข็งแรงดี ได้รับวิตามินเค (Vitamin K) ขนาด ๑ มิลลิกรัม เข้าทางกล้ามเนื้อหน้าขาด้านซ้าย ปายตาทั้ง ๒ ข้าง ด้วยเทอราไมซิน ออยล์เมนต์ (Terramycin ointment) ผู้คลอดได้ยากระตุ้นการหดตัวของมดลูก Syntocinon ปริมาณ ๑๐ ยูนิต ทางกล้ามเนื้อต้นแขนเพื่อให้มดลูกหดตัวได้ดีป้องกันการตกเลือดหลังคลอด หลังจากทารกคลอดไหล่หน้า รกคลอดเวลา ๑๙.๒๗ นาฬิกา รกคลอดครบลักษณะปกติ มดลูกหดตัวดี อัตราการเต้นของหัวใจ ๘๒ ครั้ง ต่อนาที อัตราการหายใจ ๒๐ ครั้งต่อนาที ความดันเลือด ๑๑๐/๗๐ มิลลิเมตรปรอท ดูแลกระเพาะปัสสาวะ ให้ว่างโดยการสวนปัสสาวะทั้ง ดูแลเย็บซ่อมแซมแผลฝีเย็บ กระตุ้นมารดาคลั่งมดลูก หลังเย็บแผลผู้คลอดเสีย เลือดจากการคลอดโดยรวมประมาณ ๒๕๐ มิลลิลิตร ให้การดูแลหลังคลอด ๒ ชั่วโมง โดยบันทึกสัญญาณชีพ ทุก ๓๐ นาที เป็นเวลา ๑ ชั่วโมง กระตุ้นให้ทารกดูดนมมารดาเพื่อสร้างสัมพันธ์ภาพระหว่างมารดาและทารก ผู้คลอดมดลูกหดตัวดี แผลฝีเย็บไม่บวม ไม่มีเลือดคั่ง อุณหภูมิร่างกาย ๓๗.๑ องศาเซลเซียส อัตราการเต้น ของหัวใจ ๘๔ ครั้งต่อนาที อัตราการหายใจ ๑๘ ครั้งต่อนาที ทารกอุณหภูมิร่างกาย ๓๗.๓ องศาเซลเซียส อัตราการเต้นของหัวใจ ๑๕๔ ครั้งต่อนาที อัตราการหายใจ ๕๔ ครั้งต่อนาที ย้ายหอผู้ป่วยหลังคลอดและเด็ก มารดาหลังคลอดไม่พบอาการติดเชื้อ มดลูกหดตัวดี แผลฝีเย็บไม่มีเลือดออก ไม่บวม ไม่มีเลือดคั่ง นานนม ไหลดี ทารกสุขภาพแข็งแรง ดูดนมได้ดี มารดาและทารกได้รับการวางแผนการจำหน่ายและปฏิบัติตัวต่อที่บ้าน อย่างเหมาะสม รวมระยะเวลาที่พักรักษาตัวในโรงพยาบาล ๔ วัน

ประโยชน์ที่ได้รับ

๑. ผู้คลอดได้รับการดูแลอย่างมีมาตรฐานเมื่อมีภาวะถุงน้ำคร่ำแตกก่อนการเจ็บครรภ์และได้รับยา กระตุ้นการหดตัวของมดลูก
๒. ผู้คลอดได้รับการวินิจฉัย การดูแลรักษาที่รวดเร็วและปลอดภัย

๒. ข้อเสนอ แนวคิด วิธีการเพื่อพัฒนางานหรือปรับปรุงงานให้มีประสิทธิภาพมากขึ้น

ชื่อข้อเสนอ แนวทางการบริหารยาสำหรับพยาบาลห้องคลอด

วัตถุประสงค์และหรือเป้าหมาย

๑. เพื่อลดอุบัติการณ์ความคลาดเคลื่อนทางยา
๒. เพื่อเป็นแนวทางในการป้องกันความคลาดเคลื่อนทางยา และเหตุการณ์ไม่พึงประสงค์

ในการบริหารยาสำหรับพยาบาลห้องคลอด

๓. บุคลากรทางการแพทย์มีความพึงพอใจต่อแนวทางการบริหารยา

ประโยชน์ที่คาดว่าจะได้รับ

๑. ผู้คลอดได้รับความปลอดภัยจากการบริหารยา
๒. ลดอัตราการเกิดความคลาดเคลื่อนทางยาและเหตุการณ์ไม่พึงประสงค์จากยาน้อยกว่าร้อยละ ๕
๓. เพิ่มอัตราการบันทึกการติดตามการใช้ยาความเสี่ยงสูงมากกว่าร้อยละ ๘๐
๔. พยาบาลห้องคลอดตระหนักถึงความสำคัญของการบริหารยา และสามารถปฏิบัติตามแนวทางที่กำหนดได้ถูกต้อง