



ประกาศสำนักการแพทย์  
เรื่อง ผลการคัดเลือกบุคคล


ด้วย ก.ก. ได้มีมติในการประชุม ครั้งที่ ๖/๒๕๕๔ เมื่อวันที่ ๑๘ สิงหาคม ๒๕๕๔  
อนุมัติหลักเกณฑ์การคัดเลือกบุคคลและการประเมินบุคคลเพื่อแต่งตั้งให้ดำรงตำแหน่งประเภท  
ทั่วไปและประเภทวิชาการ ตามพระราชบัญญัติระเบียบข้าราชการกรุงเทพมหานครและบุคลากร  
กรุงเทพมหานคร พ.ศ. ๒๕๕๔ โดยให้นำหลักเกณฑ์การประเมินบุคคลเพื่อแต่งตั้งให้ดำรงตำแหน่ง  
สำหรับผู้ปฏิบัติงานที่มีประสบการณ์ (ตำแหน่งประเภททั่วไป) และตำแหน่งประเภทวิชาชีพเฉพาะ  
สำหรับตำแหน่งระดับ ๘ ลงมา ตามมติ ก.ก. ครั้งที่ ๖/๒๕๕๑ เมื่อวันที่ ๒๑ กรกฎาคม ๒๕๕๑ มาใช้กับ  
การประเมินเพื่อขอรับเงินประจำตำแหน่ง สำหรับประเภทวิชาการ ระดับชำนาญการ

สำนักการแพทย์ได้ดำเนินการตรวจสอบคุณสมบัติของผู้ที่ขอรับการคัดเลือก พร้อมทั้งเค้าโครงเรื่อง  
ของผลงานที่จะส่งประเมินเพื่อขอรับเงินประจำตำแหน่งแล้ว ปรากฏว่ามีผู้ผ่านการคัดเลือก ดังต่อไปนี้

ลำดับ ที่	ชื่อ - สกุล	ตำแหน่งปัจจุบัน (ตำแหน่งเลขที่)	ส่วนราชการ/หน่วยงาน	ได้รับการคัดเลือกให้ ประเมินเพื่อรับเงินประจำ ตำแหน่งจำนวน (บาท)
๑	นางสาวสุนิตรา สาสังข์	พยาบาลวิชาชีพชำนาญการ (ด้านการพยาบาล) (ตำแหน่งเลขที่ รพก. ๒๙๘)	ฝ่ายการพยาบาล โรงพยาบาลกลาง สำนักการแพทย์	๓,๕๐๐
๒	นางสาวนิตยา พิสัยกุล	พยาบาลวิชาชีพชำนาญการ (ด้านการพยาบาล) (ตำแหน่งเลขที่ รพต. ๑๒๘)	ฝ่ายการพยาบาล โรงพยาบาลตากสิน สำนักการแพทย์	๓,๕๐๐
๓	นางสาวลักขมี จันโตร์ตัน	พยาบาลวิชาชีพชำนาญการ (ด้านการพยาบาล) (ตำแหน่งเลขที่ รพก. ๒๐๓)	ฝ่ายการพยาบาล โรงพยาบาลกลาง สำนักการแพทย์	๓,๕๐๐
๔	นางสาวนันทิยา ภัทรโพธา	พยาบาลวิชาชีพชำนาญการ (ด้านการพยาบาล) (ตำแหน่งเลขที่ รพก. ๔๙๓)	ฝ่ายการพยาบาล โรงพยาบาลกลาง สำนักการแพทย์	๓,๕๐๐

ลำดับ ที่	ชื่อ - สกุล	ตำแหน่งปัจจุบัน (ตำแหน่งเลขที่)	ส่วนราชการ/หน่วยงาน	ได้รับการคัดเลือกให้ ประเมินเพื่อรับเงินประจำ ตำแหน่งจำนวน (บาท)
๕	นางสาวอมรา มาลาวัลย์	พยาบาลวิชาชีพชำนาญการ (ด้านการพยาบาล) (ตำแหน่งเลขที่ รพก. ๕๐๔)	ฝ่ายการพยาบาล โรงพยาบาลกลาง สำนักงานแพทย์	๓,๕๐๐
๖	นางขวัญเรือน วิลัย	พยาบาลวิชาชีพชำนาญการ (ด้านการพยาบาล) (ตำแหน่งเลขที่ รพก. ๑๖๓)	ฝ่ายการพยาบาล โรงพยาบาลกลาง สำนักงานแพทย์	๓,๕๐๐

ประกาศ ณ วันที่ ๑๙ สิงหาคม พ.ศ. ๒๕๕๖

  
(นายสามารถ ตันอริยกุล)  
ผู้อำนวยการสำนักงานแพทย์

## สรุปข้อมูลของผู้รับการคัดเลือก

ชื่อผู้ขอรับการคัดเลือก นางสาวอมรา มาลาวัลย์  
เพื่อขอรับเงินประจำตำแหน่ง ประเภทวิชาการ ระดับชำนาญการ

หลักเกณฑ์การคัดเลือก	ข้อมูล
<p><b>๑. การพิจารณาคุณสมบัติของบุคคล</b></p> <p>๑.๑ คุณวุฒิการศึกษา</p> <p>๑.๒ ประวัติการรับราชการ</p> <p>๑.๓ มีระยะเวลาการดำรงตำแหน่งและการปฏิบัติงานตามที่กำหนดไว้ในมาตรฐานกำหนดตำแหน่งหรือได้รับยกเว้นจาก ก.ก. แล้ว</p> <p>๑.๔ มีระยะเวลาขั้นต่ำในการดำรงตำแหน่งหรือเคยดำรงตำแหน่งในสายงานที่จะคัดเลือก</p> <p>๑.๕ มีใบอนุญาตประกอบวิชาชีพ (ถ้ามี)</p>	<p>- พยาบาลศาสตรบัณฑิต</p> <p>- อายุราชการ ๘ ปี ๕ เดือน (ตั้งแต่วันที่ ๑ ก.พ. ๒๕๔๘ ถึงวันที่ ๒ ก.ค. ๒๕๕๖)</p> <p>- ดำรงตำแหน่งในระดับชำนาญการหรือเทียบเท่า เป็นเวลา ๒ ปี ๕ เดือน (ตั้งแต่วันที่ ๑ ก.ค. ๒๕๕๔ ถึงวันที่ ๒ ก.ค. ๒๕๕๖)</p> <p>- ดำรงตำแหน่งพยาบาลวิชาชีพ เป็นเวลา ๘ ปี ๕ เดือน (ตั้งแต่วันที่ ๑ ก.พ. ๒๕๔๘ ถึงวันที่ ๒ ก.ค. ๒๕๕๖)</p> <p>- ใบอนุญาตประกอบวิชาชีพการพยาบาลและการผดุงครรภ์ ชั้นหนึ่ง ใบอนุญาตที่ ๔๖๑๑๐๙๕๒๐๔</p>
<p><b>๒. การพิจารณาคุณลักษณะของบุคคล</b></p> <p>- ต้องได้คะแนนรวมที่ผู้บังคับบัญชาประเมินไม่น้อยกว่าร้อยละ ๖๐</p>	<p>- ได้คะแนนประเมิน ร้อยละ ๙๒</p>
<p><b>๓. อื่นๆ (ระบุ).....</b> ..... .....</p>	

## เอกสารแสดงผลงานที่จะส่งประเมิน

ชื่อผู้ขอรับการประเมิน นางสาวอมรา มาลาวัลย์  
เพื่อขอรับเงินประจำตำแหน่ง ประเภทวิชาการ ระดับชำนาญการ

## ๑. ผลงานที่เป็นผลการดำเนินงานที่ผ่านมา

ชื่อผลงาน การพยาบาลทารกแรกเกิดที่มีภาวะติดเชื้อในกระแสเลือด

ช่วงระยะเวลาทำงาน ๑๒ วัน (ตั้งแต่วันที่ ๒๐ กันยายน พ.ศ. ๒๕๕๔ ถึง วันที่ ๑ ตุลาคม พ.ศ. ๒๕๕๔)

ขณะดำรงตำแหน่ง พยาบาลวิชาชีพชำนาญการ (ด้านการพยาบาล) (ตำแหน่งเลขที่ รพก.๕๐๔)

ฝ่ายการพยาบาล โรงพยาบาลกลาง สำนักงานแพทย์

กรณีดำเนินการด้วยตนเองทั้งหมด

กรณีดำเนินการร่วมกันหลายคน รายละเอียดปรากฏตามคำรับรองการจัดทำผลงานที่เสนอ  
ขอประเมิน

ผลสำเร็จของงาน (ระบุความสำเร็จเป็นผลผลิต หรือผลลัพธ์ หรือประโยชน์ที่ได้รับ)

ทารกเพศหญิง เลขที่ภายนอก ๓๙๖๔๐/๕๔ เลขที่ภายใน ๑๓๓๓๒/๕๔ คลอดปกติ เมื่อวันที่ ๒๐ กันยายน ๒๕๕๔ เวลา ๐๗.๔๔ นาฬิกา น้ำหนักแรกเกิด ๑,๙๑๐ กรัม ตัวยาว ๔๔ เซนติเมตร คะแนนแอปการ์ ในนาที่ที่ ๑, ๕, ๑๐ คือ ๙, ๙ และ ๙ ตามลำดับ อายุครรภ์ ๓๗ สัปดาห์ มารดามี น้ำเดินก่อนคลอด ๑๔ ชั่วโมง ๔๔ นาที ย้ายทารกมาอยู่ในหออภิบาลทารกแรกเกิด วันที่ ๒๐ กันยายน ๒๕๕๔ เวลา ๐๘.๑๐ นาฬิกา แกรับทารกขยับแขนขาปกติ ตัวแดงดี หายใจปกติ อัตราการหายใจ ๔๘ ครั้งต่อนาที อัตราการเต้นของหัวใจ ๑๕๐ ครั้งต่อนาที อุณหภูมิร่างกายทางทวารหนัก ๓๖.๗ องศาเซลเซียส ตรวจระดับน้ำตาลในเลือดได้ ๕๗ มิลลิกรัมต่อเดซิลิตร ได้รับนมผสม ๑๐ มิลลิตรต่อมือทุก ๓ ชั่วโมง ต่อมา ๔ ชั่วโมงหลังเกิด ทารกหายใจเร็วขึ้น อัตราการหายใจ ๑๐๐ ครั้งต่อนาที หายใจมีการ ดึงรั้งของทรวงอก อัตราการเต้นของหัวใจ ๑๖๐ ครั้งต่อนาที ค่าความเข้มข้นของออกซิเจนใน กระแสเลือด ๘๘ เปอร์เซ็นต์ ทารกได้รับออกซิเจนทางกล่องครอบศีรษะ (oxygen hood) ความเข้มข้น ของออกซิเจน ๑๐๐ เปอร์เซ็นต์ จำนวน ๕ ลิตรต่อนาที ค่าความเข้มข้นของออกซิเจนในกระแสเลือด ๘๗ เปอร์เซ็นต์ ได้รับสารน้ำเข้าหลอดเลือดดำ นำทารกนอนในตู้อบ ตรวจนับจำนวนเม็ดเลือด ส่งตรวจ เพาะเชื้อจากเลือด ตรวจภาพถ่ายรังสีทรวงอก ได้ยาปฏิชีวนะ คือ Ampicillin และ Gentamicin แพทย์วินิจฉัย มีภาวะติดเชื้อในกระแสเลือด (neonatal sepsis)

ในระหว่างให้การดูแลทารกได้พบปัญหาทางการพยาบาล ดังนี้

๑. เสี่ยงต่อภาวะขาดออกซิเจนเนื่องจากการแลกเปลี่ยนแก๊สระหว่างปอดและหลอดเลือดลดลง
๒. มีการติดเชื้อในร่างกายเนื่องจากระบบภูมิคุ้มกันร่างกายเจริญไม่เต็มที่
๓. การควบคุมอุณหภูมิร่างกายไม่มีประสิทธิภาพเนื่องจากเป็นทารกน้ำหนักตัวน้อย มีไขมัน สดสมน้อย และพื้นที่ผิวมากเมื่อเทียบกับน้ำหนักตัว
๔. เสี่ยงต่อการได้รับสารน้ำและสารอาหาร ไม่เพียงพอกับความต้องการของร่างกาย

๕. บิดามารดามีความวิตกกังวลเกี่ยวกับความเจ็บป่วยของทารก เนื่องจากบิดามารดาขาดความรู้ความเข้าใจเกี่ยวกับอาการของทารก สภาวะของโรคและขาดความมั่นใจในการดูแลทารก

๖. มีระดับบิลิรูบินในเลือดสูง เนื่องจากมีการแตกทำลายของเม็ดเลือดแดง

ทารกมีอาการดีขึ้น กลับบ้านพร้อมมารดา ขณะอยู่โรงพยาบาลมารดาดูแลทารกได้ดี มีความมั่นใจในการดูแลทารกที่บ้าน สามารถบอกอาการผิดปกติของทารกที่ต้องพามาพบแพทย์ได้ และทราบวันนัดมาพบแพทย์อีก ๒ สัปดาห์ มารดารับทารกกลับบ้านวันที่ ๑ ตุลาคม พ.ศ. ๒๕๕๔ รวมอยู่โรงพยาบาลเป็นเวลา ๑๑ วัน

#### ประโยชน์ที่ได้รับ

๑. เพื่อเป็นแนวทางปฏิบัติงานการพยาบาลทารกแรกเกิดที่มีภาวะติดเชื้อในกระแสเลือด และสามารถนำไปประยุกต์ใช้ได้อย่างมีประสิทธิภาพ

๒. นำประสบการณ์และปัญหาที่พบ เข้าร่วมอภิปรายในหน่วยงานเพื่อฟื้นฟูความรู้และพัฒนาคุณภาพของบุคลากรในหน่วยงาน

๓. เป็นประโยชน์ต่อผู้จัดทำในการเพิ่มพูนความรู้ และทักษะเกี่ยวกับการพยาบาลทารกแรกเกิดที่มีภาวะติดเชื้อในกระแสเลือด

ข้อเสนอ แนวคิด วิธีการเพื่อพัฒนางานหรือปรับปรุงงานให้มีประสิทธิภาพมากขึ้น

ชื่อข้อเสนอ นวัตกรรม นาฬิกาตรวจสอบปริมาณสารน้ำ

วัตถุประสงค์และหรือเป้าหมาย

วัตถุประสงค์

๑. เพื่อให้ทารกได้รับสารน้ำทางหลอดเลือดในปริมาณที่ถูกต้องตามแผนการรักษา

๒. เพื่อให้เจ้าหน้าที่ในหน่วยงานมีความสะดวกในการตรวจสอบปริมาณสารน้ำ

๓. เพื่อประหยัดค่าใช้จ่ายในการใช้ตรวจสอบอัตราการไหลของสารน้ำ

เป้าหมาย ทารกได้รับปริมาณสารน้ำทางหลอดเลือดตรงตามแผนการรักษา ๑๐๐ เปอร์เซ็นต์

ประโยชน์ที่คาดว่าจะได้รับ

๑. ทารกได้รับปริมาณสารน้ำทางหลอดเลือดตรงตามแผนการรักษา

๒. เจ้าหน้าที่ในหน่วยงานตรวจสอบปริมาณสารน้ำได้สะดวก

๓. ประหยัดค่าใช้จ่าย