



ที่ สธ ๐๙๐๒.๐๗/ว๔๖๐๔

ถึง สำนัก/กอง/ศูนย์/กลุ่ม/สถาบัน ในสังกัดกรมอนามัย

กองการเจ้าหน้าที่ขอส่งสำเนาประกาศกรมอนามัย ลงวันที่ **๒๐** พฤษภาคม พ.ศ. ๒๕๖๑ เรื่อง การคัดเลือกข้าราชการเข้ารับการประเมินผลงานเพื่อแต่งตั้งให้ดำรงตำแหน่งประเภทวิชาการระดับชำนาญการ (สายงานพยาบาลวิชาชีพ) ราย นางสาวราตรีกุล สุขใจ ตำแหน่งพยาบาลวิชาชีพปฏิบัติการ ตำแหน่งเลขที่ ๓๐๐ กลุ่มพัฒนาการส่งเสริมสุขภาพวัยสูงอายุ ศูนย์อนามัยที่ ๑ เชียงใหม่ กรมอนามัย ทั้งนี้สามารถดูรายละเอียดของประกาศดังกล่าวได้ที่ <http://person.anamai.moph.go.th>

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบ จะเป็นพระคุณ



กองการเจ้าหน้าที่  
โทร.๐ ๒๕๘๐ ๔๐๘๗  
โทรสาร.๐ ๒๕๙๑ ๘๒๐๕

# สำเนา

ประกาศกรมอนามัย

เรื่อง การคัดเลือกข้าราชการเข้ารับการประเมินผลงานเพื่อแต่งตั้ง<sup>ให้ดำรงตำแหน่ง</sup> ประจำวิชาการ ระดับชำนาญการ  
(สายงานพยาบาลวิชาชีพ)

ด้วยกรมอนามัย ได้คัดเลือกข้าราชการเข้ารับการประเมินผลงาน เพื่อแต่งตั้งให้ดำรงตำแหน่ง ประจำวิชาการ ตำแหน่งพยาบาลวิชาชีพชำนาญการ ราย นางสาวราตริกุล สุขใจ กลุ่มพัฒนาการส่งเสริม สุขภาพวัยสูงอายุ ศูนย์อนามัยที่ ๑ เชียงใหม่ กรมอนามัย จำนวน ๑ ราย ตามหนังสือสำนักงาน ก.พ. ที่ นร ๑๐๐๖/ว ๑๐ ลงวันที่ ๑๕ กันยายน ๒๕๔๘ ดังรายชื่อผู้ได้รับคัดเลือก พร้อมด้วยข้อผลงาน เค้าโครงเรื่อง และสัดส่วนของผลงาน ตามรายละเอียดแนบท้ายประกาศนี้

หากมีผู้ต้องการทักท้วง ให้ทักท้วงภายใน ๓๐ วัน นับตั้งแต่วันที่ประกาศ ถ้าพบว่าข้อเท็จจริงมีมูล ให้คณะกรรมการคัดเลือกบุคคลรายงานอธิบดีกรมอนามัย เพื่อดำเนินการตามหนังสือสำนักงาน ก.พ. ที่ นร ๑๗๐๗.๓/ว ๕ ลงวันที่ ๑๒ เมษายน ๒๕๔๒ แต่ถ้าตรวจสอบแล้ว มีหลักฐานว่าข้อทักท้วงนั้นเป็นการกลั่นแกล้งหรือไม่สุจริต ให้รายงานอธิบดีกรมอนามัยดำเนินการสอบสวนผู้ทักท้วงนั้น เพื่อหาข้อเท็จจริงและดำเนินการตามที่เห็นสมควรต่อไป

ประกาศ ณ วันที่ ๒๓ พฤษภาคม พ.ศ. ๒๕๖๑

(ลงชื่อ) อรรถพล แก้วสัมฤทธิ์

(นายอรรถพล แก้วสัมฤทธิ์)

รองอธิบดีกรมอนามัย รักษาราชการแทน

อธิบดีกรมอนามัย

สำเนาถูกต้อง

อ๊ะ หมาย

(นางวิภาวดี เสมวงศ์)

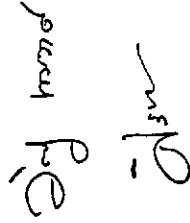
นักทรัพยากรบุคคลปฏิบัติการ

กรมอนามัย

๒๙ พฤษภาคม ๒๕๖๑

รายละเอียดการคัดเลือกข้าราชการเข้ารับการประเมินผลงานเพื่อแต่งตั้งให้ดำรงตำแหน่งประธานวิชาการ ระดับชำนาญการ (สายงานพยาบาลศิริราช)

แบบทายประการศรัณย์ ล่วงหน้าที่ ๒๗ พฤษภาคม พ.ศ. ๒๕๖๑

ลำดับ ที่	ชื่อ/ตำแหน่ง/ส่วนราชการ	ประวัติพื้นเบ็ดเตล็ด ให้ดำรงตำแหน่ง	คู่opalang	ผู้ส่วนของ ผลงาน	ผู้ประเมิน เรื่อง	หมายเหตุ
๑	นางสาวารุรักษ์ สุปิจ ตำแหน่งพยาบาลศิริราช ระดับปฏิบัติการ ตำแหน่งเลขที่ ๓๐๐ กลุ่มพัฒนาการส่งเสริมสุขภาพ วัยสูงอายุ ศูนย์อนามัยที่ ๑ เชียงใหม่ กรมอนามัย	ตำแหน่งพยาบาลศิริราช รับดับชื่นชอบการ ดำรงตำแหน่งเลขที่ ๓๐๐ กลุ่มพัฒนาการส่งเสริมสุขภาพ วัยสูงอายุ ศูนย์อนามัยที่ ๑ เชียงใหม่ กรมอนามัย	นักกรรม Prompt Set (จุดอุปกรณ์ การใส่ถ่ายส่วนสะท้อน) กลุ่มพัฒนาการส่งเสริมสุขภาพ ศูนย์อนามัยที่ ๑ เชียงใหม่ ระบบเวลาเพื่อดำเนินการ ๑ กันยายน พ.ศ.๒๕๖๔ - ๓๐ ตุลาคม ๒๕๖๑	๑๐๐%	พัฒนาแนวปฏิบัติการดูแลห้อง ที่ส่งรายส่วนสะท้อนมาทราบและปรับปรุง โรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพ ศูนย์อนามัยที่ ๑ เชียงใหม่ ระบบเวลาเพื่อดำเนินการ ๑ ตุลาคม ๒๕๖๑ - ๓๐ กันยายน ๒๕๖๑	

หมายเหตุ กรรมการนับไม่ได้อนุมัติการบรรบุปรุงการกำหนดตำแหน่ง ตำแหน่งที่ ๓๐๐ (ครองธงร่างเพิ่ม ตำแหน่งที่ ๓๐๐) เป็นระดับชำนาญการ  
ตั้งแต่วันที่ ๒๗ พฤษภาคม ๒๕๖๑ ตามหนังสือของกรุงเทพมหานคร ที่ สธ ๐๙๐๒.๐๓/๓๘๘๘ ลงวันที่ ๒๗ กรกฎาคม ๒๕๖๑

### ตอนที่ ๓ ผลงานที่ส่งประเมิน

#### (ก) ผลงานที่เป็นผลการดำเนินงานที่ผ่านมา

๑. ชื่อผลงาน นวัตกรรม Prompt Set (ชุดอุปกรณ์การใส่สายสวนสะดื้อ)
๒. ระยะเวลาในการดำเนินงาน ๑ กันยายน ๒๕๕๘ – ๓๐ ตุลาคม ๒๕๖๐
๓. สัดส่วนของผลงานในส่วนที่ตนเองปฏิบัติ ๑๐๐%
๔. ผู้ร่วมจัดทำผลงาน -
๕. สรุปสาระและขั้นตอนการดำเนินงาน ประกอบด้วย

#### ๕.๑ บทคัดย่อ

หากแรกเกิดน้ำหนักน้อยกว่า ๒,๕๐๐ กรัม ทารกเกิดก่อนกำหนด และทารกที่มีภาวะเจ็บป่วย โดยหากัดกั่วต้องดูแลอาการอย่างใกล้ชิดในห้องภัตตาคารแรกเกิดวิกฤต ทารกเหล่านี้อาจยังไม่สามารถดูดนมหรือรับนมทางสายยางได้ จึงต้องได้รับสารน้ำหรือสารอาหารทางหลอดเลือดดำ ด้วยพยาธิสภาพ ภาวะเจ็บป่วยของทารก และเพื่อการรักษา ทำให้ไม่สามารถเปิดเส้นให้สารน้ำทางหลอดเลือดดำส่วนปลายได้ (peripheral vein) จึงต้องมีการได้รับสารน้ำและสารอาหารทางหลอดเลือดดำ โดยใส่สายสวนหลอดเลือดทางสายสะดื้อ (Umbilical venous catheter)

การใส่สายสวนหลอดเลือดทางสายสะดื้อ (Umbilical venous catheter) หมายถึง สายสวนที่ใส่ไว้ในหลอดเลือดดำใหญ่ผ่านทางสายสะดื้อ เพื่อใช้เป็นทางให้สารน้ำ สารอาหารและยาอีกทั้งเป็นวิธีที่มีประสิทธิภาพที่สุดกรณีช่วยพื้นคืนชีพทารก เพราะเป็นวิถีทางที่ทารกจะได้รับยาและสารน้ำอย่างรวดเร็ว การใส่สายสวนหลอดเลือดทางสายสะดื้อ ขั้นตอนการจัดเตรียมอุปกรณ์ให้ครบ พร้อมใช้ และรวดเร็วนั้นเป็นส่วนที่สำคัญในการดูแล ช่วยเหลือทารกในระยะวิกฤต และในทารกที่มีภาวะเจ็บป่วย จากสถิติงานทารกแรกเกิดวิกฤตโรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพ ปี ๒๕๕๗-๒๕๕๘ พบรหัตถการที่ทารกได้รับ ได้แก่การให้สารน้ำและสารคลายทางสายสะดื้อ จำนวน ๑๕,๑๒ และ ๒๑ ราย ตามลำดับ ซึ่งพบว่า เมื่อเตรียมอุปกรณ์พบความยุ่งยากในการเตรียม ทำให้การเตรียมล่าช้า และอุปกรณ์ไม่ครบ จึงคิดนวัตกรรมการจัดอุปกรณ์สำหรับการทำหัตถการการใส่สายสวนสะดื้อ เพื่อให้มีความพร้อมใช้ รวดเร็ว และสะดวกต่อการใช้งาน โดยมีกลุ่มเป้าหมายคือ พยาบาลในหน่วยงานทารกแรกเกิดวิกฤต จำนวน ๑๐ ราย

#### ๕.๒ วัสดุประสงค์

เจ้าหน้าที่สามารถนำชุดอุปกรณ์การใส่สายสวนสะดื้อมาใช้ได้อย่างมีประสิทธิภาพ

#### ๕.๓ วิธีดำเนินการ

๑. ประชุมชี้แจงโครงการแต่งตั้งคณะกรรมการและหน้าที่รับผิดชอบ
๒. จัดเตรียมเอกสารที่มีรายละเอียดของอุปกรณ์และรูป พร้อมทั้งเตรียมชุดอุปกรณ์การใส่สายสวนสะดื้อ (Prompt Set) และการส่งน้ำแจ้งผู้เกี่ยวข้อง ได้แก่หัวหน้า/เจ้าหน้าที่หน่วยจ่ายกลาง และ พนักงานผู้ช่วยการพยาบาล
๓. อธิบายและสาธิตวิธีการใช้ชุดอุปกรณ์การใส่สายสวนสะดื้อ(Prompt Set )แก่พยาบาลในห้องผู้ป่วย

## เอกสารหมายเลข ๓

## ตอนที่ ๓ ผลงานที่ส่งประเมิน

## ๕. วิธีการดำเนินการ ( ต่อ )

๕. มีการประชุมประจำเดือนทุกเดือนเพื่อสอบถามปัญหาที่พบ

๕. ประเมินผลหลังจากการทดลองใช้ชุดอุปกรณ์การใส่สายสวนสะต้อ (Prompt Set) ๓ เดือน

โดยใช้แบบสอบถามความพึงพอใจการใช้ชุดอุปกรณ์การใส่สายสวนสะต้อ (Prompt Set)

๖. เก็บรวบรวมข้อมูล นำมายเคราะห์ หาผลสรุปการใช้งาน

๗. นำเสนอผลงาน ภายใต้ห้องวิชาลثارก

๘. นำเสนอผลงานผ่าน lunch symposium และงานกาดก้อมคุณภาพ

## ๕.๔ ผลการดำเนินการ

ดิตตามประเมินผลการใช้งาน โดยใช้แบบสอบถามความพึงพอใจการใช้ชุดอุปกรณ์การใส่สายสวนสะต้อ (Prompt Set) ประเมินหลังการใช้งาน ๓ เดือน พบร่วม

๑. ความพึงพอใจรวมของพยาบาลในการใช้ชุดอุปกรณ์การใส่สายสวนสะต้อ (Prompt Set) พบร่วมมีความพึงพอใจ ๙๐% (เดือนกรกฎาคม ๖๐)

๒. สามารถลดระยะเวลาการเตรียมอุปกรณ์จากรูปแบบเดิมใช้เวลา ๓.๐๕ นาทีและหลังจากใช้อุปกรณ์ Prompt Set ใช้เวลา ๕๕ วินาที

## ๕.๕ การนำไปใช้ประโยชน์

๑. ได้ชุดอุปกรณ์การใส่สายสวนสะต้อ (Prompt Set) ที่มีอุปกรณ์พร้อมใช้และมีประสิทธิภาพ

๒. มีการแลกเปลี่ยนข้อคิดเห็นกับผู้ร่วมงานและบุคลากรในพื้นที่ในการพัฒนาศักยภาพ

๓. มีการพัฒนาวิธีใช้งานให้มีประสิทธิภาพมากขึ้น

๔. ได้เรียนรู้วิธีการแก้ปัญหาอย่างเป็นระบบ

๕. ได้เรียนรู้กระบวนการพัฒนาคุณภาพงาน

## ๕.๖ ความยุ่งยากในการดำเนินงาน/ปัญหา/อุปสรรค

๑. การสื่อสารและความเข้าใจ ระหว่าง ผู้จัดทำและเจ้าหน้าที่หน่วยจ่ายยา ผู้จัดทำและพนักงานผู้ช่วยการพยาบาลทำให้เกิดความผิดพลาดในการจัดเตรียมชุดอุปกรณ์การใส่สายสวนสะต้อ (Prompt Set) อุปกรณ์ภายในชุดอุปกรณ์การใส่สายสวนสะต้อ (Prompt Set) ไม่เหมาะสม คือ ขนาดของภาชนะ

๒. ชุดอุปกรณ์การใส่สายสวนสะต้อ (Prompt Set) ที่จัดเตรียมไว้มี ๒ ชุด ซึ่งบางครั้งไม่เพียงพอกับจำนวนหัวตقطก

**ตอนที่ ๓ ผลงานที่ส่งประเมิน**

**๕.๗ ข้อเสนอแนะ/วิจารณ์**

๑. สื่อสารกับหัวหน้าหน่วยจ่ายกลาง และเจ้าหน้าที่ผู้จัดเตรียม ชุดอุปกรณ์การใส่สายสวนสะตือ (Prompt Set) พร้อมกัน
๒. พัฒนาเอกสารและรูปของชุดอุปกรณ์การใส่สายสวนสะตือ(Prompt Set) ให้แก่ เจ้าหน้าที่หน่วยจ่ายกลาง พนักงานผู้ช่วยการพยาบาล และพยาบาลในหอผู้ป่วย
- ๓.เปลี่ยนอุปกรณ์ภายใน ชุดอุปกรณ์การใส่สายสวนสะตือ (Prompt Set)โดยเปลี่ยนขนาดภาชนะให้เหมาะสม
- ๔.เพิ่มจำนวนชุดอุปกรณ์การใส่สายสวนสะตือ (Prompt Set) แจ้งหัวหน้างานหอภิบาลทารกแรกเกิดในการจัดซื้ออุปกรณ์เพิ่มเติม
- ๕.ขยายผลการใช้งานชุดอุปกรณ์การใส่สายสวนสะตือ (Prompt Set) และวิธีการใช้ชุดอุปกรณ์และวิธีการเตรียมการให้สารน้ำสารละลายทางสายสะตือ แก่ห้องคลอด

**๕.๘ การเผยแพร่ (ถ้ามี)**

- ตลาดนัดความรู้ (Knowledge management) ของศูนย์อนามัยที่ ๑ เชียงใหม่
- เวที Lunch Symposium โรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพ ศูนย์อนามัยที่ ๑ เชียงใหม่
- Website ศูนย์อนามัยที่ ๑ เชียงใหม่
- Like talk ภาคเหนือ Season ๑ จ. เชียงใหม่

ข้าพเจ้าขอรับรองว่าผลงานดังกล่าวข้างต้นเป็นความจริงทุกประการ

(ลงชื่อ)..... นางรำลี รุ่งใจ .....ผู้ขอรับการคัดเลือก

(นางสาวรัตรีกุล สุจิต)

ตำแหน่ง พยาบาลวิชาชีพปฏิบัติการ

วันที่ ๑๔ ปี พ.ศ. ๒๕๖๑

### ตอนที่ ๓ ผลงานที่ส่งประเมิน

#### ( ๑ )ข้อเสนอแนะ แนวคิด/วิธีการ เพื่อพัฒนางานหรือปรับปรุงงาน

๑.ชื่อผลงาน พัฒนาแนวปฏิบัติการดูแลทารกที่ใส่สายสวนสะดึงงานทางการแรกรเกิดวิกฤต

โรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพ ศูนย์อนามัยที่ ๑ เชียงใหม่

๒.ระยะเวลาในการดำเนินงาน ๑ ตุลาคม ๒๕๖๑ ถึง ๓๐ กันยายน ๒๕๖๒

๓.สรุปเด้าโครงเรื่อง

๓.๑ หลักการและเหตุผล

โดยปกติทั่วไปการให้ยาหรือนมแก่ทารกจะให้ผ่านทางปากเข้าสู่ทางเดินอาหารอาจมาจากการ

ดูดนนมหรือรับน้ำทางการป้อนหรือทางสายยางแต่หลายครั้งพบว่าทารกแรกรเกิดน้ำหนักน้อยกว่า ๒,๕๐๐ กรัม ทารกเกิดก่อนกำหนด และทารกที่มีภาวะเจ็บป่วย ที่ต้องดูแลและการอย่างใกล้ชิดในห้องอภิบาลทางการแรกรเกิด วิกฤตไม่สามารถรับนมได้ตามปกติ ทารกเหล่านี้ได้ จึงต้องได้รับสารน้ำหรือสารอาหารทางหลอดเลือดดำ ส่วนปลาย (peripheral vein) แต่การใช้เส้นเลือดดำเป็นระยะเวลานานทำให้ทารกถูกแทงเส้นเลือดดำบ่อยๆ และอักเสบได้ กรณีเมื่อทารกมีภาวะที่ต้องได้รับยา หรือสารละลายที่มีความเข้มข้นสูง การใส่สายสวนหลอดเลือดทางสายสะดื้อ (Umbilical venous catheter) เป็นการทำหัตถการหนึ่ง ซึ่งสามารถช่วยลดความทุกข์ ทรมานจากการเจาะเลือดบ่อยครั้ง ความไม่สุขสบาย และปัญหาหลอดเลือดดำอักเสบได้

การใส่สายสวนหลอดเลือดทางสายสะดื้อ (Umbilical venous catheter) หมายถึง สายสวนที่ใส่ไว้ในหลอดเลือดดำใหญ่ผ่านทางสายสะดื้อ เพื่อใช้เป็นทางให้สารน้ำ สารอาหารและยา อีกทั้งเป็นวิธีที่มีประสิทธิภาพ ที่สุด กรณีช่วยพื้นคืนชีพทารก เพราะเป็นวิธีทางที่ทารกจะได้รับยาและสารน้ำอย่างรวดเร็ว ในขณะเดียวกัน พบว่ามีภาวะแทรกซ้อนที่เกิดจากการใส่สายสวนสะดื้อ เช่น การติดเชื้อ การเลื่อนหลุด และ การอุดตันของสายสวนหลอดเลือดทางสายสะดื้อ

ผลกระทบที่เกิดจากภาวะแทรกซ้อนจากการใส่สายสวนหลอดเลือดทางสายสะดื้อ มีผลต่อคุณภาพการดูแล ทารกในภาวะวิกฤต เป็นตัวชี้วัดในการประเมินการปฏิบัติงานตามมาตรฐานวิชาชีพแพทย์ฯ โดยเฉพาะอย่าง ยิ่งการติดเชื้ออาจทำให้ทารกต้องรักษาตัวในโรงพยาบาลนานขึ้น และมีค่าใช้จ่ายในการรักษาพยาบาลเพิ่มขึ้น พยาบาลมีบทบาทสำคัญในการดูแลทารกจึงจำเป็นต้องมีความรู้และความตระหนักรถึงความสำคัญในการดูแล ทารกที่ใส่สายสวนหลอดเลือดทางสายสะดื้อ เพื่อการดูแลทารกได้อย่างมีประสิทธิภาพ และป้องกันการเกิดภาวะแทรกซ้อนที่ สามารถป้องกันได้ รวมทั้งเป็นการพัฒนาคุณภาพการพยาบาลต่อไป

#### ๓.๒ บทวิเคราะห์/แนวความคิด/ข้อเสนอ

จากสถิติงานทางการแรกรเกิดวิกฤต โรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพ ปี ๒๕๕๘-๒๕๖๐ พบทัตถการที่ทารกได้รับ ได้แก่การให้สารน้ำ และสารละลายทางสายสวนหลอดเลือดทางสายสะดื้อ จำนวน ๑๒,๒๑ และ ๒๒ ราย ตามลำดับ และในปีดังกล่าวพบสถิติการเกิดการติดเชื้อจากสายสวนหลอดเลือดทางสายสะดื้อ

๑,๐,๐ ราย การเลื่อนหลุด ๒,๒,๓ ราย ตามลำดับจากการวิเคราะห์ปัญหาในหน่วยงาน พบว่า แนวปฏิบัติใน การใส่สายสวนหลอดเลือดทางสายสะดื้อไม่ชัดเจนกับบริบทของในหน่วยงาน และบุคลากรปฏิบัติไม่เป็นไป ตามแนวทางเดียวกัน ผู้จัดทำจึงมีความสนใจที่จะศึกษาภาวะแทรกซ้อนจากการใส่สายสวนหลอดเลือดทาง สายสะดื้อ ในทางการแรกรเกิดวิกฤตประกอบด้วย ภาวะแทรกซ้อนด้านการติดเชื้อ การอุดตันของสายสวน และ การเลื่อนหลุดของสายสวน โดยมีวัตถุประสงค์เพื่อพัฒนาแนวปฏิบัติการดูแลทารกที่ใส่สายสวนหลอดเลือด-

### ตอนที่ ๓ ผลงานที่ส่งประเมิน

#### ๓.๒ บทวิเคราะห์/แนวความคิด/ข้อเสนอ( ต่อ )

ทางสายสะดื้อให้มีประสิทธิภาพ และป้องกันภาวะแทรกซ้อนจากการใส่ส่ายสวนหลอดเลือดทางสายสะดื้อ โดยการพัฒนาแนวปฏิบัติการดูแลหารกที่ใส่ส่ายสวนหลอดเลือดทางสายสะดื้อ มีเนื้อหาเกี่ยวกับข้อบ่งชี้ในการใส่ส่ายสวนหลอดเลือดทางสายสะดื้อ การเตรียมเครื่องมือ อุปกรณ์การใช้เครื่องป้องกัน ขั้นตอนการใส่ภาวะแทรกซ้อน และแนวปฏิบัติการดูแลหารกที่ใส่ส่ายสวนหลอดเลือดทางสายสะดื้อ

#### ๓.๓ ผลที่คาดว่าจะได้รับ

๑. หารกได้รับการดูแลตามแนวทางการดูแลหารกที่ใส่ส่ายสวนหลอดเลือดทางสายสะดื้อ อย่างมีประสิทธิภาพ ปลอดภัยจากภาวะแทรกซ้อน
๒. มีการแลกเปลี่ยนข้อคิดเห็นกับผู้ร่วมงานและบุคลากรในทีมสุขภาพตลอดจนผู้มาศึกษาดูงาน
๓. มีการพัฒนาแนวปฏิบัติการดูแลหารกที่ใส่ส่ายสวนหลอดเลือดทางสายสะดื้อ ให้มีประสิทธิภาพมากขึ้น

#### ๓.๔ ตัวชี้วัดความสำเร็จ

๑. ได้แนวปฏิบัติการดูแลหารกที่ใส่ส่ายสวนหลอดเลือดทางสายสะดื้อ หน่วยงานหารกแรกเกิดวิกฤต
๒. เจ้าหน้าที่ปฏิบัติตามแนวปฏิบัติการดูแลหารกที่ใส่ส่ายสวนหลอดเลือดทางสายสะดื้อ
๓. เป็นแนวทางในการพัฒนาแนวปฏิบัติอื่นๆ

ข้าพเจ้าขอรับรองว่าผลงานดังกล่าวข้างต้นเป็นความจริงทุกประการ

(ลงชื่อ) ..... นางรัชดา รุ่งเรือง ..... ผู้ขอรับการคัดเลือก  
 (นางสาวราตรีกุล สุขใจ)  
 ตำแหน่ง พยาบาลวิชาชีพปฏิบัติการ  
 วันที่ ๑๔ ตุลาคม ๒๕๖๑

#### หมายเหตุ

๑. ผลงานที่ส่งประเมิน (ก) และ (ข) รวมไม่เกิน ๕ หน้า และไม่ต้องแนบเอกสารประกอบ
๒. ให้เสนอผลงานที่เป็นผลดำเนินงานที่ผ่านมา อย่างน้อย ๑ เรื่อง ไม่เกิน ๓ เรื่อง และข้อเสนอแนวคิดเพื่อพัฒนางาน อย่างน้อย ๑ เรื่อง ไม่เกิน ๓ เรื่อง
๓. เมื่อได้รับอนุมัติตัวบุคคลแล้วให้ส่งผลงานประเมินตามหัวข้อเรื่องที่ได้เสนอไว้ข้างต้นข้อเสนอแนะ แนวคิด/วิธีการ เพื่อพัฒนางานหรือปรับปรุงงาน