



ที่ สธ ๐๙๐๒.๐๒/ว ๔๙๐๔

ถึง สำนัก/กอง/ศูนย์/กลุ่ม/สถาบัน ในสังกัดกรมอนามัย

กองการเจ้าหน้าที่ขอส่งสำเนาประกาศกรมอนามัย ลงวันที่ ๒๓ พฤษภาคม พ.ศ. ๒๕๖๑ เรื่อง การคัดเลือกข้าราชการเข้ารับการประเมินผลงานเพื่อแต่งตั้งให้ดำรงตำแหน่งประเภทวิชาการ ระดับชำนาญการ (สายงานพยาบาลวิชาชีพ) ราย นางสาวราตรีกุล สุขใจ ตำแหน่งพยาบาลวิชาชีพปฏิบัติการ ตำแหน่งเลขที่ ๓๐๐ กลุ่มพัฒนาการส่งเสริมสุขภาพวัยสูงอายุ ศูนย์อนามัยที่ ๑ เชียงใหม่ กรมอนามัย ทั้งนี้สามารถดูรายละเอียดของประกาศดังกล่าวได้ที่ <http://person.anamai.moph.go.th>

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบ จะเป็นพระคุณ

กรมอนามัย
MO พฤษภาคม ๒๕๖๑



กองการเจ้าหน้าที่

โทร.๐ ๒๕๙๐ ๔๐๘๗

โทรสาร.๐ ๒๕๙๑ ๘๒๐๕

สำเนา

ประกาศกรมอนามัย

เรื่อง การคัดเลือกข้าราชการเข้ารับการแข่งขันผลงานเพื่อแต่งตั้ง
ให้ดำรงตำแหน่งประเภทวิชาการ ระดับชำนาญการ
(สายงานพยาบาลวิชาชีพ)

ด้วยกรมอนามัย ได้คัดเลือกข้าราชการเข้ารับการแข่งขันผลงาน เพื่อแต่งตั้งให้ดำรงตำแหน่ง
ประเภทวิชาการ ตำแหน่งพยาบาลวิชาชีพชำนาญการ ราย นางสาววราตรีกุล สุขใจ กลุ่มพัฒนาการส่งเสริม
สุขภาพวัยสูงอายุ ศูนย์อนามัยที่ ๑ เชียงใหม่ กรมอนามัย จำนวน ๑ ราย ตามหนังสือสำนักงาน ก.พ. ที่
นร ๑๐๐๖/ว ๑๐ ลงวันที่ ๑๕ กันยายน ๒๕๕๘ ดังรายชื่อผู้ได้รับคัดเลือก พร้อมด้วยชื่อผลงาน คำโครงเรื่อง
และสัดส่วนของผลงาน ตามรายละเอียดแนบท้ายประกาศนี้

หากมีผู้ต้องการทักท้วง ให้ทักท้วงภายใน ๓๐ วัน นับตั้งแต่วันที่ประกาศ ถ้าพบว่าข้อเท็จจริงมีมูล
ให้คณะกรรมการคัดเลือกบุคคลสายงานอภิตติกรมอนามัย เพื่อดำเนินการตามหนังสือสำนักงาน ก.พ. ที่ นร ๐๗๐๗.๓/ว ๕
ลงวันที่ ๑๒ เมษายน ๒๕๕๒ แต่ถ้าตรวจสอบแล้ว มีหลักฐานว่าข้อทักท้วงนั้นเป็นการกลั่นแกล้งหรือไม่สุจริต
ให้รายงานอภิตติกรมอนามัยดำเนินการสอบสวนผู้ทักท้วงนั้น เพื่อหาข้อเท็จจริงและดำเนินการตามที่เห็นสมควรต่อไป

ประกาศ ณ วันที่ ๒๓ พฤษภาคม พ.ศ. ๒๕๖๑

(ลงชื่อ) อรรถพล แก้วสัมฤทธิ์

(นายอรรถพล แก้วสัมฤทธิ์)

รองอธิบดีกรมอนามัย รักษาราชการแทน

อธิบดีกรมอนามัย

สำเนาถูกต้อง

อัญญา เสงี่ยมวงศ์

(นางวิภาวี เสงี่ยมวงศ์)

นักทรัพยากรบุคคลปฏิบัติการ

กรมอนามัย

๒๘ พฤษภาคม ๒๕๖๑

รายละเอียดการคัดเลือกข้าราชการเข้ารับการประเมินผลงานเพื่อแต่งตั้งให้ดำรงตำแหน่งประเภทวิชาการ ระดับชำนาญการ (สายงานพยาบาลวิชาชีพ)
 แบบท้ายประกาศกรมอนามัย ลงวันที่ ๒๗ พฤษภาคม พ.ศ. ๒๕๖๑

ลำดับ ที่	ชื่อ/ตำแหน่ง/ส่วนราชการ	ประเมินเพื่อแต่งตั้ง ให้ดำรงตำแหน่ง	ชื่อผลงาน	สัดส่วนของ ผลงาน	ข้อเสนอ เรื่อง	หมายเหตุ
๑	นางสาวตรีกุล สุขใจ ตำแหน่งพยาบาลวิชาชีพ ระดับปฏิบัติการ ตำแหน่งเลขที่ ๓๐๐ กลุ่มพัฒนาการส่งเสริมสุขภาพ วัยสูงอายุ ศูนย์อนามัยที่ ๑ เชียงใหม่ กรมอนามัย	ตำแหน่งพยาบาลวิชาชีพ ระดับชำนาญการ ตำแหน่งเลขที่ ๓๐๐ กลุ่มพัฒนาการส่งเสริมสุขภาพ วัยสูงอายุ ศูนย์อนามัยที่ ๑ เชียงใหม่ กรมอนามัย	นวัตกรรม Prompt Set (ชุดอุปกรณ์ การใส่สายสวนสะดือ) ระยะเวลาที่ดำเนินการ ๑ กันยายน ๒๕๕๕ - ๓๐ ตุลาคม ๒๕๖๐	๑๐๐%	พัฒนาแนวปฏิบัติการดูแลทารก ที่ใส่สายสวนสะดืองานทารกแรกเกิดวิกฤต โรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพ ศูนย์อนามัยที่ ๑ เชียงใหม่ ระยะเวลาที่ดำเนินการ ๑ ตุลาคม ๒๕๖๑ - ๓๐ กันยายน ๒๕๖๒	
	หมายเหตุ	กรมอนามัยได้อนุมัติการปรับปรุงการกำหนดตำแหน่ง ตำแหน่งเลขที่ ๓๐๐ (โครงสร้างเดิม ตำแหน่งเลขที่ ๑๕๓๘) เป็นระดับชำนาญการ ตั้งแต่วันที่ ๒๗ กรกฎาคม ๒๕๕๕ ตามหนังสือกองการเจ้าหน้าที่ ที่ สธ ๐๙๐๒.๐๗/๓๓๙๘ ลงวันที่ ๒๗ กรกฎาคม ๒๕๕๕			<i>By hand</i> <i>TR</i>	

ตอนที่ ๓ ผลงานที่ส่งประเมิน

(ก) ผลงานที่เป็นผลการดำเนินงานที่ผ่านมา

๑. ชื่อผลงาน นวัตกรรม Prompt Set (ชุดอุปกรณ์การใส่สายสวนสะดือ)

๒. ระยะเวลาในการดำเนินงาน ๑ กันยายน ๒๕๕๙ - ๓๐ ตุลาคม ๒๕๖๐

๓. สัดส่วนของผลงานในส่วนที่ตนเองปฏิบัติ ๑๐๐%

๔. ผู้ร่วมจัดทำผลงาน -

๕. สรุปสาระและขั้นตอนการดำเนินงาน ประกอบด้วย

๕.๑ บทคัดย่อ

ทารกแรกเกิดน้ำหนักน้อยกว่า ๒,๕๐๐ กรัม ทารกเกิดก่อนกำหนด และทารกที่มีภาวะเจ็บป่วย โดยทารกดังกล่าวต้องดูแลอาการอย่างใกล้ชิดในหออภิบาลทารกแรกเกิดวิกฤต ทารกเหล่านี้อาจยังไม่สามารถ ดูดนมหรือรับนมทางสายยางได้ จึงต้องได้รับสารน้ำหรือสารอาหารทางหลอดเลือดดำ ด้วยพยาธิสภาพ ภาวะเจ็บป่วยของทารก และเพื่อการรักษา ทำให้ไม่สามารถเปิดเส้นให้สารน้ำทางหลอดเลือดดำส่วนปลายได้ (peripheral vein) จึงต้องมีการได้รับสารน้ำและสารอาหารทางหลอดเลือดดำ โดยใส่สายสวนหลอดเลือดทางสายสะดือ (Umbilical venous catheter)

การใส่สายสวนหลอดเลือดทางสายสะดือ (Umbilical venous catheter) หมายถึง สายสวนที่ใส่ไว้ในหลอดเลือดดำใหญ่ผ่านทางสายสะดือ เพื่อใช้เป็นทางให้สารน้ำ สารอาหารและยาอีกทั้งเป็นวิธีที่มีประสิทธิภาพที่สุดกรณีช่วยฟื้นคืนชีพทารก เพราะเป็นวิธิต่างที่ทารกจะได้รับยาและสารน้ำอย่างรวดเร็ว การใส่สายสวนหลอดเลือดทางสายสะดือ ขั้นตอนการจัดเตรียมอุปกรณ์ให้ครบ พร้อมใช้ และรวดเร็วนั้นเป็นส่วนที่สำคัญในการดูแล ช่วยเหลือทารกในระยะวิกฤต และในทารกที่มีภาวะเจ็บป่วย จากสถิติงานทารกแรกเกิดวิกฤตโรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพ ปี ๒๕๕๗-๒๕๕๙ พบเหตุการณ์ที่ทารกได้รับ ได้แก่ การให้สารน้ำและสารละลายทางสายสะดือ จำนวน ๑๕,๑๒ และ ๒๑ ราย ตามลำดับ ซึ่งพบว่า เมื่อเตรียมอุปกรณ์พบความยุ่งยากในการเตรียม ทำให้การเตรียมล่าช้า และอุปกรณ์ไม่ครบ จึงคิดนวัตกรรมการจัดอุปกรณ์สำหรับการทำหัตถการการใส่สายสวนสะดือ เพื่อให้มีความพร้อมใช้ รวดเร็ว และสะดวกต่อการใช้งาน โดยมีกลุ่มเป้าหมายคือ โรงพยาบาลในหน่วยงานทารกแรกเกิดวิกฤต จำนวน ๑๐ ราย

๕.๒ วัตถุประสงค์

เจ้าหน้าที่สามารถนำชุดอุปกรณ์การใส่สายสวนสะดือมาใช้ได้อย่างมีประสิทธิภาพ

๕.๓ วิธีดำเนินการ

๑. ประชุมชี้แจงโครงการแต่งตั้งคณะทำงานและหน้าที่รับผิดชอบ

๒. จัดเตรียมเอกสารที่มีรายละเอียดของอุปกรณ์และรูป พร้อมทั้งเตรียมชุดอุปกรณ์การใส่สายสวนสะดือ (Prompt Set) และการส่งนึ่งแจ้งผู้เกี่ยวข้อง ได้แก่ หัวหน้า/เจ้าหน้าที่หน่วยจ่ายกลาง และ พนักงานผู้ช่วยการพยาบาล

๓. อธิบายและสาธิตวิธีการใช้ชุดอุปกรณ์การใส่สายสวนสะดือ(Prompt Set) แก่พยาบาลในหอผู้ป่วย

ตอนที่ ๓ ผลงานที่ส่งประเมิน

๕.๓ วิธีการดำเนินการ(ต่อ)

๔. มีการประชุมประจำเดือนทุกเดือนเพื่อสอบถามปัญหาที่พบ
๕. ประเมินผลหลังจากการทดลองใช้ชุดอุปกรณ์การใส่สายสวนสะดือ (Prompt Set) ๓ เดือน โดยใช้แบบสอบถามความพึงพอใจการใช้ชุดอุปกรณ์การใส่สายสวนสะดือ (Prompt Set)
๖. เก็บรวบรวมข้อมูล นำมาวิเคราะห์ หาผลสรุปการใช้งาน
๗. นำเสนอผลงาน ภายในหออภิบาลทารก
๘. นำเสนอผลงานผ่าน lunch symposium และ งานกาดล้อมคุณภาพ

๕.๔ ผลการดำเนินการ

ติดตามประเมินผลการใช้งาน โดยใช้แบบสอบถามความพึงพอใจการใช้ชุดอุปกรณ์การใส่สายสวนสะดือ (Prompt Set) ประเมินหลังการใช้งาน ๓ เดือน พบว่า

๑. ความพึงพอใจรวมของพยาบาลในการใช้ชุดอุปกรณ์การใส่สายสวนสะดือ(Prompt Set) พบว่า โดยรวมมีความพึงพอใจ ๙๐% (เดือนกรกฎาคม ๖๐)
๒. สามารถลดระยะเวลาการเตรียมอุปกรณ์จากรูปแบบเดิมใช้เวลา ๓.๐๕ นาทีและหลังจากใช้อุปกรณ์ Prompt Set ใช้เวลา ๕๕ วินาที

๕.๕ การนำไปใช้ประโยชน์

๑. ได้ชุดอุปกรณ์การใส่สายสวนสะดือ (Prompt Set) ที่มีอุปกรณ์พร้อมใช้และมีประสิทธิภาพ
๒. มีการแลกเปลี่ยนข้อคิดเห็นกับผู้ร่วมงานและบุคลากรในทีมสุขภาพตลอดจนผู้มาศึกษาดูงาน
๓. มีการพัฒนาวิธีใช้งานให้มีประสิทธิภาพมากขึ้น
๔. ได้เรียนรู้วิธีการแก้ปัญหาอย่างเป็นระบบ
๕. ได้เรียนรู้กระบวนการพัฒนาคุณภาพงาน

๕.๖ ความยุ่งยากในการดำเนินงาน/ปัญหา/อุปสรรค

๑. การสื่อสารและความเข้าใจ ระหว่าง ผู้จัดทำและเจ้าหน้าที่หน่วยจ่ายกลาง ผู้จัดทำและพนักงานผู้ช่วยการพยาบาลทำให้เกิดความผิดพลาดในการจัดเตรียมชุดอุปกรณ์การใส่สายสวนสะดือ (Prompt Set) อุปกรณ์ภายในชุดอุปกรณ์การใส่สายสวนสะดือ(Prompt Set) ไม่เหมาะสม คือ ขนาดของภาชนะ
๒. ชุดอุปกรณ์การใส่สายสวนสะดือ (Prompt Set) ที่จัดเตรียมไว้ มี ๒ ชุด ซึ่งบางครั้งไม่เพียงพอกับจำนวนหัตถการ

ตอนที่ ๓ ผลงานที่ส่งประเมิน

๕.๗ ข้อเสนอแนะ/วิจารณ์

๑.สื่อสารกับหัวหน้าหน่วยจ่ายกลาง และเจ้าหน้าที่ผู้จัดเตรียม ชุดอุปกรณ์การใส่สายสวนสะดือ (Prompt Set) พร้อมกัน

๒.พัฒนาเอกสารและรูปของชุดอุปกรณ์การใส่สายสวนสะดือ(Prompt Set) ให้แก่ เจ้าหน้าที่หน่วยจ่ายกลาง พนักงานผู้ช่วยการพยาบาล และพยาบาลในหอผู้ป่วย

๓.เปลี่ยนอุปกรณ์ภายใน ชุดอุปกรณ์การใส่สายสวนสะดือ (Prompt Set)โดยเปลี่ยนขนาดภาชนะให้เหมาะสม

๔.เพิ่มจำนวนชุดอุปกรณ์การใส่สายสวนสะดือ (Prompt Set) แจกหัวหน้างานหออภิบาลทารกแรกเกิดในการจัดซื้ออุปกรณ์เพิ่มเติม

๕.ขยายผลการใช้งานชุดอุปกรณ์การใส่สายสวนสะดือ (Prompt Set) และวิธีการใช้ชุดอุปกรณ์และวิธีการเตรียมการให้สารน้ำสารละลายทางสายสะดือ 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)..... นางตรีกุล สุขใจ.....ผู้ขอรับการคัดเลือก

(นางสาวตรีกุล สุขใจ)

ตำแหน่ง พยาบาลวิชาชีพปฏิบัติการ

วันที่ 14 มีนาคม 2561

ตอนที่ ๓ ผลงานที่ส่งประเมิน

(ข) ข้อเสนอแนะ แนวคิด/วิธีการ เพื่อพัฒนางานหรือปรับปรุงงาน

๑. ชื่อผลงาน พัฒนาแนวปฏิบัติการดูแลทารกที่ใส่สายสวนสะดืองานทารกแรกเกิดวิกฤต

โรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพ ศูนย์อนามัยที่ ๑ เชียงใหม่

๒. ระยะเวลาในการดำเนินงาน ๑ ตุลาคม ๒๕๖๑ ถึง ๓๐ กันยายน ๒๕๖๒

๓. สรุปเค้าโครงเรื่อง

๓.๑ หลักการและเหตุผล

โดยปกติทั่วไปการให้ยาหรือนมแก่ทารกจะให้ผ่านทางปากเข้าสู่ทางเดินอาหารอาจจะมาจากการดูดนมหรือรับนมทางการป้อนหรือทางสายยางแต่หลายครั้งพบว่าทารกแรกเกิดน้ำหนักน้อยกว่า ๒,๕๐๐ กรัม ทารกเกิดก่อนกำหนด และทารกที่มีภาวะเจ็บป่วย ที่ต้องดูแลการอย่างใกล้ชิดในหออภิบาลทารกแรกเกิด วิกฤตไม่สามารถรับนมได้ตามปกติ ทารกเหล่านี้ได้ จึงต้องได้รับสารน้ำหรือสารอาหารทางหลอดเลือดดำ ส่วนปลาย (peripheral vein) แต่การใช้เส้นเลือดดำเป็นระยะเวลานานทำให้ทารกถูกแทงเส้นเลือดดำบ่อยๆ และอักเสบได้ กรณีเมื่อทารกมีภาวะที่ต้องได้รับยา หรือสารละลายที่มีความเข้มข้นสูง การใส่สายสวนหลอดเลือดทางสายสะดือ (Umbilical venous catheter) เป็นการนำหัตถการหนึ่ง ซึ่งสามารถจะช่วยลดความทุกข์ทรมานจากการเจาะเลือดบ่อยครั้ง ความไม่สบาย และปัญหาหลอดเลือดดำอักเสบได้

การใส่สายสวนหลอดเลือดทางสายสะดือ (Umbilical venous catheter) หมายถึง สายสวนที่ใส่ไว้ในหลอดเลือดดำใหญ่ผ่านทางสายสะดือ เพื่อใช้เป็นทางให้สารน้ำ สารอาหารและยา อีกทั้งเป็นวิธีที่มีประสิทธิภาพที่สุด กรณีช่วยฟื้นคืนชีพทารก เพราะเป็นวิธีทางที่ทารกจะได้รับยาและสารน้ำอย่างรวดเร็ว ในขณะที่เดียวกันพบว่าภาวะแทรกซ้อนที่เกิดจากการใส่สายสวนสะดือ เช่น การติดเชื้อ การเลื่อนหลุด และ การอุดตันของสายสวนหลอดเลือดทางสายสะดือ

ผลกระทบที่เกิดจากภาวะแทรกซ้อนจากการใส่สายสวนหลอดเลือดทางสายสะดือ มีผลต่อคุณภาพการดูแลทารกในภาวะวิกฤต เป็นตัวชี้วัดในการประเมินการปฏิบัติงานตามมาตรฐานวิชาชีพพยาบาล โดยเฉพาะอย่างยิ่งการติดเชื้ออาจทำให้ทารกต้องรักษาตัวในโรงพยาบาลนานขึ้น และมีค่าใช้จ่ายในการรักษาพยาบาลเพิ่มขึ้น พยาบาลมีบทบาทสำคัญในการดูแลทารกจึงจำเป็นต้องมีความรู้และความตระหนักถึงความสำคัญในการดูแลทารกที่ใส่สายสวนสะดือ เพื่อการดูแลทารกได้อย่างมีประสิทธิภาพ และป้องกันการเกิดภาวะแทรกซ้อนที่สามารถป้องกันได้ รวมทั้งเป็นการพัฒนาคุณภาพการพยาบาลต่อไป

๓.๒ บทวิเคราะห์/แนวความคิด/ข้อเสนอ

จากสถิติงานทารกแรกเกิดวิกฤต โรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพ ปี ๒๕๕๘-๒๕๖๐ พบหัตถการที่ทารกได้รับ ได้แก่การให้สารน้ำ และสารละลายทางสายสวนหลอดเลือดทางสายสะดือ จำนวน ๑๒,๒๑ และ ๒๒ รายตามลำดับ และในปีดังกล่าวพบสถิติการเกิดการติดเชื้อจากสายสวนหลอดเลือดทางสายสะดือ

๑,๐,๐ ราย การเลื่อนหลุด ๒,๒,๓ ราย ตามลำดับจากการวิเคราะห์ปัญหาในหน่วยงาน พบว่า แนวปฏิบัติในการใส่สายสวนหลอดเลือดทางสายสะดือไม่ชัดเจนกับบริบทของในหน่วยงาน และบุคลากรปฏิบัติไม่เป็นไปตามแนวทางเดียวกัน ผู้จัดทำจึงมีความสนใจที่จะศึกษาภาวะแทรกซ้อนจากการใส่สายสวนหลอดเลือดทางสายสะดือ ในทารกแรกเกิดวิกฤตประกอบด้วย ภาวะแทรกซ้อนด้านการติดเชื้อ การอุดตันของสายสวน และการเลื่อนหลุดของสายสวน โดยมีวัตถุประสงค์เพื่อพัฒนาแนวปฏิบัติการดูแลทารกที่ใส่สายสวนหลอดเลือด-

ตอนที่ ๓ ผลงานที่ส่งประเมิน

๓.๒ บทวิเคราะห์/แนวความคิด/ข้อเสนอ(ต่อ)

ทางสายสะดือให้มีประสิทธิภาพ และป้องกันภาวะแทรกซ้อนจากการใส่สายสวนหลอดเลือดทางสายสะดือ โดยการพัฒนาแนวปฏิบัติการดูแลทารกที่ใส่สายสวนหลอดเลือดทางสายสะดือ มีเนื้อหาเกี่ยวกับข้อบ่งชี้ในการใส่สายสวนหลอดเลือดทางสายสะดือ การเตรียมเครื่องมือ อุปกรณ์การใช้เครื่องป้องกัน ขั้นตอนการใส่ภาวะแทรกซ้อน และแนวปฏิบัติการดูแลทารกที่ใส่สายสวนหลอดเลือดทางสายสะดือ

๓.๓ ผลที่คาดว่าจะได้รับ

๑. ทารกได้รับการดูแลตามแนวทางการดูแลทารกที่ใส่สายสวนหลอดเลือดทางสายสะดือ อย่างมีประสิทธิภาพ ปลอดภัยจากภาวะแทรกซ้อน
๒. มีการแลกเปลี่ยนข้อคิดเห็นกับผู้ร่วมงานและบุคลากรในทีมสุขภาพตลอดจนผู้มาศึกษาดูงาน
๓. มีการพัฒนาแนวปฏิบัติการดูแลทารกที่ใส่สายสวนหลอดเลือดทางสายสะดือ ให้มีประสิทธิภาพมากขึ้น

๓.๔ ตัวชี้วัดความสำเร็จ

๑. ได้แนวปฏิบัติการดูแลทารกที่ใส่สายสวนหลอดเลือดทางสายสะดือ หน่วยงานทารกแรกเกิดวิกฤต
๒. เจ้าหน้าที่ปฏิบัติตามแนวปฏิบัติการดูแลทารกที่ใส่สายสวนหลอดเลือดทางสายสะดือ
๓. เป็นแนวทางในการพัฒนาแนวปฏิบัติอื่นๆ

ข้าพเจ้าขอรับรองว่าผลงานดังกล่าวข้างต้นเป็นความจริงทุกประการ

(ลงชื่อ)..... นพ. ตรีกุล สาขา ๑ ผู้ขอรับการคัดเลือก

(นางสาวราตรีกุล สุขใจ)

ตำแหน่ง พยาบาลวิชาชีพปฏิบัติการ

วันที่ ๑๔ มีนาคม 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