



ประกาศสำนักการแพทย์
เรื่อง ผลการคัดเลือกบุคคล

ด้วย ก.ก. ได้มีมติในการประชุม ครั้งที่ ๖/๒๕๕๑ เมื่อวันที่ ๒๑ กรกฎาคม ๒๕๕๑
อนุมัติปรับปรุงหลักเกณฑ์การประเมินบุคคลเพื่อแต่งตั้งให้ดำรงตำแหน่งสำหรับผู้ปฏิบัติงานที่มีประสบการณ์
(ตำแหน่งประเภททั่วไป) และตำแหน่งประเภทวิชาชีพเฉพาะ สำหรับตำแหน่งระดับ ๘ ลงมา โดยได้
กำหนดให้หน่วยงานพิจารณาคัดเลือกบุคคลที่จะเข้ารับการประเมินเพื่อแต่งตั้งให้ดำรงตำแหน่ง ตามที่ ก.ก.
ได้กำหนดตำแหน่งไว้แล้วในอัตราส่วน ๑ ราย ต่อ ๑ ตำแหน่ง

สำนักการแพทย์ ได้ดำเนินการตรวจสอบคุณสมบัติของผู้ที่ขอรับการคัดเลือก พร้อมทั้ง
เค้าโครงเรื่องของผลงานที่จะส่งประเมินแล้ว ปรากฏว่ามีผู้ผ่านการคัดเลือกดังต่อไปนี้

ลำดับ ที่	ชื่อ - สกุล	ตำแหน่งปัจจุบัน (ตำแหน่งเลขที่)	ตำแหน่งที่ได้รับการคัดเลือก (ตำแหน่งเลขที่)	ส่วนราชการ
๑.	นายตราวุธ ไตรเวทย์	นายแพทย์ ๖ (ตำแหน่งเลขที่ รพก.๗๑๔)	นายแพทย์ ๗ วช. (ด้านเวชกรรม สาขาวิสัญญีวิทยา) (ตำแหน่งเลขที่ รพก.๗๑๔)	กลุ่มบริการทางการแพทย์ กลุ่มงานวิสัญญีวิทยา โรงพยาบาลกลาง สำนักการแพทย์

ประกาศ ณ วันที่ ๕ สิงหาคม พ.ศ. ๒๕๕๔

(นายสุรินทร์ กู้เจริญประสิทธิ์)

รองผู้อำนวยการสำนักการแพทย์
ปฏิบัติราชการแทนผู้อำนวยการสำนักการแพทย์

สรุปข้อมูลของผู้รับการคัดเลือก

ชื่อผู้รับการคัดเลือก นายตราวุธ ไตรเวทย์

เพื่อประเมินบุคคลในตำแหน่ง นายแพทย์ 7 วช. ด้านเวชกรรม สาขาวิสัญญีวิทยา (ตำแหน่งเลขที่ รพท. 714)

หลักเกณฑ์การคัดเลือก	ข้อมูล
<p>1. การพิจารณาคุณสมบัติของบุคคล</p> <p>1.1 คุณวุฒิการศึกษา</p> <p>1.2 ประวัติการรับราชการ</p> <p>1.3 มีระยะเวลาการดำรงตำแหน่งและการปฏิบัติงานตามที่กำหนดไว้ในมาตรฐานกำหนดตำแหน่งหรือได้รับยกเว้นจาก ก.ก. แล้ว</p> <p>1.4 มีระยะเวลาขั้นต่ำในการดำรงตำแหน่งหรือเคยดำรงตำแหน่งในสายงานที่จะคัดเลือก</p> <p>1.5 มีใบอนุญาตประกอบวิชาชีพ</p>	<p>- แพทยศาสตรบัณฑิต (เกียรตินิยมอันดับ 2)</p> <p>- วุฒิบัตรแสดงความรู้ความชำนาญในการประกอบวิชาชีพเวชกรรม สาขาวิสัญญีวิทยา</p> <p>- อายุราชการ 7 ปี (ตั้งแต่วันที่ 1 กรกฎาคม 2547 ถึงวันที่ 6 กรกฎาคม 2554)</p> <p>- ดำรงตำแหน่งระดับ 6 มาแล้วเป็นเวลา 2 ปี (ตั้งแต่วันที่ 10 กรกฎาคม 2551 ถึงวันที่ 6 กรกฎาคม 2554)</p> <p>- ดำรงตำแหน่งสายงานแพทย์มาแล้วเป็นเวลา 7 ปี (ตั้งแต่วันที่ 1 กรกฎาคม 2547 ถึงวันที่ 6 กรกฎาคม 2554)</p> <p>- ใบอนุญาตเป็นผู้ประกอบวิชาชีพเวชกรรม ใบอนุญาตที่ 29954 วันที่ออกใบอนุญาต วันที่ 1 เมษายน 2546</p>
<p>2. การพิจารณาคุณลักษณะของบุคคล</p> <p>- ต้องได้คะแนนรวมที่ผู้บังคับบัญชาประเมินไม่น้อยกว่าร้อยละ 60</p>	<p>- ได้คะแนนประเมิน ร้อยละ 97</p>
<p>3. อื่น ๆ (ระบุ)</p> <p>.....</p> <p>.....</p>	

เอกสารแสดงผลงานที่จะส่งประเมิน

ชื่อผู้ขอรับการประเมิน นายตราวุธ ไตรเวทย์

ตำแหน่งที่จะขอรับการประเมิน นายแพทย์ 7 วช. (ด้านเวชกรรม สาขาวิสัญญีวิทยา)

(ตำแหน่งเลขที่ รพก. 714) กลุ่มบริการทางการแพทย์

กลุ่มงานวิสัญญีวิทยา โรงพยาบาลกลาง สำนักงานแพทย์

1. ผลงานที่เป็นผลการดำเนินงานที่ผ่านมา

ชื่อผลงาน การศึกษาประสิทธิภาพของการใส่สายสวนหลอดเลือดดำ Internal Jugular โดยการใช้
เครื่องอัลตราซาวด์สองมิติช่วยนำทาง

ช่วงระยะเวลาที่ทำผลงาน วันที่ 2 กรกฎาคม 2553 ถึงวันที่ 31 ธันวาคม 2553

ขณะดำรงตำแหน่ง นายแพทย์ ระดับ 6 สังกัด กลุ่มบริการทางการแพทย์ กลุ่มงานวิสัญญีวิทยา
โรงพยาบาลกลาง สำนักงานแพทย์ กรณีดำเนินการด้วยตนเองทั้งหมด กรณีดำเนินการร่วมกันหลายคน รายละเอียดปรากฏตามคำรับรองการจัดทำผลงานที่เสนอ
ขอประเมิน

ผลสำเร็จของงาน

จากการเก็บข้อมูลผู้ป่วยที่มารับการใส่สายสวนหลอดเลือดดำ Internal jugular ด้วยวิธีการใช้
เครื่องอัลตราซาวด์สองมิติช่วยนำทาง จำนวน 5 ราย อายุ 41-65 ปี อายุเฉลี่ย 53 ปี พบว่าสามารถใส่สายสวน
หลอดเลือดดำได้สำเร็จทุกราย ด้วยเวลาการแทงเข็มจากผิวหนังถึงหลอดเลือดดำ (skin to vein time) เฉลี่ย
6 วินาที ซึ่งใกล้เคียงกับการศึกษาของ BG Denys และคณะ ซึ่งได้ทำการศึกษาเปรียบเทียบอัตราความสำเร็จ,
ระยะเวลา skin to vein, และภาวะแทรกซ้อนจากการใส่สายสวนหลอดเลือดดำ ระหว่างการใช้เครื่อง
อัลตราซาวด์สองมิติช่วยนำทาง และการใช้จุดสังเกตบนผิวหนัง

ไม่พบภาวะแทรกซ้อน ได้แก่ การแทงทะลุหลอดเลือดแดง หรือเยื่อหุ้มปอด และการเกิด hematoma
บริเวณที่ใส่สายสวน และจากการตรวจเยี่ยมผู้ป่วยหลังผ่าตัด พบว่าทุกรายมีสายสวนซึ่งใช้การได้ดี ไม่มีการ
รั่วซึมของสารน้ำบริเวณรอบสาย ผิวหนังโดยรอบไม่มีลักษณะบวมแดงหรือมี hematoma ผลฟิล์มเอ็กซเรย์
อยู่ในเกณฑ์ปกติ

2. ข้อเสนอ แนวคิด วิธีการเพื่อพัฒนางานหรือปรับปรุงงานให้มีประสิทธิภาพมากขึ้น

ชื่อข้อเสนอ การศึกษาประสิทธิภาพการระงับความรู้สึกและการระงับปวดหลังผ่าตัดด้วยวิธี continuous popliteal block โดยใช้เครื่องอัลตราซาวด์ ช่วนนำทาง เปรียบเทียบกับการใช้เครื่องกระตุ้นเส้นประสาท (nerve stimulator) ในการผ่าตัดเท้า ในผู้ป่วยที่มีบาดแผลที่เท้าจากโรคเบาหวาน (diabetic foot ulcer)

วัตถุประสงค์และหรือเป้าหมาย

1. เพื่อพัฒนาประสิทธิภาพการระงับความรู้สึก และการระงับปวดสำหรับการผ่าตัดเท้า ในผู้ป่วยที่มีบาดแผลที่เท้าจากโรคเบาหวาน
2. เพื่อเพิ่มความพึงพอใจของผู้มารับบริการ

ประโยชน์ที่คาดว่าจะได้รับ

1. ทำให้ทราบประสิทธิภาพของการระงับความรู้สึก และการระงับปวดหลังผ่าตัดโดยการ ทำ continuous popliteal block ด้วยวิธีใช้เครื่องอัลตราซาวด์ช่วนนำทาง และการใช้ nerve stimulator ในผู้ป่วยที่มีการผ่าตัด diabetic foot ulcer
2. มีการพัฒนาคุณภาพการให้บริการดังกล่าวให้มีความเหมาะสม ปลอดภัย และประหยัดค่าใช้จ่าย
3. ความพึงพอใจของผู้ป่วยเพิ่มขึ้น
4. เป็นข้อมูลพื้นฐานในการศึกษาวิจัยในหัวข้อที่เกี่ยวข้องต่อไป