




ประกาศสำนักการแพทย์
เรื่อง ผลการคัดเลือกบุคคล

ด้วย ก.ก. ได้มีมติในการประชุม ครั้งที่ ๖/๒๕๕๔ เมื่อวันที่ ๑๘ สิงหาคม ๒๕๕๔ อนุมัติหลักเกณฑ์การคัดเลือกบุคคลและการประเมินบุคคลเพื่อแต่งตั้งให้ดำรงตำแหน่งประเภททั่วไปและประเภทวิชาการ ตามพระราชบัญญัติระเบียบข้าราชการกรุงเทพมหานครและบุคลากรกรุงเทพมหานคร พ.ศ. ๒๕๕๔ โดยให้นำหลักเกณฑ์การประเมินบุคคลเพื่อแต่งตั้งให้ดำรงตำแหน่งสำหรับผู้ปฏิบัติงานที่มีประสบการณ์ (ตำแหน่งประเภททั่วไป) และตำแหน่งประเภทวิชาชีพเฉพาะ สำหรับตำแหน่งระดับ ๘ ลงมา ตามมติ ก.ก. ครั้งที่ ๖/๒๕๕๑ เมื่อวันที่ ๒๑ กรกฎาคม ๒๕๕๑ มาใช้กับการประเมินเพื่อขอรับเงินประจำตำแหน่งสำหรับตำแหน่งประเภทวิชาการ ระดับชำนาญการ

สำนักการแพทย์ได้ดำเนินการตรวจสอบคุณสมบัติของผู้ที่ขอรับการคัดเลือก พร้อมทั้งเค้าโครงเรื่องของผลงานที่จะส่งประเมินเพื่อขอรับเงินประจำตำแหน่งแล้ว ปรากฏว่ามีผู้ผ่านการคัดเลือก ดังต่อไปนี้

ลำดับที่	ชื่อ - สกุล	ตำแหน่งปัจจุบัน (ตำแหน่งเลขที่)	ส่วนราชการ/ หน่วยงาน	ได้รับการคัดเลือก ให้ประเมินเพื่อรับเงิน ประจำตำแหน่งจำนวน (บาท)
๑	นางสาวรสุดา วสุรัตน์	นายแพทย์ชำนาญการ (ตำแหน่งเลขที่ รพส. ๙๘)	กลุ่มภารกิจด้านบริการ ทุติยภูมิระดับสูง กลุ่มงานวิสัญญีวิทยา โรงพยาบาลสิรินธร สำนักการแพทย์	๓,๕๐๐ บาท

ประกาศ ณ วันที่ ๑๕ สิงหาคม พ.ศ. ๒๕๕๗


(นายประภาส รัชตะสัมฤทธิ์)
รองผู้อำนวยการสำนักการแพทย์
ปฏิบัติราชการแทนผู้อำนวยการสำนักการแพทย์

คุณสมบัติของบุคคลที่ขอรับการคัดเลือก

ชื่อผู้ขอรับการคัดเลือก นางสาวรสุดา วสุรัตน์
 เพื่อขอรับเงินประจำตำแหน่ง นายแพทย์ชำนาญการ ด้านเวชกรรม สาขาวิสัญญีวิทยา
 (ตำแหน่งเลขที่ รพส. 98)

หลักเกณฑ์การคัดเลือก	ข้อมูล
1. การพิจารณาคุณสมบัติของบุคคล	
1.1 คุณวุฒิการศึกษา	- แพทยศาสตรบัณฑิต - วุฒิบัตรแสดงความรู้ความชำนาญในการประกอบวิชาชีพเวชกรรม สาขาวิสัญญีวิทยา
1.2 ประวัติการรับราชการ	- อายุราชการ 3 ปี 10 เดือน (ตั้งแต่วันที่ 1 กรกฎาคม 2553 ถึงวันที่ 8 พฤษภาคม 2557)
1.3 มีระยะเวลาการดำรงตำแหน่งและ การปฏิบัติงานตามที่กำหนดไว้ในมาตรฐาน กำหนดตำแหน่งหรือได้รับยกเว้น จาก ก.ก. แล้ว	- ดำรงตำแหน่งนายแพทย์ระดับ 6 เป็นเวลา 7 เดือน (ตั้งแต่วันที่ 1 มกราคม 2554 ถึงวันที่ 14 สิงหาคม 2554) - ดำรงตำแหน่งนายแพทย์ชำนาญการ เป็นเวลา 2 ปี 8 เดือน (ตั้งแต่วันที่ 15 สิงหาคม 2554 ถึงวันที่ 8 พฤษภาคม 2557) รวมเป็นระยะเวลา 3 ปี 3 เดือน
1.4 มีระยะเวลาขั้นต่ำในการดำรงตำแหน่ง หรือเคยดำรงตำแหน่งในสายงานที่จะแต่งตั้ง	- ดำรงตำแหน่งในสายงานแพทย์มาแล้ว เป็นเวลา 3 ปี 10 เดือน (ตั้งแต่วันที่ 1 กรกฎาคม 2553 ถึงวันที่ 8 พฤษภาคม 2557)
1.5 มีใบอนุญาตประกอบวิชาชีพ (ถ้ามี)	- ใบอนุญาตประกอบวิชาชีพเวชกรรม ใบอนุญาตที่ 27635 ออกให้ ณ วันที่ 1 เมษายน 2545
2. การพิจารณาคุณลักษณะของบุคคล	
- ต้องได้คะแนนรวมที่ผู้บังคับบัญชาประเมิน ไม่น้อยกว่าร้อยละ 60	- ได้คะแนนประเมิน ร้อยละ 84
3. อื่นๆ (ระบุ).....	

เอกสารแสดงผลงานที่จะส่งประเมิน

ชื่อผู้ขอรับการประเมิน นางสาวรศุดา วสุรัตน์

เพื่อขอรับเงินประจำตำแหน่ง นายแพทย์ชำนาญการ (ด้านเวชกรรม สาขาวิสัญญีวิทยา)

(ตำแหน่งเลขที่ รพส. 98) กลุ่มภารกิจด้านบริการทุติยภูมิระดับสูง กลุ่มงานวิสัญญีวิทยา โรงพยาบาลสิรินธร
สำนักงานการแพทย์

1. ผลงานที่เป็นผลการดำเนินงานที่ผ่านมา

ชื่อผลงาน ผลของสัญญาณชีพขณะผ่าตัดและประสิทธิภาพของการระงับปวดหลังผ่าตัด ในผู้ป่วยที่มา
รับการผ่าตัดส่องกล้องข้อไหล่ด้วยการดมยาสลบ ร่วมกับการทำ Interscalene brachial
plexus block ในโรงพยาบาลสิรินธร

ช่วงระยะเวลาที่ทำผลงาน 1 สิงหาคม 2555 – 31 มกราคม 2556

ขณะดำรงตำแหน่ง นายแพทย์ ระดับชำนาญการ กลุ่มภารกิจด้านบริการทุติยภูมิระดับสูง
กลุ่มงานวิสัญญีวิทยา โรงพยาบาลสิรินธร สำนักงานการแพทย์

กรณีดำเนินการด้วยตนเองทั้งหมด

กรณีดำเนินการร่วมกันหลายคน รายละเอียดปรากฏตามคำรับรองการจัดทำผลงานที่เสนอขอประเมิน

ผลสำเร็จของงาน

จากการรวบรวมข้อมูลในผู้ป่วยที่มารับการผ่าตัดส่องกล้องข้อไหล่ ด้วยการดมยาสลบร่วมกับการ
การทำ Interscalene brachial plexus block จำนวน 10 ราย อายุ 27-71 ปี ก่อนผ่าตัดผู้ป่วยทุกรายจะได้รับการ
ทำ Interscalene brachial plexus block โดยวิธี Paresthesia technique ด้วย 0.5% bupivacaine 20 ml จากนั้น
จึงดมยาสลบแบบทั่วไป โดยการสอดท่อหายใจและควบคุมการหายใจด้วยเครื่องช่วยหายใจ

ความดันเฉลี่ยของผู้ป่วยหลังจากเริ่มทำการผ่าตัด ในนาทีที่ 1,5,10,20 เปรียบเทียบกับความดัน
เฉลี่ยของผู้ป่วยก่อนเริ่มทำการผ่าตัด พบว่ามีการเปลี่ยนแปลงลดลงคิดเป็นเปอร์เซ็นต์เฉลี่ยเท่ากับ 16.9, 19,
18.3, 9 % ตามลำดับ

อัตราการเต้นของหัวใจเฉลี่ยของผู้ป่วย หลังจากเริ่มทำการผ่าตัดในนาทีที่ 1, 5, 10, 20
เปรียบเทียบกับอัตราการเต้นของหัวใจเริ่มต้น พบว่ามีการเปลี่ยนแปลงลดลงคิดเป็นเปอร์เซ็นต์เฉลี่ยเท่ากับ
1.44, 0, 4.34, 2.89 % ตามลำดับ

สัญญาณชีพขณะทำผ่าตัดค่อนข้างคงที่ ซึ่งใกล้เคียงกับการศึกษาของ Hyun-Young Lee และ
คณะ ซึ่งได้ทำการศึกษาเปรียบเทียบสัญญาณชีพขณะผ่าตัดในผู้ป่วยที่มารับการผ่าตัดส่องกล้องข้อไหล่
ด้วยการดมยาสลบร่วมกับการทำ Interscalene brachial plexus block กับกลุ่มที่ดมยาสลบเพียงอย่างเดียว

ผลการระงับปวดหลังการผ่าตัด ผู้ป่วยมีระดับความปวด (Visual Analog Score : VAS) เฉลี่ยหลังการผ่าตัดชั่วโมงที่ 1, 6, 12 และ 24 เท่ากับ 0, 3.2, 4, 6 ซึ่งใกล้เคียงกับการศึกษาของ Hyun-Young Lee และคณะ ซึ่งได้ทำการศึกษาประสิทธิภาพในการระงับปวดในผู้ป่วยที่ได้รับการผ่าตัดส่องกล้องข้อไหล่ด้วยการดมยาสลบร่วมกับการทำ Interscalene brachial plexus block เปรียบเทียบกับกลุ่มที่ดมยาสลบเพียงอย่างเดียว

ประโยชน์ที่ได้รับ

1. การทำ Interscalene brachial plexus block ร่วมกับการดมยาสลบในผู้ป่วยที่ได้รับการผ่าตัดในผู้ป่วยที่ได้รับการผ่าตัดส่องกล้องข้อไหล่ ทำให้สัญญาณชีพระหว่างผ่าตัดคงที่ ลดการเสียเลือดขณะผ่าตัด รวมทั้งช่วยระงับความปวดหลังผ่าตัดในช่วง 12 ชั่วโมงแรก
2. ลดภาวะแทรกซ้อนและค่าใช้จ่ายในการระงับปวดหลังการผ่าตัดส่องกล้องข้อไหล่
3. นำข้อมูลไปศึกษาและพัฒนาการให้การระงับปวดหลังการผ่าตัดในอนาคต อาทิเช่น การใช้เครื่องอัลตราซาวด์สองมิติช่วยในการทำ Interscalene brachial plexus block แบบ Single shot หรือใส่สาย Continuous brachial plexus block ต่อไป

2. ข้อเสนอ แนวคิด วิธีการเพื่อพัฒนางานหรือปรับปรุงงานให้มีประสิทธิภาพมากขึ้น

ชื่อข้อเสนอ การศึกษาอุบัติการณ์และปัจจัยในการเกิดภาวะอุณหภูมิร่างกายต่ำภายหลังการผ่าตัดในโรงพยาบาลสิรินธร

วัตถุประสงค์และหรือเป้าหมาย

1. หาอุบัติการณ์ ความรุนแรงและปัจจัยที่ก่อให้เกิดภาวะอุณหภูมิร่างกายต่ำหลังการผ่าตัดในโรงพยาบาลสิรินธร
2. ประเมินประสิทธิภาพ การรักษาภาวะอุณหภูมิร่างกายต่ำในห้องพักฟื้น
3. ลดอุบัติการณ์การเกิดภาวะอุณหภูมิร่างกายต่ำหลังการผ่าตัด

ประโยชน์ที่คาดว่าจะได้รับ

1. วิเคราะห์ข้อมูลอุบัติการณ์ ความรุนแรง และปัจจัยที่ก่อให้เกิดภาวะอุณหภูมิร่างกายต่ำ หลังการผ่าตัด และนำมาพัฒนาเพื่อลดอุบัติการณ์ การเกิดภาวะอุณหภูมิร่างกายต่ำหลังการผ่าตัด
2. พัฒนาวิธีป้องกันการเกิดภาวะอุณหภูมิร่างกายต่ำหลังการผ่าตัด ให้มีประสิทธิภาพมากยิ่งขึ้น
3. ลดภาวะแทรกซ้อนจากการเกิดภาวะอุณหภูมิร่างกายต่ำ