



ฝ่ายทรัพยากรบุคคล

รับเลขที่ 572
วันที่ ๒๕ ก.ย. ๒๕๖๒
เวลา ๐๙.๕๕ น.

บันทึกข้อความ

โรงพยาบาลมะเร็งอุบลราชธานี
เลขที่ 3987
วันที่ 19 ก.ย. 2562
เวลา 16.00

ส่วนราชการ กรมการแพทย์ กองบริหารทรัพยากรบุคคล โทร ๐ ๒๕๕๐ ๖๑๙๘ โทรสาร ๐ ๒๕๕๑ ๘๒๖๑

ที่ สธ ๐๓๐๓/ ๓๑๕๗ วันที่ ๑ กันยายน ๒๕๖๒

เรื่อง การคัดเลือกข้าราชการเข้ารับการประเมินบุคคลและผลงาน เพื่อขอรับเงินประจำตำแหน่ง

เรียน ผู้อำนวยการโรงพยาบาลมะเร็งอุบลราชธานี

ตามที่ โรงพยาบาลมะเร็งอุบลราชธานี ได้พิจารณาคัดเลือก นายกันตินันท์ สมใจ ตำแหน่ง
 นักรังสีการแพทย์ชำนาญการ ด้านบริการทางวิชาการ ตำแหน่งเลขที่ ๕๐๓๖ ภารกิจด้านวิชาการและ
 การแพทย์ โรงพยาบาลมะเร็งอุบลราชธานี เป็นผู้มีความสมบัติเหมาะสมในการคัดเลือกให้ประเมินบุคคลและ
 ผลงานเพื่อขอรับเงินประจำตำแหน่ง ในตำแหน่งนักรังสีการแพทย์ชำนาญการ ด้านบริการทางวิชาการ
 ตำแหน่งเลขที่และส่วนราชการเดิม โดยจะต้องนำเสนอกรมการแพทย์ พิจารณาคัดเลือกก่อนที่จะส่งผลงาน
 ประเมิน นั้น

กรมการแพทย์ ได้คัดเลือกให้ นายกันตินันท์ สมใจ ตำแหน่งนักรังสีการแพทย์ชำนาญการ
 ด้านบริการทางวิชาการ ตำแหน่งเลขที่ ๕๐๓๖ ภารกิจด้านบริการทางวิชาการ โรงพยาบาลมะเร็งอุบลราชธานี เป็นผู้
 มีความสมบัติเหมาะสมในการคัดเลือกให้ประเมินบุคคลและผลงานเพื่อขอรับเงินประจำตำแหน่ง ในตำแหน่ง
 นักรังสีการแพทย์ชำนาญการ ด้านบริการทางวิชาการ ตำแหน่งเลขที่และส่วนราชการเดิม ดังรายละเอียด
 ตามสำเนาประกาศกรมการแพทย์ ที่แนบมาพร้อมนี้

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบ และปิดประกาศต่อไปด้วย

เรียน ผู้อำนวยการโรงพยาบาลมะเร็งอุบลราชธานี
 เพื่อโปรดทราบและพิจารณา
 เห็นควรแจ้งรองผู้อำนวยการด้านอำนวยการ
 ทราบและมอบ ๑) น.ก.ร.พ.ก.ก.
 ดำเนินการต่อไป จะเป็นพระคุณ

(นายมานัส โพชานรณ์)
 รองอธิบดี ปฏิบัติราชการแทน
 อธิบดีกรมการแพทย์

๒๐ ก.ย. ๒๕๖๒

เห็นชอบตามเสนอ

(นางชลิยา วามะสุน)

พยาบาลวิชาชีพชำนาญการพิเศษ

รักษาการแทนในฐานะผู้อำนวยการโรงพยาบาลมะเร็งอุบลราชธานี

๒๓ ก.ย. ๒๕๖๒

รับ ๑๓

โปรดดำเนินการ

๒๕ ก.ย. ๒๕๖๒

(สำเนา)

ประกาศกรมการแพทย์
เรื่อง การคัดเลือกข้าราชการเข้ารับการประเมินผลงาน
เพื่อขอรับเงินประจำตำแหน่ง

ตามหนังสือสำนักงาน ก.พ. ที่ นร ๑๐๐๖/ว ๑๐ ลงวันที่ ๑๕ กันยายน ๒๕๕๘ หนังสือสำนักงาน ก.พ. ที่ นร ๑๐๐๖/ว ๑๘ ลงวันที่ ๑๑ ธันวาคม ๒๕๕๑ และมาตรา ๑๓๒ ตามพระราชบัญญัติระเบียบข้าราชการพลเรือน พ.ศ. ๒๕๕๑ กำหนดให้มีการพิจารณาคัดเลือกบุคคลที่เหมาะสมก่อนที่จะให้ส่งผลงานประเมิน และให้ประกาศผลการพิจารณาอย่างเปิดเผย โปร่งใส รวมทั้งให้มีการทักท้วงได้ ภายใน ๓๐ วัน นับตั้งแต่วันประกาศผล นั้น

กรมการแพทย์ ได้คัดเลือกข้าราชการเข้ารับการประเมินผลงานเพื่อขอรับเงินประจำตำแหน่ง จำนวน ๑ ราย ดังรายชื่อผู้ได้รับการคัดเลือกแนบท้ายประกาศนี้ โดยผู้ได้รับการคัดเลือกได้ส่งชื่อผลงานที่จะส่งประเมิน และสัดส่วนของผลงาน มาด้วยแล้ว หากมีผู้ที่ต้องการทักท้วง ให้ทักท้วงไปยังสำนักบริหารทรัพยากรบุคคล กรมการแพทย์ ภายใน ๓๐ วัน นับตั้งแต่วันที่ประกาศผล

ประกาศ ณ วันที่ ๑๑ กันยายน พ.ศ. ๒๕๖๒

(ลงชื่อ) มานัส โภธาภรณ์
(นายมานัส โภธาภรณ์)
รองอธิบดี ปฏิบัติราชการแทน
อธิบดีกรมการแพทย์

สำเนาถูกต้อง

จิรบุญ ทั้ววงศ์

(นายจิรบุญ ทั้ววงศ์)

นักจัดการงานทั่วไป

สำนักบริหารทรัพยากรบุคคล กรมการแพทย์

โทร. ๐ ๒๕๕๐ ๖๑๕๘ โทรสาร ๐ ๒๕๕๑ ๘๒๖๑

จิรบุญ/คัด

รายชื่อผู้ผ่านการคัดเลือกบุคคลที่จะรับการประเมินเพื่อขอรับเงินประจำตำแหน่ง

แบบ ป.ก. 2

ผู้ที่ได้รับการคัดเลือก	ให้เข้ารับการประเมินเพื่อ (ขอรับเงินประจำตำแหน่ง)		ผลการดำเนินงานที่ผ่านมา
ชื่อ - สกุล / ตำแหน่ง	เลขที่ ตำแหน่ง	ตำแหน่ง / สังกัด	เลขที่ ตำแหน่ง
<p>ชื่อ นายถิณตินันท์ สมใจ ตำแหน่ง นักรังสีการแพทย์ ชำนาญการ ชำนาญการทางรังสีวิทยา</p>	<p>9036</p>	<p>ตำแหน่งนักรังสีการแพทย์ ชำนาญการ ชำนาญการทางรังสีวิทยา การกิจวิสาหกิจและการแพทย์ โรงพยาบาลสมเด็จ อุบลราชธานี</p>	<p>9036</p> <p>ข้อมูลงาน เรื่อง การศึกษาปริมาณรังสีที่ผู้ป่วยได้รับจากการตรวจรักษาทางรังสีร่วมรักษาระบบลำตัว โรงพยาบาลสมเด็จอุบลราชธานี ตั้งแต่วันที่ร่วมจัดทำ จัดทำทั้งหมด 100 % เจ้าโครงการ (โดยย่อ) การตรวจรังสีร่วมรักษา ระบบลำตัวเป็นหัตถการที่มีความถี่ในการตรวจสูงซึ่งเป็นการตรวจชนิดพิเศษ และมีความซับซ้อนเพิ่มขึ้นเรื่อยๆ จึงจำเป็นต้องใช้เครื่องมือเอกซเรย์ชนิดฟลูออโรสโคปี (fluoroscopy) ที่ปล่อยค่า พลังงานรังสีเอกซ์ที่แตกต่างกันตามลักษณะการตรวจและชนิดของหัตถการซึ่งจะใช้เวลาตรวจนานไม่ เท่ากัน อาจทำให้เกิดผลอันตรายจากรังสีต่อร่างกายผู้ป่วย การประเมินความเสี่ยงจึงเป็นสิ่งที่จะต้องปฏิบัติตาม และหาค่าปริมาณรังสีที่ผู้ป่วยได้รับว่ามีความปลอดภัยมากน้อยเพียงใดเมื่อนำไปเทียบกับค่าระดับรังสีที่ถือ ว่าปลอดภัย (threshold dose) ที่คณะกรรมการว่าด้วยความปลอดภัยของประชาชนกำหนด ผู้ศึกษาจึงมีความ สนใจศึกษาปริมาณรังสีที่ผู้ป่วยได้รับจากการตรวจรังสีร่วมรักษา ระบบลำตัวใน โรงพยาบาลสมเด็จอุบลราชธานีเพื่อเป็นแนวทางในการกำหนดปริมาณรังสีร่วมรักษา ระบบลำตัวให้ เกิดความปลอดภัยแก่ผู้ป่วยและบุคลากรผู้ปฏิบัติงาน</p>