



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 ซึ่งได้กำหนดให้กรุงเทพมหานครพิจารณาคัดเลือกบุคคลที่จะเข้ารับการประเมินเพื่อแต่งตั้งให้ดำรงตำแหน่งตามที่ ก.ก. ได้กำหนดตำแหน่งไว้แล้วในอัตราส่วน ๑ ราย ต่อ ๑ ตำแหน่ง มาใช้กับการประเมินบุคคลเพื่อแต่งตั้งให้ดำรงตำแหน่งประเภทวิชาการระดับชำนาญการ และชำนาญการพิเศษ

สำนักการแพทย์ ได้ดำเนินการตรวจสอบคุณสมบัติของผู้ที่ขอรับการคัดเลือก พร้อมทั้งเค้าโครงเรื่องของผลงานที่จะส่งประเมินเพื่อแต่งตั้งให้ดำรงตำแหน่งในระดับที่สูงขึ้นแล้ว ปรากฏว่ามีผู้ผ่านการคัดเลือกดังต่อไปนี้

ลำดับที่	ชื่อ - สกุล	ตำแหน่งปัจจุบัน (ตำแหน่งเลขที่)	ตำแหน่งที่ได้รับ การคัดเลือก (ตำแหน่งเลขที่)	ส่วนราชการ/หน่วยงาน
๑	นางสาวศิวาพร ศาสตร์ สีหากุล	นักเวชนิทัศน์ปฏิบัติการ (ตำแหน่งเลขที่ รพว. ๒๕)	นักเวชนิทัศน์ชำนาญการ (ตำแหน่งเลขที่ รพว. ๒๕)	ฝ่ายวิชาการและแผนงาน กลุ่มภารกิจด้านสนับสนุน บริการและระบบคุณภาพ โรงพยาบาล เวชการุณย์รัศมี สำนักการแพทย์

ประกาศ ณ วันที่ ๑๖ ธันวาคม พ.ศ. ๒๕๖๗

(นายอภิรักษ์ โกษะโยธิน)

รองผู้อำนวยการสำนักการแพทย์

ปฏิบัติราชการแทนผู้อำนวยการสำนักการแพทย์

สรุปข้อมูลของผู้สมัครคัดเลือก

ชื่อผู้สมัครคัดเลือก นางสาวศิวลาพาศาสตร์ สีหากุล

เพื่อประเมินบุคคลในตำแหน่ง นักเวชนิทัศน์ชำนาญการ (ตำแหน่งเลขที่ รพว.25)

หลักเกณฑ์การคัดเลือก	ข้อมูล
<p>1. การพิจารณาคุณสมบัติของบุคคล</p> <p>1.1 คุณวุฒิการศึกษา</p> <p>1.2 ประวัติการรับราชการ</p> <p>1.3 มีระยะเวลาการดำรงตำแหน่งและ การปฏิบัติงานตามที่กำหนดไว้ใน มาตรฐานกำหนดตำแหน่งหรือ ได้รับการยกเว้นจาก ก.ก. แล้ว</p> <p>1.4 มีระยะเวลาขั้นต่ำในการดำรง ตำแหน่งหรือเคยดำรงตำแหน่ง ในสายงานที่จะคัดเลือก</p> <p>1.5 มีใบอนุญาตประกอบวิชาชีพ (ถ้ามี)</p>	<p>- เทคโนโลยีบัณฑิต (เทคโนโลยีการศึกษาแพทยศาสตร์)</p> <p>- อายุราชการ 6 ปี - เดือน (ตั้งแต่วันที่ 1 พฤศจิกายน 2561 ถึงวันที่ 1 พฤศจิกายน 2567)</p> <p>- ดำรงตำแหน่งนักเวชนิทัศน์ปฏิบัติการ เป็นเวลา 6 ปี - เดือน (ตั้งแต่วันที่ 1 พฤศจิกายน 2561 ถึงวันที่ 1 พฤศจิกายน 2567)</p> <p>- ดำรงตำแหน่งในสายงานนักเวชนิทัศน์ เป็นเวลา 6 ปี - เดือน (ตั้งแต่วันที่ 1 พฤศจิกายน 2561 ถึงวันที่ 1 พฤศจิกายน 2567)</p> <p>- ไม่มี</p>
<p>2. การพิจารณาคุณลักษณะของบุคคล</p> <p>- ต้องได้คะแนนรวมทั้งผู้บังคับบัญชา ประเมินไม่น้อยกว่าร้อยละ 60</p> <p>3. อื่น ๆ (ระบุ).....</p>	<p>- ได้คะแนนประเมิน ร้อยละ 94</p>

เอกสารแสดงผลงานที่จะส่งประเมิน

ชื่อผู้ขอรับการประเมิน นางสาวศิวลาพร ศีหาญกุล

ตำแหน่งที่จะขอรับการประเมิน นักเวชนิทัศน์ชำนาญการ (ตำแหน่งเลขที่ รพว. 25)

1. ผลงานที่เป็นผลการดำเนินงานที่ผ่านมา

ชื่อผลงาน การนำเสนอ เรื่อง “ชุดสื่อให้ความรู้การทำสูนัต” ประกอบด้วยโปสเตอร์ แผ่นพับ และโมเดล
ผ้าสักหลาดอวัยวะเพศชาย

ช่วงระยะเวลาที่ทำผลงาน ตั้งแต่เดือนกันยายน – ตุลาคม 2567

ขณะดำรงตำแหน่ง นักเวชนิทัศน์ปฏิบัติการ ฝ่ายวิชาการและแผนงาน

กลุ่มภารกิจด้านสนับสนุนบริการและระบบคุณภาพ

โรงพยาบาลเวชการุณย์รัศมี สำนักงานแพทย์

กรณีดำเนินการด้วยตนเองทั้งหมด

กรณีดำเนินการร่วมกันหลายคน รายละเอียดปรากฏตามคำรับรองการจัดทำผลงานที่เสนอขอประเมิน

ผลสำเร็จของงาน

การนำเสนอ เรื่อง “ชุดสื่อให้ความรู้การทำสูนัต” ประกอบด้วยโปสเตอร์ แผ่นพับ และ โมเดลผ้า
สักหลาดอวัยวะเพศชาย

1. ได้ความรู้เกี่ยวกับการทำสูนัต
2. ได้คู่มือ แนวทางการปฏิบัติตามขั้นตอนต่าง ๆ สำหรับผู้ทำสูนัต
3. ได้สื่อให้ความรู้การทำสูนัตของชมรมมุสลิม โรงพยาบาลเวชการุณย์รัศมี

2. ข้อเสนอ แนวคิด วิธีการเพื่อพัฒนางานหรือปรับปรุงงานให้มีประสิทธิภาพมากขึ้น

ชื่อข้อเสนอ จัดทำสื่อวีดิทัศน์ให้ความรู้เรื่องการทำสูนัต

วัตถุประสงค์และหรือเป้าหมาย

1. เพื่อสร้างสื่อมัลติมีเดียในการให้ความรู้สำหรับผู้รับบริการทำสูนัต
2. เพื่อสร้างสื่อมัลติมีเดียให้เข้าใจเนื้อหาได้มากยิ่งขึ้น และเข้าถึงง่าย รวดเร็ว สามารถนำกลับมา
ซ้ำได้
3. เพื่อพัฒนารูปแบบการผลิตสื่อมัลติมีเดียของหน่วยงานเวชนิทัศน์ให้มีน่าสนใจและความ
ทันสมัยมากยิ่งขึ้น

ประโยชน์ที่คาดว่าจะได้รับ

1. ผู้ทำสูนัตเข้าถึงสื่อการให้ความรู้ได้ง่ายขึ้น
2. ผู้ทำสูนัตได้รับสื่อที่สามารถเห็นทั้งภาพนิ่งและภาพเคลื่อนไหว ทำให้เกิดความรู้ความเข้าใจ
และปฏิบัติตามขั้นตอนการทำสูนัตได้ถูกต้องและมีประสิทธิภาพ
3. ผู้ทำสูนัตและผู้ดูแลมีความมั่นใจในการทำผลหลังทำสูนัตเมื่อกลับบ้าน