



ประกาศกรุงเทพมหานคร
เรื่อง ผลการคัดเลือกบุคคล

ด้วย ก.ก. ได้มีมติในการประชุม ครั้งที่ ๖/๒๕๕๔ เมื่อวันที่ ๑๘ สิงหาคม ๒๕๕๔ อนุมัติ
หลักเกณฑ์การคัดเลือกบุคคลและการประเมินบุคคลเพื่อแต่งตั้งให้ดำรงตำแหน่งประเภททั่วไปและประเภท
วิชาการ ตามพระราชบัญญัติระเบียบข้าราชการกรุงเทพมหานครและบุคลากรกรุงเทพมหานคร พ.ศ. ๒๕๕๔
โดยให้นำหลักเกณฑ์การประเมินบุคคลเพื่อแต่งตั้งให้ดำรงตำแหน่งสำหรับผู้ปฏิบัติงานที่มีประสบการณ์
(ตำแหน่งประเภททั่วไป) และตำแหน่งประเภทวิชาชีพเฉพาะสำหรับตำแหน่งระดับ ๔ ลงมา ตามมติ
ก.ก. ครั้งที่ ๖/๒๕๕๔ เมื่อวันที่ ๒๑ กรกฎาคม ๒๕๕๔ ซึ่งได้กำหนดให้กรุงเทพมหานครพิจารณา
คัดเลือกบุคคลที่จะเข้ารับการประเมินเพื่อแต่งตั้งให้ดำรงตำแหน่งตามที่ ก.ก. ได้กำหนดตำแหน่งไว้แล้ว
ในอัตราส่วน ๓ ราย ต่อ ๑ ตำแหน่ง มาใช้กับการประเมินบุคคลเพื่อแต่งตั้งให้ดำรงตำแหน่งประเภทวิชาการ
ระดับชำนาญการและชำนาญการพิเศษ

กรุงเทพมหานคร ได้ดำเนินการตรวจสอบคุณสมบัติของผู้ที่ขอรับการคัดเลือก พร้อมทั้ง
เค้าโครงเรื่องของผลงานที่จะส่งประเมินเพื่อแต่งตั้งให้ดำรงตำแหน่งในระดับสูงขึ้นแล้ว ปรากฏว่ามีผู้ด้าน^๑
การคัดเลือกดังต่อไปนี้

ลำดับ ที่	ชื่อ - สกุล	ตำแหน่งปัจจุบัน (ตำแหน่งเลขที่)	ตำแหน่งที่ได้รับการคัดเลือก (ตำแหน่งเลขที่)	ส่วนราชการ/ หน่วยงาน
๑.	นายอารักษ์ ลีมตรากุล	นายแพทย์ชำนาญการ (ด้านเวชกรรม สาขาศัลยกรรมกระดูก) (ตำแหน่งเลขที่ รพต. ๑๙๙)	นายแพทย์ชำนาญการพิเศษ (ด้านเวชกรรม สาขาศัลยกรรมกระดูก) (ตำแหน่งเลขที่ รพต. ๑๙๙)	กลุ่มงานօร์โบริดิกส์ กลุ่มภารกิจด้าน- บริการติดภูมิ โรงพยาบาลตากสิน สำนักการแพทย์

ประกาศ ณ วันที่ ๓๐ กรกฎาคม พ.ศ. ๒๕๖๒

(นางศิลปสາຍ ราชวีแสงสูรย์)
ปลัดกรุงเทพมหานคร

สรุปข้อมูลของผู้ขอรับการคัดเลือก

ชื่อผู้ขอรับการประเมิน นายอารักษ์ ลิ่มทะรากุล
 ขอประเมินเพื่อแต่งตั้งให้ดำรงตำแหน่ง นายแพทย์ชำนาญการพิเศษ (ด้านเวชกรรม สาขาศัลยกรรมกระดูก)
 (ตำแหน่งเลขที่ รพศ. ๑๙๙)

หลักเกณฑ์การคัดเลือก	ข้อมูล
๑. การพิจารณาคุณสมบัติของบุคคล	
๑.๑ คุณวุฒิการศึกษา	-แพทยศาสตรบัณฑิต -วุฒิบัตรแสดงความรู้ความชำนาญฯ สาขาวิชารोบ็อกส์
๑.๒ ประวัติการรับราชการ	- ประสบนียบัตรผู้เชี่ยวชาญด้านผ่าตัดเปลี่ยนหัวสะโพก และข้อเข่าเทียม
๑.๓ มีระยะเวลาการดำรงตำแหน่งและการปฏิบัติงาน ตามที่กำหนดไว้ในมาตรฐานกำหนดตำแหน่งหรือได้รับ ¹ การยกเว้นจาก ก.ก. และ	- ดำรงตำแหน่งนายแพทย์ชำนาญการ เป็นเวลา ๔ ปี ๔ เดือน (ตั้งแต่วันที่ ๑๕ กุมภาพันธ์ ๒๕๕๖ ถึงวันที่ ๑๗ มิถุนายน ๒๕๖๒)
๑.๔ มีระยะเวลาขั้นต่ำในการดำรงตำแหน่งหรือเคย ดำรงตำแหน่งในสายงานที่จะคัดเลือก	- ดำรงตำแหน่งในสายงานแพทย์มาแล้วเป็นเวลา ๖ ปี ๔ เดือน (ตั้งแต่วันที่ ๑๕ กุมภาพันธ์ ๒๕๕๖ ถึงวันที่ ๑๗ มิถุนายน ๒๕๖๒)
๑.๕ มีใบอนุญาตประกอบวิชาชีพ (ถ้ามี)	- ใบอนุญาตเป็นผู้ประกอบวิชาชีพเวชกรรม ใบอนุญาต เลขที่ ๒๘๐๑๒ วันออกใบอนุญาตวันที่ ๑ เมษายน ๒๕๔๕
๒. การพิจารณาคุณลักษณะของบุคคล	
- ต้องได้คะแนนรวมที่ผู้บังคับบัญชาประเมินไม่น้อยกว่าร้อยละ ๖๐	- ได้คะแนนประเมิน ร้อยละ ๙๗
๓. อื่น ๆ (ระบุ)	
.....	

เอกสารแสดงผลงานที่จะส่งประเมิน

ชื่อผู้ขอรับการประเมิน นายอาทิตย์ ลิมตรัฐกุล
 ตำแหน่งที่จะขอรับการประเมิน ตำแหน่งนายแพทย์ชำนาญการพิเศษ (ด้านเวชกรรม สาขาศัลยกรรมกระดูก)
 (ตำแหน่งเลขที่ รพต. ๑๙๙)

๑. ผลงานที่เป็นผลการดำเนินงานที่ผ่านมา

ชื่อผลงาน การประเมินภาพถ่ายรังสีหลังผ่าตัดข้อเข่าเทียม (Radiographic Evaluation after Total Knee Arthroplasty)
 ช่วงระยะเวลาที่ทำผลงาน ๑ มีนาคม ๒๕๕๘ – ๑๕ กรกฎาคม ๒๕๕๘

ขณะดำรงตำแหน่ง นายแพทย์ ระดับชำนาญการ (ด้านเวชกรรม สาขาศัลยกรรมกระดูก)

สังกัดกลุ่มงานออร์โเรบิเดิลส์ กลุ่มภารกิจด้านบริการติดภูมิ โรงพยาบาลตากสิน สำนักการแพทย์

กรณีดำเนินการด้วยตนเอง

กรณีดำเนินการร่วมกันหลายคน รายละเอียดปรากฏตามคำรับรองการจัดทำผลงานที่เสนอขอประเมิน

ผลสำเร็จของงาน

การประเมินภาพถ่ายรังสีหลังผ่าตัดข้อเข่าเทียมเป็นสิ่งสำคัญที่จะช่วยศัลยแพทย์ท่านายว่าข้อเข่าเทียมนั้น จะใช้งานได้ดี มีอายุการใช้งานได้นาน หรือมีความเสี่ยงที่จะเกิดภาวะแทรกซ้อนหรือไม่ การประเมินภาพถ่ายรังสี ภายหลังการผ่าตัดข้อเข่าเทียม (Total knee arthroplasty : TKA) จะต้องพิจารณา ๓ ส่วน ประกอบด้วย ๑) แนวแกนของขาและเข่า (Alignment of lower extremity) ได้แก่ แนวแกนรับน้ำหนักของขา (Mechanical axis), ๒) แนวแกนตามกายวิภาคของเข่า (Anatomical axis) ๓) ตำแหน่งของข้อเทียม (Prosthesis component position) ทั้งในส่วนของ femoral component, tibial component และ patellar component ในรูป AP view, lateral view และ axial view ๓) การยึดเกาะระหว่างข้อเทียมและกระดูก (Prosthesis-bone interface) ผู้นิพนธ์ได้รับรวม งานศึกษาที่เกี่ยวข้องในอดีตจากการสาธารณรัฐเชิงในประเทศไทย และต่างประเทศ นำเสนอวิธีการวัดมุม และค่าต่างๆ จากภาพถ่ายรังสีหลังผ่าตัดข้อเข่าเทียม รวมถึงความสัมพันธ์ทางคลินิกของผู้ป่วยและภาวะแทรกซ้อน ที่อาจเกิดขึ้น จัดแสดงภาพประกอบที่เกี่ยวกับเนื้อหาในบทความและลงตีพิมพ์เผยแพร่ในตำราศัลยศาสตร์ข้อเข่าเทียม ของอนุสาขาข้อสะโพกและเข่า ราชวิทยาลัยแพทย์ออร์โเรบิเดิลส์แห่งประเทศไทย เมื่อเดือนสิงหาคม พ.ศ. ๒๕๕๘

ประโยชน์ที่ได้รับ

สามารถประเมินภาพถ่ายรังสีหลังผ่าตัดข้อเข่าเทียม ทั้งการวัดมุม และระยะต่างๆ ได้อย่างถูกต้อง และสามารถ นำค่าที่ได้นั้นมาประเมินความสัมพันธ์ทางคลินิก หรือภาวะแทรกซ้อนที่อาจเกิดขึ้นกับผู้ป่วยได้ และถ้าหากศัลยแพทย์ ได้ทำการประเมินภาพถ่ายหลังผ่าตัดอย่างละเอียดเป็นประจำแล้วก็จะสามารถนำข้อมูลมาแก้ไข และพัฒนาการผ่าตัดในครั้งต่อๆ ไป

๒. ข้อเสนอ แนวคิด วิธีการเพื่อพัฒนาหรือปรับปรุงงานให้มีประสิทธิภาพมากขึ้น

ชื่อข้อเสนอ การลดอาการปวดในผู้ป่วยที่เข้ารับการผ่าตัดเปลี่ยนข้อเข่าเทียมด้วยวิธี multimodal analgesia

วัตถุประสงค์และหรือเป้าหมาย

๑. จัดทำแนวทางในการให้ยาและรับประทานให้มีประสิทธิภาพมากขึ้น
๒. สามารถลดอาการปวดของผู้ป่วยหลังผ่าตัดข้อเข่าเทียม
๓. สามารถลดการใช้ยาถ้วน การโคติก หลังผ่าตัดได้
๔. สามารถลดระยะเวลาอนโรงพยาบาลหลังผ่าตัดได้

ประโยชน์ที่คาดว่าจะได้รับ

๑. ผู้ป่วยหลังผ่าตัดข้อเข่าเทียมมี pain score ที่ลดลงอย่างมีนัยสำคัญทางสถิติ
๒. ผู้ป่วยหลังผ่าตัดข้อเข่าเทียม สามารถลดการใช้ยาแก้ปวด narcotic และลดอาการข้างเคียงจากยาแก้ปวดนี้
๓. ผู้ป่วยหลังผ่าตัดข้อเข่าเทียม สามารถทำกิจกรรมทางบ้านได้เร็วขึ้นและกลับบ้านได้เร็วขึ้น
๔. มีแนวทางในการให้ยาระงับปวดผู้ป่วยก่อนผ่าตัด ขณะผ่าตัด และหลังผ่าตัดข้อเข่าเทียม

คำรับรองการดำเนินการจัดทำผลงานที่เสนอขอประเมิน

(เฉพาะกรณีดำเนินการร่วมกันหลายคน)

ชื่อผลงาน การประเมินภาพถ่ายรังสีหลังผ่าตัดข้อเข่าเทียม (Radiographic Evaluation after Total Knee Arthroplasty)

ชื่อผู้ดำเนินการ	ลักษณะงานที่รับผิดชอบของผู้ดำเนินการแต่ละคน	สัดส่วนการดำเนินการ (คิดเป็นร้อยละ)
1. นายอารักษ์ ลิ่มตระกูล	1. รวบรวมการศึกษาจากตำราและวรรณทัศน์ แพทย์ ทั้งในประเทศไทยและต่างประเทศ 2. ค้นหาภาพประกอบการเขียนบทความ 3. รวบรวมข้อมูลและสรุปบทความ 4. จัดทำเอกสารอ้างอิง 5. ยื่นเสนอบทความเพื่อส่งลงตีพิมพ์ในตำรา ศัลยศาสตร์ข้อเข่าเทียม ของอนุสาขาข้อสะโพก และเข่า ราชวิทยาลัยแพทย์อเมริกันโรบ็อกซ์ แห่งประเทศไทย เมื่อเดือนสิงหาคม 2558	80
2. นายนราพงษ์หั้งสพฤกษ์	1. รวบรวมการศึกษาจากตำราและวรรณทัศน์ แพทย์ ทั้งในประเทศไทยและต่างประเทศ 2. ค้นหาภาพประกอบการเขียนบทความ	10
3. ศาสตราจารย์นายแพทย์อวี ตนาวี	1. ตรวจสอบและแก้ไขเนื้อหา บทความและ ภาพประกอบก่อนลงตีพิมพ์	10

ได้ตรวจสอบการจัดสัดส่วนและลักษณะงานที่รับผิดชอบแล้วเห็นว่าถูกต้อง ตรงความจริงทุกประการ

(ลงชื่อ) อารักษ์ ลิ่มตระกูล ผู้ขอรับการประเมิน

(นายอารักษ์ ลิ่มตระกูล)

(ตำแหน่ง) นายแพทย์ชำนาญการ

(ด้านเวชกรรม สาขาศัลยกรรมกระดูก)

(วันที่) 1/7 ส.ป. 2562

(ลงชื่อ) ผู้ร่วมดำเนินการ

(นายนราพงษ์ หั้งสพฤกษ์)

(ตำแหน่ง) นายแพทย์ชำนาญการพิเศษ

(ด้านเวชกรรม สาขาศัลยกรรมกระดูก)

(วันที่) 1/7 ส.ป. 2562

(ลงชื่อ) ผู้ร่วมดำเนินการ

(ศาสตราจารย์นายแพทย์อวี ตนาวี)

(ตำแหน่ง) อาจารย์ประจำภาควิชาออร์โธปิดิกส์

คณะแพทยศาสตร์ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย

(วันที่) 1/7 ส.ป. 2562