



ประกาศสำนักการแพทย์  
เรื่อง ผลการคัดเลือกบุคคล

ด้วย ก.ก. ได้มีมติในการประชุม ครั้งที่ ๖/๒๕๕๔ เมื่อวันที่ ๑๙ สิงหาคม ๒๕๕๔ อนุมัติหลักเกณฑ์การคัดเลือกบุคคลและการประเมินบุคคลเพื่อแต่งตั้งให้ดำรงตำแหน่งประเภททั่วไปและประเภทวิชาการ ตามพระราชบัญญัติระเบียบข้าราชการกรุงเทพมหานครและบุคลากร กรุงเทพมหานคร พ.ศ. ๒๕๕๔ โดยให้นำหลักเกณฑ์การประเมินบุคคลเพื่อแต่งตั้งให้ดำรงตำแหน่ง สำหรับผู้ปฏิบัติงานที่มีประสบการณ์ (ตำแหน่งประเภททั่วไป) และตำแหน่งประเภทวิชาชีพเฉพาะ สำหรับตำแหน่งระดับ ๔ ลงมา ตามมติ ก.ก. ครั้งที่ ๖/๒๕๕๔ เมื่อวันที่ ๒๑ กรกฎาคม ๒๕๕๔ มาใช้กับการประเมินเพื่อขอรับเงินประจำตำแหน่ง สำหรับตำแหน่งประเภทวิชาการ ระดับชำนาญการ

สำนักการแพทย์ ได้ดำเนินการตรวจสอบคุณสมบัติของผู้ที่ขอรับการคัดเลือก  
พร้อมทั้งเดินโครงเรื่องของผลงานที่จะส่งประเมินแล้ว ปรากฏว่ามีผู้ผ่านการคัดเลือก ดังต่อไปนี้

ลำดับ ที่	ชื่อ - สกุล	ตำแหน่งปัจจุบัน (ตำแหน่งเลขที่)	ส่วนราชการ/หน่วยงาน	ได้รับการคัดเลือกให้ ประเมินเพื่อรับเงิน ประจำตำแหน่ง จำนวน (บาท)
๑	นางอมรรัตน์ ศรีสุข	พยาบาลวิชาชีพชำนาญการ (ด้านการพยาบาล) (ตำแหน่งเลขที่ รพก. ๑๐๘)	ฝ่ายการพยาบาล โรงพยาบาล สำนักการแพทย์	๓,๕๐๐
๒	นางน้ำหอมนรต. ลาลุน	พยาบาลวิชาชีพชำนาญการ (ด้านการพยาบาล) (ตำแหน่งเลขที่ รพก. ๒๖๔)	ฝ่ายการพยาบาล โรงพยาบาล สำนักการแพทย์	๓,๕๐๐

ประกาศ ณ วันที่ ๗ พฤษภาคม พ.ศ. ๒๕๕๔

(นายสมชาย จึงมีโชค)  
รองผู้อำนวยการสำนักการแพทย์  
ปฏิบัติราชการแทนผู้อำนวยการสำนักการแพทย์

## สรุปข้อมูลของผู้ขอรับการคัดเลือก

ชื่อผู้ขอรับการคัดเลือก นางนัทธมนต์ ลาลุน  
เพื่อขอรับเงินประจำตำแหน่งประเภทวิชาการ ระดับชำนาญการ

หลักเกณฑ์การคัดเลือก	ข้อมูล
<b>๑. การพิจารณาคุณสมบัติของบุคคล</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>๑.๑ คุณวุฒิการศึกษา</li> <li>๑.๒ ประวัติการรับราชการ</li> <li>๑.๓ มีระยะเวลาการดำรงตำแหน่งและ การปฏิบัติงานตามที่กำหนดไว้ใน มาตรฐานกำหนดตำแหน่งหรือ ได้รับการยกเว้นจาก ก.ก. แล้ว</li> <li>๑.๔ มีระยะเวลาขั้นต่ำในการดำรง ตำแหน่งหรือเคยดำรงตำแหน่ง ในสายงานที่จะคัดเลือก</li> <li>๑.๕ มีใบอนุญาตประกอบวิชาชีพ</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- พยาบาลศาสตรบัณฑิต</li> <li>- อายุราชการ ๑๑ ปี ณ เดือน (ตั้งแต่วันที่ ๑ กุมภาพันธ์ ๒๕๔๘ ถึงวันที่ ๕ ตุลาคม ๒๕๕๙)</li> <li>- ดำรงตำแหน่งพยาบาลวิชาชีพชำนาญการเป็นเวลา ๕ ปี (ตั้งแต่วันที่ ๑๗ สิงหาคม ๒๕๕๔ ถึงวันที่ ๕ ตุลาคม ๒๕๕๙)</li> <li>- ดำรงตำแหน่งพยาบาลวิชาชีพเป็นเวลา ๑๑ ปี ณ เดือน (ตั้งแต่วันที่ ๑ กุมภาพันธ์ ๒๕๔๘ ถึงวันที่ ๕ ตุลาคม ๒๕๕๙)</li> <li>- ใบอนุญาตประกอบวิชาชีพการพยาบาลและ การผดุงครรภ์ ขั้นหนึ่ง ใบอนุญาตที่ ๔๖๑๑๐๘๕๗๘๔</li> </ul>
<b>๒. การพิจารณาคุณลักษณะของบุคคล</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>- ต้องได้คะแนนรวมที่ผู้บังคับบัญชา ประเมินไม่น้อยกว่าร้อยละ ๖๐</li> <li>๓. อื่น ๆ (ระบุ)</li> </ul> <p>.....</p> <p>.....</p> <p>.....</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- ได้คะแนนประเมิน ร้อยละ ๘๖</li> </ul>

(เอกสารหมายเลข ๑๑)

## เอกสารแสดงผลงานที่จะส่งประเมิน

ชื่อผู้ขอรับการประเมิน นางนัทธมนต์ ลาลุน

เพื่อขอรับเงินประจำตำแหน่งประเภทวิชาการ ระดับชำนาญการ

### ๑. ผลงานที่เป็นผลการดำเนินงานที่ผ่านมา

ชื่อผลงาน การพยาบาลผู้ป่วยที่รักษาสายตาด้วยเลเซอร์วิธี Trans PRK

ช่วงระยะเวลาที่ทำงาน ๓ วัน (ตั้งแต่วันที่ ๑๒ พฤศจิกายน ๒๕๕๘ ถึงวันที่ ๑๔ พฤศจิกายน ๒๕๕๘)

ขณะดำรงตำแหน่ง พยาบาลวิชาชีพชำนาญการ ด้านการพยาบาล (ตำแหน่งเลขที่ รพก.๒๖๕)

สังกัดฝ่ายการพยาบาล โรงพยาบาลกลาง สำนักการแพทย์

กรณีดำเนินการด้วยตนเองทั้งหมด

กรณีดำเนินการร่วมกันหลายคน รายละเอียดปรากฏตามคำรับรองการจัดทำผลงานที่เสนอขอประเมิน

ผลสำเร็จของงาน (ระบุความสำเร็จเป็นผลผลิต หรือผลลัพธ์ หรือประโยชน์ที่ได้รับ )

ในกรณีศึกษาผู้ป่วยหญิงไทย อายุ ๔๑ ปี สัญชาติไทย สถานภาพการสมรสคู่ นับถือศาสนาพุทธ ประกอบอาชีพ ธุรกิจส่วนตัว มาโรงพยาบาลเมื่อวันที่ ๑๒ พฤศจิกายน ๒๕๕๘ เวลา ๑๕.๐๐ นาฬิกา มาตรวจสภาพสายตา ก่อนทำเลเซอร์สายตา จากการตรวจวินิจฉัยของแพทย์มีสายตาสั้นร่วมกับสายตาเอียง ดังนี้ ตาขวาสายตาสั้น - ๔.๗๕ diopterสายตาเอียง - ๑.๐๐ diopter ที่แกน ๖๕ องศา ตาซ้ายสายตาสั้น - ๔.๙๕ diopter สายตาเอียง - ๐.๗๕ ที่แกน ๙๐ องศา ความสามารถในการมองเห็นก่อนทำเลเซอร์สายตา (Visual acuityตาเปล่า) ตาขวา finger count ๑ พุต ตาซ้าย finger count ๑ พุต ความดันภายในลูกตา ตาขวา ๑๗ มิลลิเมตรปอร์ต ตาซ้าย ๑๗ มิลลิเมตรปอร์ต ความหนากระยะตา ตาขวาหนา ๕๓๖ ไมครอน ตาซ้ายหนา ๕๓๖ ไมครอน ความโค้งกระยะจากตาเฉลี่ย ตาขวา ๔๔.๙๖ diopter ตาซ้าย ๔๔.๔๑ diopter และถัดตากซ้าย แพทย์วินิจฉัยว่ามีสายตาสั้นร่วมกับสายตาเอียงรักษาสายตาด้วยเลเซอร์วิธี Trans PRK ได้ จึงนัดผ่าตัด วันที่ ๑๓ พฤศจิกายน ๒๕๕๘ เวลา ๑๖.๐๐ นาฬิกา ก่อนมาทำเลเซอร์สายตา ได้แนะนำการปฏิบัติตัวก่อนทำ ขณะทำและหลังทำ พร้อมทั้งให้ผู้ป่วยซ้อมมองนิ่งโดยการมองไฟเขียว และเน้นให้กลับไปซ้อมที่บ้าน ผู้ป่วยรู้สึกวิตกกังวลเกี่ยวกับการรักษาสายตาด้วยวิธี Trans PRK วันที่ ๑๓ พฤศจิกายน ๒๕๕๘ ผู้ป่วยมาทำเลเซอร์สายตาวิธี Trans PRK มีอาการตื่นเต้นและวิตกกังวล และ วันที่ ๑๔ พฤศจิกายน ๒๕๕๘ หลังทำเลเซอร์ไปมีอาการเคืองตาหน้าไฟల ๒ ข้างลีบตาไม่ขึ้น จากการศึกษาพบว่าผู้ป่วย มีปัญหาดังนี้ วิตกกังวลเกี่ยวกับการรักษาสายตาด้วยเลเซอร์ วิธี Trans PRK ขาดความรู้ในการปฏิบัติตัวก่อนทำ ขณะทำและหลังทำเลเซอร์สายตา จากปัญหาทั้งหมดผู้ป่วยได้รับการวินิจฉัยการรักษาอย่างรวดเร็วและได้รับการพยาบาลที่มีคุณภาพส่งผลให้ผู้ป่วยปลอดภัย ไม่เกิดภาวะแทรกซ้อน มีความรู้เรื่องโรคและการปฏิบัติตัวเมื่อกลับไปอยู่บ้าน

### ประโยชน์ที่ได้รับ

๑. หลังทำผ่าตัดสายตาด้วยเลเซอร์ผู้ป่วยมองเห็นในระดับสายตาปกติ (Visual acuity)

VA ๒๐/๒๐ หรืออยู่ในเกณฑ์ + ๐.๕๐ diopter ถึง - ๐.๕๐ diopter

๒. ลดความวิตกกังวลของผู้ป่วยในการรักษาสายตาด้วยเลเซอร์วิธี Trans PRK

๓. ผู้ป่วยปฏิบัติตัวได้ถูกต้องก่อนทำ ขณะทำ และหลังทำเลเซอร์สายตา

๔. ผู้ป่วยให้ความร่วมมือในขณะทำการรักษาสายตาด้วยเลเซอร์
๕. หน่วยงานมีแนวทางในการพยาบาลผู้ป่วยที่รักษาสายตาด้วยเลเซอร์วิธี Trans PRK
๖. ข้อเสนอ แนวคิด วิธีการเพื่อพัฒนาหรือปรับปรุงงานให้มีประสิทธิภาพมากขึ้น
- ชื่อข้อเสนอ การจัดสื่อการสอนผู้ป่วยที่รักษาสายตาด้วยเลเซอร์วิธี Trans PRK ด้วยแผ่นภาพ  
วัตถุประสงค์และหรือเป้าหมาย
- วัตถุประสงค์**
๑. เพื่อให้ผู้ป่วยมารับการรักษาสายตาด้วยเลเซอร์วิธี Trans PRK ได้ผลการรักษาดี  
มีระดับสายตาปกติ (Visual acuity) VA ๒๐/๒๐ หรืออยู่ในเกณฑ์ + ๐.๕๐ diopter  
ถึง - ๐.๕๐ diopter
  ๒. เพื่อเพิ่มความรู้ให้แก่ผู้ป่วยในการปฏิบัติตัวได้ถูกต้องในการดูแลตนเอง
  ๓. เพื่อลดความวิตกกังวลของผู้ป่วยในการรักษาสายตาด้วยเลเซอร์
  ๔. เพื่อเป็นแนวทางในการดูแลตนเองของผู้ป่วยได้อย่างถูกต้อง
  ๕. เพื่อเป็นแนวทางในการดูแลผู้ป่วยสำหรับญาติได้อย่างถูกต้อง
- เป้าหมาย**
๑. ผู้ป่วยมองเห็นในระดับสายตาปกติ (Visual acuity) VA ๒๐/๒๐ หรืออยู่ในเกณฑ์  
+ ๐.๕๐ diopter ถึง - ๐.๕๐ diopter
  ๒. ผู้ป่วยมีความรู้สามารถปฏิบัติตัวได้ถูกต้องในการรักษาสายตาด้วยเลเซอร์
  ๓. ผู้ป่วยลดความวิตกกังวลลง สามารถทำเลเซอร์สายตาได้ปลอดภัย
  ๔. ผู้ป่วยดูแลตนเองเมื่อกลับไปอยู่บ้านได้อย่างถูกต้อง
  ๕. ญาติสามารถดูแลผู้ป่วยได้อย่างถูกต้อง
- ประโยชน์ที่คาดว่าจะได้รับ**
- ผู้ป่วยสามารถไปปฏิบัติตัวได้อย่างถูกต้อง ไม่เกิดภาวะแทรกซ้อนจากการรักษาสายตาด้วย  
เลเซอร์