



ประกาศสำนักการแพทย์
เรื่อง ผลการคัดเลือกบุคคล

ด้วย ก.ก. ได้มีมติในการประชุม ครั้งที่ ๖/๒๕๕๔ เมื่อวันที่ ๑๘ สิงหาคม ๒๕๕๔ อนุมัติหลักเกณฑ์การคัดเลือกบุคคลและการประเมินบุคคลเพื่อแต่งตั้งให้ดำรงตำแหน่งประเภททั่วไปและประเภทวิชาการตามพระราชบัญญัติระเบียบข้าราชการกรุงเทพมหานครและบุคลากรกรุงเทพมหานคร พ.ศ. ๒๕๕๔ โดยให้นำหลักเกณฑ์การประเมินบุคคลเพื่อแต่งตั้งให้ดำรงตำแหน่งสำหรับผู้ปฏิบัติงานที่มีประสบการณ์ (ตำแหน่งประเภททั่วไป) และตำแหน่งประเภทวิชาชีพเฉพาะ สำหรับตำแหน่งระดับ ๘ ลงมา ตามมติ ก.ก. ครั้งที่ ๖/๒๕๕๑ เมื่อวันที่ ๒๑ กรกฎาคม ๒๕๕๑ ซึ่งได้กำหนดให้หน่วยงานพิจารณาคัดเลือกบุคคลที่จะเข้ารับการประเมินเพื่อแต่งตั้งให้ดำรงตำแหน่งตามที่ ก.ก. ได้กำหนดตำแหน่งไว้แล้วในอัตราส่วน ๑ ราย ต่อ ๑ ตำแหน่ง มาใช้กับการประเมินบุคคลเพื่อแต่งตั้งให้ดำรงตำแหน่งประเภทวิชาการระดับชำนาญการและชำนาญการพิเศษ

สำนักการแพทย์ ได้ดำเนินการตรวจสอบคุณสมบัติของผู้ที่ขอรับการคัดเลือก พร้อมทั้งเค้าโครงเรื่องของผลงานที่จะส่งประเมินเพื่อแต่งตั้งให้ดำรงตำแหน่งในระดับสูงขึ้นแล้ว ปรากฏว่ามีผู้ผ่านการคัดเลือก ดังต่อไปนี้

ลำดับ ที่	ชื่อ - สกุล	ตำแหน่งปัจจุบัน (ตำแหน่งเลขที่)	ตำแหน่งที่ได้รับ การคัดเลือก (ตำแหน่งเลขที่)	ส่วนราชการ/ หน่วยงาน
๑	นางสาวขวัญฤทัย คำปัน	พยาบาลวิชาชีพปฏิบัติการ (ตำแหน่งเลขที่ รพก. ๔๖๕)	พยาบาลวิชาชีพชำนาญการ (ด้านการพยาบาล) (ตำแหน่งเลขที่ รพก. ๔๖๕)	ฝ่ายการพยาบาล กลุ่มภารกิจด้านการพยาบาล โรงพยาบาลกลาง สำนักการแพทย์

ประกาศ ณ วันที่ ๑๓ สิงหาคม พ.ศ. ๒๕๖๓

(นางสาวสุภาพร กรณ์เกษม)
รองผู้อำนวยการสำนักการแพทย์
ปฏิบัติราชการแทนผู้อำนวยการสำนักการแพทย์

สรุปข้อมูลของผู้ขอรับการคัดเลือก

ชื่อผู้ขอรับการคัดเลือก นางสาวขวัญฤทัย คำปิ่น

เพื่อประเมินบุคคลในตำแหน่งพยาบาลวิชาชีพชำนาญการ (ด้านการพยาบาล) (ตำแหน่งเลขที่ รพก. ๔๖๕)

หลักเกณฑ์การคัดเลือก	ข้อมูล
<p>๑. การพิจารณาคุณสมบัติของบุคคล</p> <p>๑.๑ คุณวุฒิการศึกษา</p> <p>๑.๒ ประวัติการรับราชการ</p> <p>๑.๓ มีระยะเวลาการดำรงตำแหน่งและการปฏิบัติงานตามที่กำหนดไว้ในมาตรฐานกำหนดตำแหน่งหรือได้รับการยกเว้นจาก ก.ก. แล้ว</p> <p>๑.๔ มีระยะเวลาขั้นต่ำในการดำรงตำแหน่งหรือเคยดำรงตำแหน่งในสายงานที่จะคัดเลือก</p> <p>๑.๕ มีใบอนุญาตประกอบวิชาชีพ</p>	<p>- พยาบาลศาสตรบัณฑิต</p> <p>- อายุราชการ ๖ ปี ๒ เดือน (ตั้งแต่วันที่ ๓๐ พ.ค. ๒๕๕๗ ถึงวันที่ ๓๑ ก.ค. ๒๕๖๓)</p> <p>- ดำรงตำแหน่งระดับปฏิบัติการ เป็นเวลา ๖ ปี ๒ เดือน (ตั้งแต่วันที่ ๓๐ พ.ค. ๒๕๕๗ ถึงวันที่ ๓๑ ก.ค. ๒๕๖๓)</p> <p>- ดำรงตำแหน่งพยาบาลวิชาชีพเป็นเวลา ๖ ปี ๒ เดือน (ตั้งแต่วันที่ ๓๐ พ.ค. ๒๕๕๗ ถึงวันที่ ๓๑ ก.ค. ๒๕๖๓)</p> <p>- ใบอนุญาตประกอบวิชาชีพการพยาบาลและการผดุงครรภ์ ชั้นหนึ่ง ใบอนุญาตที่ ๕๗๑๑๒๕๐๖๒๕</p>
<p>๒. การพิจารณาคุณลักษณะของบุคคล</p> <p>- ต้องได้คะแนนรวมที่ผู้บังคับบัญชาประเมินไม่น้อยกว่าร้อยละ ๖๐</p>	<p>- ได้คะแนนประเมิน ร้อยละ ๘๖</p>
<p>๓. อื่น ๆ (ระบุ).....</p> <p>.....</p>	

เอกสารแสดงผลงานที่จะส่งประเมิน

ชื่อผู้ขอรับการประเมิน นางสาวขวัญฤทัย คำปิ่น

ตำแหน่งที่จะขอรับการประเมิน พยาบาลวิชาชีพชำนาญการ (ด้านการพยาบาล) (ตำแหน่งเลขที่ รพก. ๔๖๕)

๑. ผลงานที่เป็นผลการดำเนินงานที่ผ่านมา

ชื่อผลงาน การพยาบาลผู้ป่วยที่รักษาสายตาด้วยเลเซอร์วิธีเฟมโตเลสิก (FEMTO-LASIK)

ช่วงระยะเวลาที่ทำผลงาน ๓ วัน (ในวันที่ ๒๓ กุมภาพันธ์ พ.ศ.๒๕๖๑ และวันที่ ๑๕-๑๖ มีนาคม พ.ศ.๒๕๖๑)

ขณะดำรงตำแหน่ง พยาบาลวิชาชีพปฏิบัติการ ฝ่ายการพยาบาล กลุ่มภารกิจด้านการพยาบาล

โรงพยาบาลกลาง สำนักงานแพทย์

กรณีดำเนินการด้วยตนเองทั้งหมด

กรณีดำเนินการร่วมกันหลายคน รายละเอียดปรากฏตามคำรับรองการจัดทำผลงานที่เสนอขอประเมิน

ผลสำเร็จของงาน (ระบุความสำเร็จเป็นผลผลิต หรือผลลัพธ์ หรือประโยชน์ที่ได้รับ)

กรณีศึกษา ผู้ป่วยหญิงไทย อายุ ๒๖ ปี สัญชาติไทย สถานภาพสมรส โสด นับถือศาสนาพุทธ ประกอบอาชีพ พนักงานรัฐวิสาหกิจ มาตรวจสภาพสายตาก่อนทำการรักษาสายตาด้วยเลเซอร์ ในวันที่ ๒๓ กุมภาพันธ์ พ.ศ. ๒๕๖๑ เวลา ๑๕.๐๐ นาฬิกา จากการตรวจวินิจฉัยของแพทย์ ผู้ป่วยมีโรคสายตาสั้น ร่วมกับสายตาเอียงดังนี้ ตาขวาสายตาสั้น -๘.๐๐ diopter สายตาเอียง -๑.๕๐ diopter ที่แกน ๑๗๕ องศา ตาซ้ายสายตาสั้น -๗.๗๕ diopter สายตาเอียง -๑.๒๕ diopter ที่แกน ๑๗๕ องศา ความสามารถในการมองเห็น (visual acuity) ตาเปล่า (VA uncorrected) ตาขวา finger count ๒ ฟุต ตาซ้าย finger count ๒ ฟุต เมื่อใส่แว่นตา (VA with Glass) เบอร์แว่นตาขวา -๗.๗๕ diopter เอียง -๐.๕๐ diopter ที่แกน ๑๘๐ องศา อ่านได้ ๒๐/๔๐ เบอร์แว่นตาซ้าย -๗.๒๕ diopter เอียง -๑.๐๐ diopter ที่แกน ๕ องศา อ่านได้ ๒๐/๒๕ ทดสอบตาถนัดคือตาซ้าย ความหนากระจกตาตาขวาหนา ๕๔๖ ไมครอน ตาซ้ายหนา ๕๔๘ ไมครอน ความโค้งกระจกตาเฉลี่ย ตาขวา ๔๖.๓๖ diopter ตาซ้าย ๔๖.๐๒ diopter ความดันภายในลูกตา ตาขวา ๑๕ มิลลิเมตรปรอท ตาซ้าย ๑๕ มิลลิเมตรปรอท การพยาบาลให้ความรู้แก่ผู้ป่วยเกี่ยวกับโรค สายตาสั้น สายตาวาย และสายตาเอียง วิธีการปฏิบัติตัวก่อนผ่าตัด ขณะผ่าตัดและหลังผ่าตัด รักษาสายตาด้วยเลเซอร์แบบต่างๆ ได้แก่ วิธีเลสิกไบเมต (LASIK) วิธีเฟมโตเลสิก (FEMTO - LASIK) และวิธีPRK โดยใช้สื่อ “ วิดีโอช่วยสอนก่อนผ่าตัด ” แพทย์ตรวจวัดค่าสายตาผู้ป่วย พยาบาลตรวจวัดปริมาณน้ำตาและหยอด ยาขยายม่านตา แพทย์ดูจอประสาทตา ผลตรวจปกติและแพทย์แนะนำวิธีการรักษาที่เหมาะสมกับผู้ป่วย คือ การรักษาสายตาด้วยเลเซอร์วิธีเฟมโตเลสิก (FEMTO-LASIK) แพทย์แจ้งความเสี่ยงที่อาจเกิดขึ้นดังนี้มีโอกาสเกิดภาวะแสงแตกกระจายได้มากขึ้นหลังผ่าตัด เนื่องจากเดิมผู้ป่วยมีขนาดรูม่านตาใหญ่ มีโรคสายตาสั้น และสายตาเอียงมาก ทำให้การรักษาด้วยเลเซอร์ได้เพียงครั้งเดียว เนื่องจากกระจกตาบางผู้ป่วยรับทราบ และได้ตัดสินใจนัดหมายผ่าตัด ในวันที่ ๑๕ มีนาคม พ.ศ. ๒๕๖๑ พยาบาลให้คำแนะนำผู้ป่วย เรื่องการเตรียมตัว ก่อนมาผ่าตัด โดยใช้สื่อ “ แฟ้มภาพทราบขั้นตอน ” พยาบาลแนะนำการปฏิบัติตัวขณะผ่าตัดและหลังผ่าตัดรักษา สายตาด้วยเลเซอร์วิธีเฟมโตเลสิก (FEMTO -LASIK) โดยใช้สื่อ “โมเดลช่วยสอน” และสอนฝึกมองนิ่งโดยการ ใช้ “แผ่นจำลองไฟใต้เครื่องเลเซอร์” เพื่อให้ผู้ป่วยได้เห็นภาพเสมือนจริงและสอนวิธีทำความสะอาดขอบตาเพื่อลด โอกาสการติดเชื้อก่อนมาผ่าตัด เมื่อถึงวันผ่าตัดวันที่ ๑๕ มีนาคม พ.ศ. ๒๕๖๑ เวลา ๑๕.๐๐ นาฬิกา จากการประเมินพบว่าผู้ป่วยมีความตื่นเต้นและวิตกกังวล เนื่องจากผู้ป่วยมีสายตาสั้นและสายตาเอียงมาก ทำได้เพียงครั้งเดียว เนื่องจากกระจกตาบาง พยาบาลดูแลให้ผู้ป่วยเซ็นเอกสารไปยินยอมผ่าตัดและอธิบาย

ข้อแทรกซ้อนต่าง ๆ ดูแลให้ผู้ป่วยคู่มือ “วิดีโอช่วยสอนวันผ่าตัด” ในเรื่องการเตรียมความพร้อมในห้องผ่าตัด เพื่อลดความวิตกกังวล ให้การพยาบาลล้างตา ด้วย ๐.๙% NSS และหยอดยาฆ่าเชื้อก่อนผ่าตัด ผู้ป่วยพบแพทย์ เพื่อวัดค่าสายตาซ้ำก่อนผ่าตัด พยาบาลดูแลให้ได้รับประทานยา ก่อนผ่าตัด ได้แก่ ยา Paracetamol (๕๐๐ mg) ๑ Tab เพื่อบรรเทาปวด และยา Diazepam (๕ mg) ๑ Tab เพื่อคลายความกังวล ดูแลให้ฟังเพลงผ่อนคลาย ก่อนเข้าห้องผ่าตัด ทำให้ผู้ป่วยคลายความวิตกกังวลลง และสามารถปฏิบัติตัวขณะผ่าตัดได้ถูกต้อง มีความปลอดภัย ไม่เกิดภาวะแทรกซ้อนขณะผ่าตัดรักษาสายตาด้วยเลเซอร์วิธีเฟมโตเลสิก (FEMTO-LASIK) หลังผ่าตัดพยาบาลหยอดยาให้ผู้ป่วยและครอบตาด้วย Eye Shield ๒ ชั่วโมง ให้คำแนะนำวิธีการปฏิบัติตัว หลังผ่าตัดในวันแรก เพื่อให้ผู้ป่วยสามารถปฏิบัติตัวเมื่อกลับไปอยู่บ้านได้ และแนะนำการมาตรวจติดตามอาการ หลังการรักษาในวันรุ่งขึ้น

ประโยชน์ที่ได้รับ

๑. ผู้ป่วยมีความรู้ความเข้าใจในการรักษาสายตาด้วยเลเซอร์วิธีเฟมโตเลสิก (FEMTO-LASIK)
๒. ลดความวิตกกังวลของผู้ป่วยในการรักษาสายตาด้วยเลเซอร์วิธีเฟมโตเลสิก (FEMTO-LASIK)
๓. ผู้ป่วยให้ความร่วมมือและปฏิบัติตัวได้ถูกต้อง ปลอดภัย ไม่เกิดภาวะแทรกซ้อนขณะผ่าตัดและหลังผ่าตัด รักษาสายตาด้วยเลเซอร์วิธีเฟมโตเลสิก (FEMTO-LASIK)
๔. หลังผ่าตัดรักษาสายตาด้วยเลเซอร์โดยวิธีเฟมโตเลสิก (FEMTO-LASIK) ผู้ป่วยมองเห็นในระดับสายตาปกติ (visual acuity) VA ๒๐/๒๐ หรืออยู่ในเกณฑ์ +๐.๕๐ diopter ถึง -๐.๕๐ diopter

๒. ข้อเสนอ แนวคิด วิธีการเพื่อพัฒนางานหรือปรับปรุงงานให้มีประสิทธิภาพมากขึ้น

ชื่อข้อเสนอ นวัตกรรม “Warning Cornea Data Chart for Safety LASIK Surgery”

วัตถุประสงค์และหรือเป้าหมาย

๑. เพื่อลดจำนวนอุบัติการณ์ของการวัดค่าความโค้งกระจกตาซ้ำในวันผ่าตัด
๒. ผู้ป่วยเกิดความพึงพอใจ
๓. เพื่อให้หน่วยงานมีคู่มือ “Warning Cornea Data Chart for Safety LASIK Surgery” ที่เป็นมาตรฐาน ในการเลือกข้อมูลค่าความโค้งกระจกตาของผู้ป่วยให้เป็นแนวทางเดียวกัน

ประโยชน์ที่คาดว่าจะได้รับ

๑. ผู้ป่วยมีความปลอดภัย ไม่เกิดภาวะแทรกซ้อนจากการรักษาสายตาด้วยเลเซอร์
๒. พยาบาลเลือกข้อมูลค่าความโค้งกระจกตาของผู้ป่วยให้เป็นแนวทางเดียวกัน