



**ประกาศสำนักการแพทย์
เรื่อง ผลการคัดเลือกบุคคล**

ด้วย ก.ก. ได้มีมติในการประชุม ครั้งที่ ๖/๒๕๕๔ เมื่อวันที่ ๑๙ สิงหาคม ๒๕๕๔ อนุมัติ
หลักเกณฑ์การคัดเลือกบุคคลและการประเมินบุคคลเพื่อแต่งตั้งให้ดำรงตำแหน่งประเภททั่วไปและประเภทวิชาการ
ตามพระราชบัญญัติระเบียบข้าราชการกรุงเทพมหานครและบุคลากรกรุงเทพมหานคร พ.ศ. ๒๕๕๔ โดยให้นำ
หลักเกณฑ์การประเมินบุคคลเพื่อแต่งตั้งให้ดำรงตำแหน่งสำหรับผู้ปฏิบัติงานที่มีประสบการณ์ (ตำแหน่งประเภททั่วไป)
และตำแหน่งประเภทวิชาชีพเฉพาะ สำหรับตำแหน่งระดับ ๙ ลงมา ตามมติ ก.ก. ครั้งที่ ๖/๒๕๕๔ เมื่อวันที่
๒๑ กรกฎาคม ๒๕๕๔ ซึ่งได้กำหนดให้นิวยงานพิจารณาคัดเลือกบุคคลที่จะเข้ารับการประเมินเพื่อแต่งตั้งให้
ดำรงตำแหน่งตามที่ ก.ก. ได้กำหนดตำแหน่งไว้แล้วในอัตราส่วน ๑ ราย ต่อ ๑ ตำแหน่ง มาใช้กับการประเมินบุคคล
เพื่อแต่งตั้งให้ดำรงตำแหน่งประเภทวิชาการระดับชำนาญการและชำนาญการพิเศษ

สำนักการแพทย์ ได้ดำเนินการตรวจสอบคุณสมบัติของผู้ที่ขอรับการคัดเลือก
พร้อมทั้งเค้าโครงเรื่องของผลงานที่จะส่งประเมินเพื่อแต่งตั้งให้ดำรงตำแหน่งในระดับสูงขึ้นแล้ว ปรากฏว่า
มีผู้ผ่านการคัดเลือก ดังต่อไปนี้

ลำดับ ที่	ชื่อ - สกุล	ตำแหน่งปัจจุบัน (ตำแหน่งเลขที่)	ตำแหน่งที่ได้รับ การคัดเลือก (ตำแหน่งเลขที่)	ส่วนราชการ/ หน่วยงาน
๑	นางสาววัลยา ภูตادิน	พยาบาลวิชาชีพปฏิบัติการ (ตำแหน่งเลขที่ รพก. ๔๘๕)	พยาบาลวิชาชีพชำนาญการ (ด้านการพยาบาล) (ตำแหน่งเลขที่ รพก. ๔๘๕)	ฝ่ายการพยาบาล กลุ่มภารกิจด้านการพยาบาล โรงพยาบาลสงเคราะห์ สำนักการแพทย์

ประกาศ ณ วันที่ ๑ มกราคม พ.ศ. ๒๕๕๔

(นายสมชาย จึงมีโชค)
รองผู้อำนวยการสำนักการแพทย์
ปฏิบัติราชการแทนผู้อำนวยการสำนักการแพทย์

สรุปข้อมูลของผู้ขอรับการคัดเลือก

ชื่อผู้ขอรับการคัดเลือก นางสาววัลยา ภูตادน

เพื่อประเมินบุคคลในตำแหน่งพยาบาลวิชาชีวานาญการ (ด้านการพยาบาล) (ตำแหน่งเลขที่ รพก. ๔๘๕)

หลักเกณฑ์การคัดเลือก	ข้อมูล
๑. การพิจารณาคุณสมบัติของบุคคล	
๑.๑ คุณวุฒิการศึกษา	- พยาบาลศาสตรบัณฑิต
๑.๒ ประวัติการรับราชการ	- อายุราชการ ๗ ปี ๘ เดือน (ตั้งแต่วันที่ ๑๙ เม.ย. ๒๕๕๓ ถึงวันที่ ๒๐ ธ.ค. ๒๕๖๐)
๑.๓ มีระยะเวลาการดำรงตำแหน่งและ การปฏิบัติงานตามที่กำหนดไว้ใน มาตรฐานกำหนดตำแหน่งหรือ ได้รับการยกเว้นจาก ก.ก. แล้ว	- ดำรงตำแหน่งระดับปฏิบัติการเป็นเวลา ๖ ปี ๔ เดือน (ตั้งแต่วันที่ ๑๕ ส.ค. ๒๕๕๔ ถึงวันที่ ๒๐ ธ.ค. ๒๕๖๐)
๑.๔ มีระยะเวลาขั้นต่ำในการดำรง ตำแหน่งหรือเคยดำรงตำแหน่ง ^๑ ในสายงานที่จะคัดเลือก	- ดำรงตำแหน่งพยาบาลวิชาชีพเป็นเวลา ๗ ปี ๘ เดือน (ตั้งแต่วันที่ ๑๙ เม.ย. ๒๕๕๓ ถึงวันที่ ๒๐ ธ.ค. ๒๕๖๐)
๑.๕ มีใบอนุญาตประกอบวิชาชีพ (ถ้ามี)	- ใบอนุญาตประกอบวิชาชีพการพยาบาลและ การผดุงครรภ์ ขั้นหนึ่ง ใบอนุญาตที่ ๕๓๑๒๑๖๔๗๓
๒. การพิจารณาคัดเลือก	
- ต้องได้รับรองให้เป็นไปตาม ประเมินไม่น้อยกว่า๗๐%	- ได้คะแนนประเมิน ร้อยละ ๘๔
๓. อื่น ๆ (ระบุ).....

เอกสารแสดงผลงานที่จะส่งประเมิน

ชื่อผู้ขอรับการประเมิน นางสาววัลยา ภูตาน

ตำแหน่งที่จะขอรับการประเมิน ทายาบาริชีพชำนาญการ (ด้านการพยาบาล) (ตำแหน่งเลขที่ รพก. ๔๘๕)

๑. ผลงานที่เป็นผลการดำเนินงานที่ผ่านมา

ชื่อผลงาน การพยาบาลผู้ป่วยโรคไส้เลื่อนที่ได้รับการรักษาโดยการผ่าตัดผ่านกล้อง

ช่วงระยะเวลาที่ทำผลงาน ๓ วัน (ตั้งแต่วันที่ ๑๑ กรกฎาคม ๒๕๕๙ ถึงวันที่ ๑๓ กรกฎาคม ๒๕๕๙)

ขณะดำรงตำแหน่ง พยาบาลวิชาชีพปฏิบัติการ ฝ่ายการพยาบาล โรงพยาบาลกลาง สำนักการแพทย์

- กรณีดำเนินการด้วยตนเองทั้งหมด
- กรณีดำเนินการร่วมกับแพทย์คนรายล้อมโดยกฎตามคำรับรองการจัดทำผลงานที่เสนอขอประเมินผลสำเร็จของงาน (ระบุความสำเร็จเป็นผลผลิต หรือผลลัพธ์ หรือประโยชน์ที่ได้รับ)

ไส้เลื่อน (Hernia) คือ ภาวะที่ลำไส้เลื่อนออกนอกห้องท้องผ่านผนังช่องห้องท้องที่บอบบาง เป็นโรคหนึ่งที่พบมากในเพศชายมากกว่าเพศหญิงและสามารถพบได้ทั้งเด็กและผู้ใหญ่ การรักษาที่ดีที่สุดคือ การผ่าตัดหันทันทีที่ทราบว่าเป็นไส้เลื่อน หลังทำการรักษาโดยการผ่าตัดไส้เลื่อน ผู้ป่วยมีโอกาสกลับเป็นช้าได้ดังนั้นการให้ข้อมูลแก่ผู้ป่วยและญาติจึงมีความสำคัญ

ผู้ป่วยชายอายุ ๗๒ ปี สัญชาติไทย ศาสนาพุทธ สถานภาพสมรสคู่ อายุพค้ายา ภูมิลำเนาจังหวัด กรุงเทพมหานคร เลขที่ภายนอก ๔๕๐๐/๕๐ เลขที่ภายใน ๘๒๑๐/๕๙ ให้ประวัติว่า คลำพบก้อนบริเวณขาหนีบข้างขวา ๓ เดือนก่อน โรงเรยeba แพทย์วินิจฉัย Right direct inguinal hernia แพทย์จึงนัดให้มาพักรักษาตัวเพื่อรักษาผ่าตัด ในห้วงผู้ป่วยศัลยกรรมวิชาชีวะ ๒๐/๑๖ วันที่ ๑๑ กรกฎาคม ๒๕๕๙

เวลา ๐๙.๖๕ น. ผู้ป่วย แรก ๒๖ ปี รู้สึกเจ็บท้องตื้น สัญญาณไข้ ๓๖.๔ องศาเซลเซียส อัตราการเต้นของหัวใจ ๗๐ ครั้ง/นาที หัวใจ率 ๗๐ ครั้ง/นาที ความดันโลหิต ๑๕๒/๘๓ มิลลิเมตรปรอท น้ำหนักตัว ๖๗ กิโลกรัม ส่วนสูง ๑๖๓ เซนติเมตร แพทย์ตรวจร่างกายตามระบบ จากการตรวจร่างกายทั่วไป คลำพบก้อนบริเวณขาหนีบข้างขวาไม่มีอาการปวด ปฏิเสธการแพ้ยาแพ้อาหาร ผลการตรวจทางห้องปฏิบัติการอยู่ในเกณฑ์ปกติ ผลการตรวจอวัยวะที่ไม่พบว่ามีความผิดปกติ No active chest disease ผลการตรวจน้ำดีฟ้าหัวใจ NSR c Leftward axis, probably normal for age ประวัติความเจ็บป่วยในอดีต เป็นโรคความดันโลหิตสูง แพทย์วางแผนผ่าตัด โดยการผ่าตัดผ่านกล้อง Totally Extraperitoneal Repair (TEP) ผู้ป่วยได้รับการเตรียมก่อนการผ่าตัดโดยการสวนจุลจาระก่อนนอน ให้งดน้ำและอาหารทางปากหลังเที่ยงคืน ให้สารน้ำ Acetar ๑,๐๐๐ มิลลิลิตร เข้าทางหลอดเลือดดำอัตราไฟล ๘๐ มิลลิลิตร/ชั่วโมง

วันที่ ๑๒ กรกฎาคม ๒๕๕๙ เวลา ๐๖.๐๐ นาฬิกา ให้รับประทานยา caduet ๑๐/๔๐ มิลลิกรัม จำนวน ๑ เม็ด และได้รับยาปฏิชีวนะ cefazolin ๑ กรัม เข้าทางหลอดเลือดดำก่อนส่งผู้ป่วยเข้าห้องผ่าตัดระหว่างผ่าตัดผู้ป่วยได้รับยาแรงดับความรู้สึกทางทางหลอดเลือดดำและใส่ท่อช่วยหายใจ หลังผ่าตัดผู้ป่วยอาการคงที่สัญญาณชีพอุณหภูมิร่างกาย ๓๖.๖ องศาเซลเซียส อัตราการเต้นของหัวใจ ๗๔ ครั้ง/นาที อัตราการหายใจ ๒๐ ครั้ง/นาที ความดันโลหิต ๑๕๓/๘๒ มิลลิเมตรปรอท ผู้ป่วยมีแพ้บริเวณหน้าท้อง ๓ จุดแผลไม่มีเลือดและสารคัดหลังซึม แพทย์ให้รับประทานอาหารอ่อนและหลังจากเริ่มรับประทานอาหาร ผู้ป่วยไม่มีอาการปวดอุก แน่นท้อง แพทย์จึงหยุดให้สารน้ำทางหลอดเลือดดำได้ และให้ยาแก้ปวด morphine ๓ มิลลิกรัม เข้าทางหลอดเลือดดำเมือปวดทุก ๔ ชั่วโมง

ให้ยา plasil ๑๐ มิลลิกรัม , ยาหางหลอดเลือดดำเมื่อมีอาการคลื่นไส้อาเจียนทุก ๖ ชั่วโมง paracetamol ๕๐๐ มิลลิกรัม ๑ เม็ด เมื่อมีอาการปวดทุก ๖ ชั่วโมง arcroxia ๖๐ มิลลิกรัม ๑ เม็ด วันละ ๑ ครั้ง หลังอาหารเข้า และให้เริ่มรับประทานยาเกี่ยวกับโรคประจำตัวเดิมได้ วันที่ ๓๓ กรกฎาคม ๒๕๕๘ หลังผ่าตัดวันที่ ๑ แผลบริเวณหน้าท้องไม่มีสารคัดหล่อซึม ไม่มีอาการปวดแพลง ผู้ป่วยช่วยเหลือตนเองได้มากขึ้น และรับประทานอาหารได้ดีขึ้น แพทย์จึงให้ทำความสะอาดแผล และให้เปลี่ยนเป็นปิดด้วยฟิล์มใสกันน้ำ และอนุญาตให้กลับบ้านได้ รวมระยะเวลาอยู่โรงพยาบาล ๓ วัน นัดติดตามการรักษาที่แผนกผู้ป่วยนอก ศัลยกรรมทั่วไป ในวันที่ ๒๔ กรกฎาคม ๒๕๕๘

๒. ข้อเสนอ แนวคิด วิธีการเพื่อพัฒนางานหรือปรับปรุงงานให้มีประสิทธิภาพมากขึ้น

ชื่อข้อเสนอ QR CODE “ใส่เลื่อนผ่าตัดแบบTEP”

วัตถุประสงค์และหรือเป้าหมาย

๑. เพื่อให้ผู้ป่วยและญาติมีความรู้ ความเข้าใจ เกี่ยวกับโรคไส้เลื่อน
๒. เพื่อให้ผู้ป่วยสามารถปฏิบัติตัวก่อน ขณะ และหลังได้รับการรักษาโดยการผ่าตัดผ่านกล้องได้

ถูกต้อง

๓. เพื่อให้ผู้ป่วยปลอดภัยจากการแทรกซ้อนหลังผ่าตัด
๔. เพื่อลดความวิตกกังวลของผู้ป่วยในการผ่าตัด
๕. เพื่อใช้เป็นสื่อการสอนสำหรับผู้ป่วยโรคไส้เลื่อนที่ได้รับการรักษาโดยการผ่าตัดผ่านกล้อง

ประโยชน์ที่คาดว่าจะได้รับ

๑. ผู้ป่วยและญาติฯ สามารถรู้ ความเข้าใจ เกี่ยวกับโรคไส้เลื่อน
๒. ผู้ป่วยสามารถปฏิบัติตัวก่อน ขณะ และ หลังได้รับการรักษาโดยการผ่าตัดผ่านกล้องได้ถูกต้อง
๓. ผู้ป่วยฯ รู้ตัวถึงกระบวนการแทรกซ้อนหลังผ่าตัด
๔. ผู้ป่วยลดความเครียดกังวลในการผ่าตัด
๕. ผู้ป่วยและญาติสามารถเข้าถึงข้อมูลได้รายชิ้น และมีความพึงพอใจในการรับบริการ
๖. หน่วยงานมี QR CODE ให้ความรู้และเป็นสื่อการสอนเรื่องโรคไส้เลื่อนที่ได้รับการรักษา

โดยการผ่าตัดผ่านกล้อง

๗. มีแนวปฏิบัติแบบแผนเดียวกันสำหรับบุคลากรประจำห้องผู้ป่วยในการดูแลผู้ป่วยโรคไส้เลื่อน