



ประกาศสำนักการแพทย์
เรื่อง ผลการคัดเลือกบุคคล

ด้วย ก.ก. ได้มีมติในการประชุม ครั้งที่ ๖/๒๕๕๔ เมื่อวันที่ ๑๘ สิงหาคม ๒๕๕๔ อนุมัติ หลักเกณฑ์การคัดเลือกบุคคลและการประเมินบุคคลเพื่อแต่งตั้งให้ดำรงตำแหน่งประเภททั่วไปและประเภทวิชาการ ตามพระราชบัญญัติระเบียบข้าราชการกรุงเทพมหานครและบุคลากรกรุงเทพมหานคร พ.ศ. ๒๕๕๔ โดยให้นำ หลักเกณฑ์การประเมินบุคคลเพื่อแต่งตั้งให้ดำรงตำแหน่งสำหรับผู้ปฏิบัติงานที่มีประสบการณ์ (ตำแหน่งประเภททั่วไป) และตำแหน่งประเภทวิชาชีพเฉพาะ สำหรับตำแหน่งระดับ ๘ ลงมา ตามมติ ก.ก. ครั้งที่ ๖/๒๕๕๑ เมื่อวันที่ ๒๑ กรกฎาคม ๒๕๕๑ ซึ่งได้กำหนดให้หน่วยงานพิจารณาคัดเลือกบุคคลที่จะเข้ารับการประเมินเพื่อแต่งตั้งให้ ดำรงตำแหน่งตามที่ ก.ก. ได้กำหนดตำแหน่งไว้แล้วในอัตราส่วน ๑ ราย ต่อ ๑ ตำแหน่ง มาใช้กับการประเมินบุคคล เพื่อแต่งตั้งให้ดำรงตำแหน่งประเภทวิชาการระดับชำนาญการและชำนาญการพิเศษ

สำนักการแพทย์ ได้ดำเนินการตรวจสอบคุณสมบัติของผู้ที่ขอรับการคัดเลือก พร้อมทั้งเค้าโครงเรื่องของผลงานที่จะส่งประเมินเพื่อแต่งตั้งให้ดำรงตำแหน่งในระดับสูงขึ้นแล้ว ปรากฏว่ามีผู้ผ่านการคัดเลือก ดังต่อไปนี้

ลำดับ ที่	ชื่อ - สกุล	ตำแหน่งปัจจุบัน (ตำแหน่งเลขที่)	ตำแหน่งที่ได้รับ การคัดเลือก (ตำแหน่งเลขที่)	ส่วนราชการ/ หน่วยงาน
๑	นางสาวอรพรรณ จันมี	พยาบาลวิชาชีพปฏิบัติการ (ตำแหน่งเลขที่ รพส. ๓๕๓)	พยาบาลวิชาชีพชำนาญการ (ด้านการพยาบาล) (ตำแหน่งเลขที่ รพส. ๓๕๓)	ฝ่ายการพยาบาล กลุ่มภารกิจด้านการพยาบาล โรงพยาบาลสิรินธร สำนักการแพทย์
๒	นางสาวนิตา ชนาวัดมนานนท์	พยาบาลวิชาชีพปฏิบัติการ (ตำแหน่งเลขที่ รพส. ๔๕๐)	พยาบาลวิชาชีพชำนาญการ (ด้านการพยาบาล) (ตำแหน่งเลขที่ รพส. ๔๕๐)	ฝ่ายการพยาบาล กลุ่มภารกิจด้านการพยาบาล โรงพยาบาลสิรินธร สำนักการแพทย์

ประกาศ ณ วันที่ ๑ กรกฎาคม พ.ศ. ๒๕๖๓

(นางสาวณภาพร กรณ์กมล)

รองผู้อำนวยการสำนักการแพทย์
ผู้อำนวยการสำนักการแพทย์

สรุปข้อมูลของผู้ขอรับการคัดเลือก

ชื่อผู้ขอรับการคัดเลือก นางสาวอรพรรณ จันมี
 เพื่อประเมินบุคคลในตำแหน่งพยาบาลวิชาชีพชำนาญการ (ด้านการพยาบาล) (ตำแหน่งเลขที่ รพส. ๓๕๓)

หลักเกณฑ์การคัดเลือก	ข้อมูล
๑. การพิจารณาคุณสมบัติของบุคคล ๑.๑ คุณวุฒิการศึกษา	- พยาบาลศาสตรบัณฑิต
๑.๒ ประวัติการรับราชการ	- อายุราชการ ๖ ปี ๑๑ เดือน (ตั้งแต่วันที่ ๒๑ มิ.ย. ๒๕๕๖ ถึงวันที่ ๑๕ มิ.ย. ๒๕๖๓)
๑.๓ มีระยะเวลาการดำรงตำแหน่งและการปฏิบัติงานตามที่กำหนดไว้ในมาตรฐานกำหนดตำแหน่งหรือได้รับการยกเว้นจาก ก.ก. แล้ว	- ดำรงตำแหน่งระดับปฏิบัติการ เป็นเวลา ๖ ปี ๑๑ เดือน (ตั้งแต่วันที่ ๒๑ มิ.ย. ๒๕๕๖ ถึงวันที่ ๑๕ มิ.ย. ๒๕๖๓)
๑.๔ มีระยะเวลาขั้นต่ำในการดำรงตำแหน่งหรือเคยดำรงตำแหน่งในสายงานที่จะคัดเลือก	- ดำรงตำแหน่งพยาบาลวิชาชีพ เป็นเวลา ๖ ปี ๑๑ เดือน (ตั้งแต่วันที่ ๒๑ มิ.ย. ๒๕๕๖ ถึงวันที่ ๑๕ มิ.ย. ๒๕๖๓)
๑.๕ มีใบอนุญาตประกอบวิชาชีพ (ถ้ามี)	- ใบอนุญาตประกอบวิชาชีพการพยาบาลและการผดุงครรภ์ ชั้นหนึ่ง ใบอนุญาตที่ ๕๖๑๑๒๔๓๕๐๓
๒. การพิจารณาคูณลักษณะของบุคคล - ต้องได้คะแนนรวมที่ผู้บังคับบัญชาประเมิน ไม่น้อยกว่าร้อยละ ๖๐	- ได้คะแนนประเมิน ร้อยละ ๘๕
๓. อื่น ๆ (ระบุ).....	
.....	
.....	

เอกสารแสดงผลงานที่จะส่งประเมิน

ชื่อผู้ขอรับการประเมิน นางสาวอรพรรณ จันมี

ตำแหน่งที่จะขอรับการประเมินพยาบาลวิชาชีพชำนาญการ (ด้านการพยาบาล) (ตำแหน่งเลขที่ รพส. ๓๕๓)

๑. ผลงานที่เป็นผลการดำเนินงานที่ผ่านมา

ชื่อผลงาน การพยาบาลผู้ป่วยผ่าตัดไส้เลื่อน

ช่วงระยะเวลาที่ทำผลงาน ๔ วัน (ตั้งแต่วันที่ ๒๔ ตุลาคม ๒๕๖๒ ถึงวันที่ ๒๗ ตุลาคม ๒๕๖๒)

ขณะดำรงตำแหน่ง พยาบาลวิชาชีพปฏิบัติการ สังกัด ฝ่ายการพยาบาล กลุ่มภารกิจด้านการพยาบาล
โรงพยาบาลสิรินธร สำนักการแพทย์

กรณีดำเนินการด้วยตนเองทั้งหมด

กรณีดำเนินการร่วมกันหลายคน รายละเอียดปรากฏตามคำรับรองการจัดทำผลงานที่เสนอขอประเมิน
ผลสำเร็จของงาน (ระบุความสำเร็จเป็นผลผลิต หรือผลลัพธ์ หรือประโยชน์ที่ได้รับ)

กรณีศึกษาผู้ป่วยชายไทย อายุ ๔๘ ปี สัญชาติไทย เชื้อชาติไทย ศาสนาพุทธ อาชีพรับจ้าง สถานภาพสมรส คู่ ไม่มีโรคประจำตัว วันที่ ๒๓ ตุลาคม ๒๕๖๒ เวลา ๑๐.๐๐ น. เข้าตรวจรักษาที่คลินิกศัลยกรรมทั่วไป โรงพยาบาลสิรินธร ผู้ป่วยรู้สึกตัวดี ช่วยเหลือตนเองได้และให้ข้อมูลว่า ๒ เดือนก่อนมาโรงพยาบาลมีก้อนที่อัมตะข้างซ้ายขนาด ๔x๔ เซนติเมตร ไม่ปวด ก้อนโตขึ้น ใช้มือดันกลับเข้าได้ สัญญาณชีพ อุณหภูมิกาย ๓๖.๒ องศาเซลเซียส อัตราการเต้นหัวใจ ๙๐ ครั้ง/นาที หายใจ ๒๐ ครั้ง/นาที ความดันโลหิต ๑๔๐/๘๖ มิลลิเมตรปรอท แพทย์วินิจฉัยเป็นภาวะไส้เลื่อนลงอัมตะ นัดนอนโรงพยาบาลเพื่อรักษาด้วยวิธีการผ่าตัดไส้เลื่อนโดยใช้แผ่นสารสังเคราะห์เย็บปิดรู(Hernioplasty with Mesh graft) เจาะเลือดตรวจพบ Hb ๑๕.๖ g/dl (ค่าปกติ ๑๓.๗-๑๗.๕ g/dl) Hct ๔๖.๕% (ค่าปกติ ๔๑-๕๑ %) WBC ๑๐.๔๔ x๑๐^๙/ul (ค่าปกติ ๔.๕-๑๐.๗x๑๐^๙/ul) Neutrophils ๕๘.๘% (ค่าปกติ ๔๐-๖๕ %) Lymphocyte ๒๙.๗% (ค่าปกติ ๒๐-๔๐ %) Plt ๒๓๖x๑๐^๙/cumm (ค่าปกติ ๑๕๐-๔๕๐ x ๑๐^๙/cumm) ผลตรวจปกติ วันที่ ๒๔ ตุลาคม ๒๕๖๒ เวลา ๑๐.๐๐ น. รับตัวไว้รักษาที่หอผู้ป่วยศัลยกรรมชาย ผู้ป่วยมาด้วยรถนั่ง รู้สึกตัวดี ช่วยเหลือตนเองได้พยาบาลให้ข้อมูลเกี่ยวกับการปฏิบัติตัวก่อนผ่าตัด การงดน้ำและอาหารทุกชนิดหลังเที่ยงคืน ก่อนวันผ่าตัด เข้าวันผ่าตัดโกนขนบริเวณขาหนีบ ๒ ข้าง ดูแลให้สารน้ำและให้ยา Diazepam ๕ mg ก่อนไปห้องผ่าตัด ดูแลส่งผู้ป่วยไปห้องผ่าตัด ใช้วิธีการระงับความรู้สึกด้วยการฉีดยาชาเข้าไขสันหลัง ศัลยแพทย์ทำการผ่าตัดโดยใช้แผ่นสารสังเคราะห์เย็บปิดรูที่ขาหนีบข้างซ้าย เย็บด้วยลวดทางการแพทย์ขนาด ๖ เซนติเมตร สูญเสียเลือดระหว่างผ่าตัด ๑๐ มิลลิลิตร สัญญาณชีพหลังผ่าตัด อุณหภูมิกาย ๓๗.๘ องศาเซลเซียส อัตราการเต้นหัวใจ ๑๐๐ ครั้ง/นาที ความดันโลหิต ๑๓๖/๘๔ มิลลิเมตรปรอท หลังผ่าตัดวันที่ ๑ ผู้ป่วยมีปัญหาเรื่องปวดแผล คะแนนความปวดให้ ๗ ใน ๑๐ คะแนน แพทย์มีแผนการรักษาให้เป็น Morphine ๓ mg ทางหลอดเลือดดำ หลังฉีด ๓๐ นาที อาการปวดบรรเทาลง คะแนนความปวดให้ ๒ คะแนน แผลผ่าตัดไม่มีสารคัดหลังซึม แผลไม่แยก ไม่มีอาการบวมแดงรอบแผล แพทย์มีแผนการรักษาให้ทำความสะอาดแผลทุกวัน หลังผ่าตัดวันที่ ๒ ผู้ป่วยรับประทานอาหาร ขับถ่ายปัสสาวะ และลุกเดินได้ตามปกติ ไม่มีภาวะแทรกซ้อนหลังการผ่าตัด หลังผ่าตัดวันที่ ๓ แพทย์อนุญาตให้ผู้ป่วยกลับบ้านได้ ระหว่างพักรักษาตัวอยู่ในโรงพยาบาล มีข้อวินิจฉัยทางการพยาบาล คือ ไม่สุขสบายจากภาวะปวด มีความเสี่ยงต่อภาวะแทรกซ้อนหลังการผ่าตัด เช่น ท้องอืด ติดเชื้อที่แผลผ่าตัดเนื่องจากแผลอยู่บริเวณขาหนีบข้างซ้าย และมีความวิตกกังวลเกี่ยวกับการเจ็บป่วยเนื่องจาก

พร้อมความรู้ในการปฏิบัติตัวเมื่อกลับไปอยู่ที่บ้าน จากปัญหาทั้งหมดผู้ป่วยได้รับการวินิจฉัยและรักษาพยาบาลอย่างปลอดภัย รวดเร็วและมีคุณภาพ ทำให้ผู้ป่วยอาการทุเลาลง ไม่เกิดภาวะแทรกซ้อน ให้คำแนะนำผู้ป่วยและญาติเกี่ยวกับการปฏิบัติตัว การสังเกตอาการผิดปกติต่าง ๆ เมื่อกลับไปบ้าน แนะนำให้มาตรวจตามนัด ในวันที่ ๓๐ ตุลาคม ๒๕๖๒ เวลา ๘.๐๐ น. ที่คลินิกศัลยกรรมทั่วไป เพื่อติดตามการรักษา รวมระยะเวลาพักรักษาในโรงพยาบาล ๔ วัน

๒. ข้อเสนอ แนวคิด วิธีการเพื่อพัฒนางานหรือปรับปรุงงานให้มีประสิทธิภาพมากขึ้น

ชื่อข้อเสนอ นวัตกรรม Card Alarm Lab

วัตถุประสงค์และหรือเป้าหมาย

๑. เพื่อสร้างนวัตกรรมในการติดตามผลตรวจทางห้องปฏิบัติการในหอผู้ป่วยศัลยกรรมชาย
๒. เพื่อลดความเสี่ยงในการลืมติดตามผลตรวจทางห้องปฏิบัติการ
๓. เพื่อให้ผู้ป่วยเกิดความปลอดภัยในการรักษาพยาบาล

ประโยชน์ที่คาดว่าจะได้รับ

๑. ผู้ป่วยได้รับการรักษาพยาบาลอย่างปลอดภัยหากผลทางห้องปฏิบัติการผิดปกติ
๒. หน่วยงานมีนวัตกรรมที่นำมาใช้เพื่อติดตามผลตรวจทางห้องปฏิบัติการ
๓. ผู้ขอประเมินมีการพัฒนาศักยภาพตนเองในการบริหารจัดการผลตรวจทางห้องปฏิบัติการ