



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 ๔ ลงมา ตามมติ ก.ก. ครั้งที่ ๖/๒๕๕๔ เมื่อวันที่
๒๑ กรกฎาคม ๒๕๕๔ ซึ่งได้กำหนดให้หน่วยงานพิจารณาคัดเลือกบุคคลที่จะเข้ารับการประเมินเพื่อแต่งตั้งให้
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
๑	นางสาวพรนิภา สกุลตี	พยาบาลวิชาชีพปฏิบัติการ (ตำแหน่งเลขที่ รพว. ๒๒๓)	พยาบาลวิชาชีพชำนาญการ (ด้านการพยาบาลวิสัญญี) (ตำแหน่งเลขที่ รพว. ๒๒๓)	กลุ่มภารกิจด้านการพยาบาล ฝ่ายการพยาบาล โรงพยาบาลเวชกรรมรัตน์รัศมี สำนักการแพทย์

ประกาศ ณ วันที่ ๑๙ พฤษภาคม พ.ศ. ๒๕๕๔

(นายสมชาย วงศ์อรุณ)
 รองอธิบดีนิตย์สัมภาระ ที่ ๑
 สำนักการแพทย์

สรุปข้อมูลของผู้ขอรับการคัดเลือก

ชื่อผู้ขอรับการคัดเลือก นางสาวพรนิภา ศุภลี

เพื่อประเมินบุคคลในตำแหน่งพยาบาลวิชาชีพชำนาญการ (ด้านการพยาบาลวิสัญญี) (ตำแหน่ง เลขที่ รพว. ๒๒๓)

หลักเกณฑ์การคัดเลือก	ข้อมูล
๑. การพิจารณาคุณสมบัติของบุคคล	
๑.๑ คุณวุฒิการศึกษา	- พยาบาลศาสตรบัณฑิต
๑.๒ ประวัติการรับราชการ	- อายุราชการ ๙ ปี ๖ เดือน (ตั้งแต่วันที่ ๒ เม.ย ๒๕๕๐ ถึงวันที่ ๒๕ ต.ค. ๒๕๕๘)
๑.๓ มีระยะเวลาการดำรงตำแหน่งและการปฏิบัติงานตามที่กำหนดไว้ในมาตรฐาน กำหนดตำแหน่งหรือได้รับการยกเว้นจาก ก.ก แล้ว	- ดำรงตำแหน่งระดับ ๕ หรือเทียบเท่า เป็นเวลา ๕ ปี ๖ เดือน (ตั้งแต่วันที่ ๒ เม.ย ๒๕๕๔ ถึงวันที่ ๒๕ ต.ค. ๒๕๕๘)
๑.๔ มีระยะเวลาขั้นต่ำในการดำรงตำแหน่งหรือ เคยดำรงตำแหน่งในสายงานที่จะคัดเลือก	- ดำรงตำแหน่งพยาบาลวิชาชีพปฏิบัติการหรือเทียบเท่า เป็นเวลา ๙ ปี ๖ เดือน (ตั้งแต่วันที่ ๒ เม.ย ๒๕๕๐ ถึงวันที่ ๒๕ ต.ค. ๒๕๕๘)
๑.๕ มีใบอนุญาตประกอบวิชาชีพ (ถ้ามี)	- ใบอนุญาตประกอบวิชาชีพการพยาบาลและ การผดุงครรภ์ ชั้นหนึ่ง ใบอนุญาตที่ ๔๔๑๑๐๕๕๑๗
๒. การพิจารณาคุณลักษณะของบุคคล	
- ต้องได้คะแนนรวมที่ผู้บังคับบัญชาประเมิน ไม่น้อยกว่าร้อยละ ๙๐	- ได้คะแนนประเมิน ร้อยละ ๙๓
๓. อื่น ๆ (ระบุ).....	
.....	
.....	

เอกสารแสดงผลงานที่จะส่งประเมิน

ชื่อผู้ขอรับการประเมิน นางสาวพรนิภา สกุลตี

ตำแหน่งที่จะขอรับการประเมิน พยาบาลวิชาชีพชำนาญการ (ด้านการพยาบาลวิสัญญี)
(ตำแหน่งเลขที่ รพว. ๒๒๓)

๑. ผลงานที่เป็นผลการดำเนินงานที่ผ่านมา

ชื่อผลงาน การพยาบาลผู้ป่วยที่ได้รับการรับความรู้สึกเพื่อผ่าตัดใส่ติ่ง

ช่วงระยะเวลาที่ทำผลงาน ๓ วัน (ตั้งแต่วันที่ ๑๑ พฤษภาคม ๒๕๕๘ ถึงวันที่ ๑๓ พฤษภาคม ๒๕๕๘)

ขณะดำรงตำแหน่ง พยาบาลวิชาชีพปฏิบัติการ กลุ่มภารกิจด้านการพยาบาล ฝ่ายการพยาบาล
โรงพยาบาลเวชกรรมรัตน์รัศมี สำนักการแพทย์

กรณีดำเนินการด้วยตนเองทั้งหมด

กรณีดำเนินการร่วมกันหลายคน รายละเอียดปรากฏตามคำรับรองการจัดทำผลงานที่เสนอขอประเมิน
ผลสำเร็จของงาน (ระบุความสำเร็จเป็นผลลัพธ์ หรือผลลัพธ์ หรือประโยชน์ที่ได้รับ)

กรณีศึกษา เรื่องการพยาบาลผู้ป่วยที่ได้รับการรับความรู้สึกเพื่อผ่าตัดใส่ติ่ง ผู้ป่วยหญิงไทย สถานภาพ
สมรส คู่ อายุ ๓๔ ปี ประวัติการเจ็บป่วย ๑ วัน ก่อนมาโรงพยาบาลผู้ป่วยมีอาการปวดท้องด้านล่างขวา
คลื่นไส้และอาเจียน ๓ ครั้ง มีไข้ ไม่มีถ่ายเหลว ประวัติการตรวจร่างกาย กดเจ็บบริเวณท้องน้อยด้านล่างขวา
ตำแหน่ง Mc Burney's point ผลตรวจทางห้องปฏิบัติการโลหิตวิทยา การตรวจปัสสาวะ แพทย์วินิจฉัยเป็น
ใส่ติ่งอักเสบเฉียบพลัน รับเป็นผู้ป่วยในที่หอผู้ป่วยสามัญชนิด วันที่ ๑๑ พฤษภาคม ๒๕๕๘ เวลา ๑๓.๔๙
นาฬิกา เลขที่ผู้ป่วยนอก ๑๕๒๙/๔๙ เลขที่ผู้ป่วยใน ๓๗๓๗/๔๙ แพทย์วางแผนผ่าตัดผู้ป่วยวันที่ ๑๒
พฤษภาคม ๒๕๕๘ เวลา ๐๘.๐๐ นาฬิกา เยี่ยมประเมินผู้ป่วยก่อนให้การรับความรู้สึกและวางแผนให้
การรับความรู้สึก ผู้ป่วยหญิงไทย อายุ ๓๔ ปี น้ำหนัก ๕๐ กิโลกรัม สูง ๑๖๐ เซนติเมตร BMI ๓๐.๒๕
กิโลกรัม/เมตร^๒ ผู้ป่วยอยู่ในภาวะอ้วน ปฎิเสธโรคประจำตัว ปฎิเสธการแพ้ยา อาหาร การสูบบุหรี่และดื่มสุรา
ปฎิเสธการใช้สารเสพติด ยาต้ม ยาหม้อและยาสมุนไพร ปฎิเสธการตั้งครรภ์ ประจำเดือนวันแรกของ-
ประจำเดือนครั้งสุดท้าย กลางตุลาคม ๒๕๕๘ เคยผ่าตัดคลอดทางหน้าท้อง เมื่อวันที่ ๒๘ สิงหาคม ๒๕๕๗
โดยวิธีการรับความรู้สึกแบบหัวร่างกาย ไม่มีภาวะแทรกซ้อนจากการรับความรู้สึก สัญญาณชีพแรกรับ
อุณหภูมิร่างกาย ๓๗.๖ องศาเซลเซียส อัตราการเต้นของหัวใจ ๘๘ ครั้งต่อนาที อัตราการหายใจ ๑๘ ครั้งต่อ
นาที ความดัน-โลหิต ๑๑๕/๖๒ มิลลิเมตรปรอท ความอิ่มตัวของออกซิเจนในโลหิตแดงที่ปัลส์เนื้ว ๘๘
เปอร์เซ็นต์ จากการประเมินภาวะเสี่ยงต่อการรับความรู้สึกผู้ป่วยจัดอยู่ในประเภท ASA (American
Society Anesthesiologists) Class ๒ Emergency คือ ผู้ป่วยมีโรคอ้วน และต้องมารับการผ่าตัดแบบฉุกเฉิน
การประเมินความยากง่ายในการใส่ท่อช่วยหายใจ พบว่า คอและคางปกติ ผู้ป่วยสามารถก้มเงยคอได้เต็มที่
วัดระยะจากป้ายคางไปยังกระดูกอ่อนไทรอยด์ (thyromental distance) มากกว่า ๖ เซนติเมตร ตรวจด้วย
วิธีของมาแลมนพาติ (Mallampati Class) ได้ระดับ ๒ พังปอดหั้งสองข้างเสี่ยงปกติ วางแผนให้การรับ-
ความรู้สึกแบบหัวร่างกายร่วมกับการใส่ท่อช่วยหายใจ (General anesthesia with Endotracheal tube)
สร้างสมพันธภาพที่ดีกับผู้ป่วย ให้ความรู้เกี่ยวกับการรับความรู้สึกแบบหัวร่างกาย ภาวะแทรกซ้อนในการ-
รับความรู้สึก การปฏิบัติตัวก่อนและหลังการรับความรู้สึก เหตุผลและความจำเป็นที่ต้องผ่าตัดและรับ-
ความรู้สึก เปิดโอกาสให้ผู้ป่วยซักถามข้อสงสัย ให้ลงนามยินยอมรับการรับความรู้สึกแบบหัวร่างกาย

ผู้ป่วย งดน้ำ งดอาหาร เวลา ๒๔.๐๐ นาฬิกาเตรียมอุปกรณ์การใส่ท่อช่วยหายใจให้พร้อม สัญญาณซีพแกรรับ อัตราการเต้นของหัวใจ ๘๖ ครั้งต่อนาที อัตราการหายใจ ๑๙ ครั้งต่อนาที ความดันโลหิต ๑๒๕/๖๒ มิลลิเมตรปอร์ ความอิ่มตัวของออกซิเจนในโลหิตแดงที่ปลายนิ้ว ๙๘ เปอร์เซ็นต์ การระงับความรู้สึกแบบ ทั่วร่างกายร่วมกับการใส่ท่อช่วยหายใจ ผู้ป่วยมีโอกาสเกิดภาวะพร่องออกซิเจนเนื่องจากได้รับการระงับ ความรู้สึกแบบทั่วร่างกายร่วมกับการใส่ท่อช่วยหายใจ ให้ผู้ป่วยสูดมออกซิเจน ๑๐๐ เปอร์เซ็นต์ ผ่าน หน้ากากครอบ โดยเริ่มให้ตั้งแต่ย้ายผู้ป่วยขึ้นเตียงผ่าตัดเป็นเวลา ๕ นาที เมื่อทุกอย่างพร้อม เริ่มให้ยานำสลบ และใส่ท่อช่วยหายใจเบอร์ ๗.๕ มี cuff สีกี๊กที่ ๒๐ เซนติเมตรที่มุ่มปาก ควบคุมการหายใจของผู้ป่วยให้เพียงพอ กับความต้องการของร่างกาย ใช้เวลาในการระงับความรู้สึก ๑ ชั่วโมง ๕๐ นาที ประเมินโลหิตออกจาก ร่างกายขณะทำผ่าตัด ๒๐ มิลลิลิตร ได้รับสารน้ำ ๐.๙ % NSS ๕๐๐ มิลลิลิตร สัญญาณซีพระหง่านทำผ่าตัด อัตราการเต้นของหัวใจ ๗๐-๘๕ ครั้งต่อนาที อัตราการหายใจ ๑๐-๑๔ ครั้งต่อนาที ความดันโลหิต ๑๒๐/๖๐-๑๓๐/๘๐ มิลลิเมตรปอร์ ความอิ่มตัวของออกซิเจนในโลหิตแดงที่ปลายนิ้ว ๑๐๐ เปอร์เซ็นต์ อุณหภูมิ- ร่างกาย ๓๗ องศาเซลเซียส ค่าปริมาณก้ามكار์บอนไดออกไซด์ในลมหายใจออก อยู่ในเกณฑ์ปกติ ๓๐-๔๐ มิลลิเมตรปอร์ ตลอดการระงับความรู้สึกไม่พบความผิดปกติ ฝ่าร่างวังและสังเกตอาการต่อที่ห้องพักฟื้น ๑ ชั่วโมง ๓๐ นาที ผู้ป่วยตื่นดี สามารถบูรุรးเรื่อง หายใจสม่ำเสมอ ไม่มีคลื่นไส้อาเจียน มีปวดแผล คะแนนความ- เจ็บปวด ๘ คะแนน จาก คะแนนเต็ม ๑๐ คะแนนโดยใช้ Numerical Rating Scale (NRS) ระดับ Sedation score เท่ากับ ๐ ดูแลให้ยาระงับความเจ็บปวด Morphine ๕ มิลลิกรัม ฉีดเข้าทางหลอด-โลหิตดำ ๕ นาที ต่อมาระบุระดับความเจ็บปวดชั่วขณะลดลงที่ระดับ ๒ คะแนนจาก ๑๐ คะแนน ระดับ Sedation score เท่ากับ ๑ ผู้ป่วยนอนหลับได้ สัญญาณซีพอัตราการเต้นของหัวใจ ๖๐-๗๕ ครั้งต่อนาที อัตราการหายใจ ๑๖ ครั้งต่อนาที ความดันโลหิต ๑๓๐/๗๐-๑๔๐/๘๐ มิลลิเมตรปอร์ ความอิ่มตัวของออกซิเจนในโลหิตแดงที่ ปลายนิ้ว ๑๐๐ เปอร์เซ็นต์ ส่งผู้ป่วยกลับห้องผู้ป่วยสามัญญู เยี่ยมผู้ป่วยหลังการระงับความรู้สึก ผู้ป่วย ช่วยเหลือตัวเองได้ ไม่มีไข้ ปวดแผลเล็กน้อย กระตุนให้มีการเคลื่อนไหวร่างกายให้เร็วที่สุดเพื่อลดภาวะ ห้องอืด ผลไม่มีโลหิตซึม แนะนำการปฏิบัติตัวหลังระงับความรู้สึกและการดูแลตนเองเมื่อกลับบ้าน แพทย์ อนุญาตให้ผู้ป่วยกลับบ้าน รวมระยะเวลาการรักษาในโรงพยาบาล ๓ วัน แพทย์นัดมาตรวจอาการที่ห้องตรวจ ศัลยกรรมทั่วไปวันที่ ๒๕ พฤษภาคม ๒๕๕๘ เวลา ๐๙.๐๐ นาฬิกา

ประโยชน์ที่ได้รับ

๑. ผู้ป่วยได้รับความปลอดภัย ไม่เกิดภาวะแทรกซ้อนจากการระงับความรู้สึก
 ๒. ผู้ป่วยพึงพอใจและมั่นใจในการระงับความรู้สึก
 ๓. ข้อเสนอ แนวคิด วิธีการเพื่อพัฒนางานหรือปรับปรุงงานให้มีประสิทธิภาพมากขึ้น
- ข้อเสนอ แนวคิด วิธีการเพื่อพัฒนางานหรือปรับปรุงงานให้มีประสิทธิภาพมากขึ้น
ชื่อข้อเสนอ นวัตกรรม เรื่อง ความเย็นเคลื่อนที่

วัตถุประสงค์และหรือเป้าหมาย

๑. เพื่อควบคุมอุณหภูมิร่างกายวิสัญญีให้อยู่ในอุณหภูมิ ๒-๔ องศาเซลเซียส
๒. เพื่อรักษาคุณภาพและประสิทธิภาพของยา

ประโยชน์ที่คาดว่าจะได้รับ

๑. ผู้ป่วยได้รับยาทางวิสัญญีที่มีคุณภาพ ประสิทธิภาพ และได้มาตรฐานที่อุณหภูมิ ๒-๔ องศาเซลเซียส
๒. วิสัญญีพยาบาลไม่ต้องเปลี่ยนยาทางวิสัญญีบ่อย เนื่องจากความเย็นเคลื่อนที่นี้ เก็บรักษาอุณหภูมิที่ ๒-๔ องศาเซลเซียส ได้เฉลี่ย ๓ ชั่วโมง