



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 ๘ ลงมา ตามมติ ก.ก. ครั้งที่ ๖/๒๕๕๑ เมื่อวันที่  
๒๑ กรกฎาคม ๒๕๕๑ ซึ่งได้กำหนดให้นำยงานพิจารณาคัดเลือกบุคคลที่จะเข้ารับการประเมินเพื่อแต่งตั้งให้  
ดำรงตำแหน่งตามที่ ก.ก. ได้กำหนดตำแหน่งไว้แล้วในอัตราส่วน ๑ ราย ต่อ ๑ ตำแหน่ง มาใช้กับการประเมินบุคคล  
เพื่อแต่งตั้งให้ดำรงตำแหน่งประเภทวิชาการระดับชำนาญการและชำนาญการพิเศษ

สำนักการแพทย์ ได้ดำเนินการตรวจสอบคุณสมบัติของผู้ที่ขอรับการคัดเลือก  
พร้อมทั้งเคารพเรื่องของผลงานที่จะส่งประเมินเพื่อแต่งตั้งให้ดำรงตำแหน่งในระดับสูงขึ้นแล้ว pragmatism  
มีผู้ผ่านการคัดเลือก ดังต่อไปนี้

ลำดับ ที่	ชื่อ - สกุล	ตำแหน่งปัจจุบัน (ตำแหน่งเลขที่)	ตำแหน่งที่ได้รับ <sup>การคัดเลือก</sup> (ตำแหน่งเลขที่)	ส่วนราชการ
๑	นางมณี ฉานนิท	พยาบาลวิชาชีพปฏิบัติการ (ตำแหน่งเลขที่ รพว. ๑๔๕)	พยาบาลวิชาชีพชำนาญการ (ด้านการพยาบาล) (ตำแหน่งเลขที่ รพว. ๑๔๕)	กลุ่มภารกิจด้านการพยาบาล ฝ่ายการพยาบาล โรงพยาบาลเวชการรุน্ধรัศมี สำนักการแพทย์

ประกาศ ณ วันที่ ๑๗ มีนาคม พ.ศ. ๒๕๕๔

นายบุญ ก.ก. (นายบุญ ก.ก.)  
รองผู้อำนวยการสำนักการแพทย์  
ผู้อำนวยการแพทย์ประจำสำนักการแพทย์

### สรุปข้อมูลของผู้ขอรับการคัดเลือก

ชื่อผู้ขอรับการคัดเลือก นางนงนภัส พานิช

เพื่อประเมินบุคคลในตำแหน่งพยาบาลวิชาชีพชำนาญการ (ด้านการพยาบาล) (ตำแหน่งเลขที่ รพ. ๑๔๕)

หลักเกณฑ์การคัดเลือก	ข้อมูล
<b>๑. การพิจารณาคุณสมบัติของบุคคล</b>	
๑.๑ คุณวุฒิการศึกษา	- พยาบาลศาสตรบัณฑิต
๑.๒ ประวัติการรับราชการ	- อายุราชการ ๑๔ ปี ๑ เดือน (ตั้งแต่วันที่ ๓๑ ม.ค. ๒๕๔๔ ถึงวันที่ ๒ มี.ค. ๒๕๕๘)
๑.๓ มีระยะเวลาการดำรงตำแหน่งและ การปฏิบัติงานตามที่กำหนดไว้ใน มาตรฐานกำหนดตำแหน่งหรือ ได้รับการยกเว้นจาก ก.ก. แล้ว	- ดำรงตำแหน่งระดับ ๕ หรือเทียบเท่าเป็นเวลา ๑๐ ปี ๑ เดือน (ตั้งแต่วันที่ ๓๑ ม.ค. ๒๕๔๔ ถึงวันที่ ๒ มี.ค. ๒๕๕๘)
๑.๔ มีระยะเวลาขั้นต่ำในการดำรง ตำแหน่งหรือเคยดำรงตำแหน่ง <sup>๑</sup> ในสายงานที่จะคัดเลือก	- ดำรงตำแหน่งพยาบาลวิชาชีพปฏิบัติการ หรือเทียบเท่า เป็นเวลา ๑๔ ปี ๑ เดือน (ตั้งแต่วันที่ ๓๑ ม.ค. ๒๕๔๔ ถึงวันที่ ๒ มี.ค. ๒๕๕๘)
๑.๕ มีใบอนุญาตประกอบวิชาชีพ	- ใบอนุญาตประกอบวิชาชีพการพยาบาลและ การผดุงครรภ์ ชนิดนั่ง ใบอนุญาตที่ ๕๒๑๑๑๗๓๘๗๑
<b>๒. การพิจารณาคุณลักษณะของบุคคล</b>	
- ต้องได้คะแนนรวมที่ผู้บังคับบัญชา ประเมินไม่น้อยกว่าร้อยละ ๖๐	- ได้คะแนนประเมิน ร้อยละ ๘๙
๓. อื่น ๆ (ระบุ)	.....

## เอกสารแสดงผลงานที่จะส่งประเมิน

ชื่อผู้ขอรับการประเมิน นางมะณี ชาสนิท

ตำแหน่งที่ขอรับการประเมิน พยาบาลวิชาชีพชำนาญการ (ด้านการพยาบาล) (ตำแหน่งเลขที่ รพว. ๑๔๕)

### ๑. ผลงานที่เป็นผลการดำเนินงานที่ผ่านมา

ชื่อผลงาน การพยาบาลผู้ป่วยปอดอักเสบในเด็ก

ช่วงระยะเวลาที่ทำผลงาน ๓ วัน (ตั้งแต่วันที่ ๒๘ พฤษภาคม ๒๕๕๖ ถึงวันที่ ๓๐ พฤษภาคม ๒๕๕๖)

ขณะดำรงตำแหน่ง พยาบาลวิชาชีพปฏิบัติการ กลุ่มภารกิจด้านการพยาบาล ฝ่ายการพยาบาล

โรงพยาบาลเวชการรุน্ধรัศมี สำนักการแพทย์

กรณีดำเนินการด้วยตนเองทั้งหมด

กรณีดำเนินการร่วมกับแพทย์คน รายละเอียดปรากฏตามคำรับรองการจัดทำผลงานที่เสนอขอประเมิน ผลสำเร็จของงาน (ระบุความสำเร็จเป็นผลผลิต หรือผลลัพธ์ หรือประโยชน์ที่ได้รับ)

อาการปอดอักเสบในเด็กเป็นโรคติดเชื้อระบบท่างเดินหายใจที่สำคัญโดยเฉพาะในเด็กเล็กอายุต่ำกว่า ๕ ปี เป็นอาการที่นับว่าก่อให้ความรุนแรงจนเป็นสาเหตุหนึ่งของการเสียชีวิต และยังเป็นภาวะที่คุกคามความเจ็บป่วยที่ส่งผลให้เกิดความเครียด ความวิตกกังวล เกิดผลกระทบทางเศรษฐกิจ ของมารดา บิดา และผู้ดูแล เด็ก กรณีศึกษา ผู้ป่วยเด็กหญิงไทย อายุ ๑ ปี ๒ เดือน น้ำหนัก ๑๒ กิโลกรัม เข้ารับการรักษาที่แผนกอุบัติเหตุ ฉุกเฉิน เมื่อวันที่ ๒๘ พฤษภาคม พ.ศ. ๒๕๕๖ เวลา ๑๙.๔๕ นาฬิกา มารดาอุ้มเด็กมาให้ประวัติว่าเด็กมีอาการหอบเหนื่อย หายใจเร็ว เป็นมา ๓ ชั่วโมง ก่อนมาโรงพยาบาล มารดาให้ประวัติเพิ่มเติมว่า มีไข้ ไอ มีเสมหะขาวขุ่น มีน้ำมูกขุ่น เป็นมา ๕ วัน ปฏิเสธโรคประจำตัว โรคทางพันธุกรรมหรือโรคร้ายแรง ไม่เคยได้รับการผ่าตัด ปฏิเสธการแพ้ยา สารเคมี และอาหาร ได้รับวัคซีนครบตามเกณฑ์ แรกรับที่แผนกอุบัติเหตุฉุกเฉิน เวลา ๑๙.๔๕ นาฬิกา ผู้ป่วยมีอาการหอบเหนื่อย หายใจเร็ว หน้าอุ่น หายใจมีเสียงวีดที่ปอดทั้งสองข้าง สัญญาณชีพแรกรับที่แผนกอุบัติเหตุฉุกเฉิน อุณหภูมิ ๓๗.๔ องศาเซลเซียส อัตราการเต้นของชีพจร ๑๖๒ ครั้ง ต่อนาที อัตราการหายใจ ๖๐ ครั้งต่อนาที วัดค่าความอิ่มตัวของออกซิเจนในหลอดเลือดส่วนปลายให้ ๘๕ เปอร์เซ็นต์ รายงานแพทย์เพิ่งปอดมีเสียงวีดที่ปอดทั้งสองข้าง พิจารณาให้พ่นยา Ventolin ๐.๓ มิลลิลิตรต่อ NSS ๓ มิลลิลิตร ๑ ครั้งขณะพ่นยาจัดให้มารดาอุ้มเด็กศีรษะสูงโดยให้ผ้าห่ออุ้มตัวเด็กแล้วมารดาอุ้มเอาหลังเด็ก ชิดหน้าอกมารดาหรือให้เด็กศีรษะสูง ๓๐-๔๐ องศา เพื่อให้ปอดเด็กขยายได้เต็มที่และได้รับอากาศอย่างมีประสิทธิภาพ พร้อมเฝ้าระวังสังเกตอาการเพื่อป้องกันภาวะเด็กพร่องออกซิเจน เวลา ๑๙.๕๐ นาฬิกา หลังพ่นยาให้พัก ๑๕ นาที พยาบาลร่วมกับแพทย์เพิ่งประเมินอาการชั้้ ผู้ป่วยยังมีหายใจหอบเหนื่อย พงปอดมีเสียงวีด ที่ปอดทั้งสองข้าง แพทย์เพิ่งให้พ่นยาชาอีก ๑ ครั้ง และให้เคาะปอดและคุณสมบะ สอนและสาธิตเคาะปอดดูดเสมหะแก่มารดา และได้ให้ความรู้เกี่ยวกับโรคและแผนการรักษา เพื่อลดความวิตกกังวลของมารดา หลังคุณดูดเสมหะเสร็จส่งผู้ป่วยไปถ่ายภาพรังสีทรวงอก พบร่วมมี Right upper lung infiltration แพทย์เพิ่งปรึกษา กฎการแพทย์ พิจารณาให้เจาะเลือดเพื่อส่งตรวจทางห้องปฎิบัติการให้สารน้ำทางหลอดเลือดดำชนิด ๕%D/N/๓ ๕๐๐ มิลลิลิตร ในอัตราการหายด ๕๕ มิลลิลิตรต่อชั่วโมง เวลา ๒๑.๐๐ นาฬิกา และให้ยาปฏิชีวนะ เป็น Ceftriaxone ๖๐๐ มิลลิกรัม ทางหลอดเลือดดำ เวลา ๒๑.๑๐ นาฬิกา แพทย์วินิจฉัยว่ามีอาการปอดอักเสบ พิจารณาให้นอนพักรักษาตัวที่หอผู้ป่วยสามัญ ๓ ในวันที่ ๒๙ พฤษภาคม พ.ศ. ๒๕๕๖ เวลา ๒๑.๓๐ นาฬิกา โดยใช้สิทธิ์การรักษา เป็นสิทธิ์ประกันสุขภาพถ้วนหน้า ประเมินอาการก่อนย้ายผู้ป่วยเข้า

หอผู้ป่วยสามัญ ๓ ผู้ป่วยรักษาตัวดี หายใจเหนื่อยน้อยลง วัดสัมญาณชีพ อุณหภูมิ ๓๖.๕ องศาเซลเซียส อัตราการเต้นของชีพจร ๑๔๐ ครั้งต่อนาที อัตราการหายใจ ๔๙ ครั้งต่อนาที วัดค่าความอิ่มตัวของออกซิเจนในหลอดเลือดส่วนปลายได้ ๘๙ เปอร์เซ็นต์ จึงย้ายเข้าห้องผู้ป่วย วันที่ ๓๐ พฤศจิกายน พ.ศ. ๒๕๕๖ เวลา ๐๙.๐๐ นาฬิกา กุมารแพทย์ตรวจเยี่ยมอาการ ระหว่างเข้าพักรักษาตัวที่หอผู้ป่วยสามัญ ๓ ผู้ป่วยเล่นได้ดี หน้าตาแจ่มใส โหนน ๆ ครั้ง อัตราการหายใจ ๓๐ ครั้งต่อนาที อุณหภูมิ ๓๗ องศาเซลเซียส วัดค่าความอิ่มตัวของออกซิเจนในหลอดเลือดส่วนปลายได้ ๘๙ เปอร์เซ็นต์ แพทย์อนุญาตให้กลับบ้านได้ โดยญาติได้รับการสอนสุขศึกษาเกี่ยวกับการดูแลผู้ป่วยเมื่อกลับไปอยู่บ้านการดูแลเพื่อป้องกันการกลับเป็นซ้ำอีกเช่น หลีกเลี่ยงการอยู่ในสิ่งแวดล้อมที่มีฝุ่นละออง ควันบุหรี่ ควันไฟ ควันธูป ขนสัตว์ เกสรดอกไม้ และสังเกตว่า เด็กแพ้อะไรให้หลีกเลี่ยงรวมถึงการจัดสิ่งแวดล้อมภายในบ้านให้เหมาะสมไม่อับชื้น นำเด็กไปรับวัคซีนป้องกันโรคตามอายุ เช่น วัคซีนโรคไข้หวัดใหญ่ วัคซีนโรคอีสาน วัคซีนโรคไข้หวัดใหญ่ วัคซีนโรคอิบ โรคไอพีดี ถ้าเด็กมีแพ้เหมือน Mara สามารถทานเค้าปอดดูดเสmen หดตัวโดยสูบยาาง แต่เด็กตามที่ได้แนะนำและสาธิค เพื่อป้องกันภาวะปอดอักเสบเกิดซ้ำซ้ำอีก สามารถรับทราบและจะปฏิบัติตามคำแนะนำ รวมถึงอาการที่ควรมาพบแพทย์ก่อนวันนัดผู้ศึกษาได้วางแผนการจำหน่ายร่วมกับทีมสหสาขาวิชาชีพ โดยมีเภสัชกรให้คำแนะนำเรื่องยาตามแผนการรักษา อาการข้างเคียงของยา รวมเวลาในการรักษาในโรงพยาบาล ทั้งสิ้น ๓ วัน ประโยชน์ที่ได้รับ

๑. สามารถประเมินสภาพผู้ป่วยเด็กที่มีอาการปอดอักเสบพร้อมทั้งให้การรักษาพยาบาลอย่างถูกต้องและมีประสิทธิภาพ

๒. ผู้ปักครองได้รับความรู้จากการให้คำแนะนำของพยาบาลในการปฏิบัติตัวที่ถูกต้องและเหมาะสมเมื่อกลับบ้าน

๓. ผู้ปักครองมีความพึงพอใจในการได้รับบริการ

๔. ข้อเสนอ แนวคิด วิธีการเพื่อพัฒนางานหรือปรับปรุงงานให้มีประสิทธิภาพมากขึ้น

๕. ชื่อข้อเสนอ โครงการให้ความรู้ผู้ปักครองในการดูแลเด็กโรคปอดอักเสบ เพื่อป้องกันการกลับมาრักษาซ้ำ วัตถุประสงค์และหรือเป้าหมาย

๑. เพื่อให้ผู้ปักครอง มีความรู้เกี่ยวกับการดูแลเด็กโรคปอดอักเสบ และสามารถนำความรู้จากการให้คำแนะนำของพยาบาลในการปฏิบัติตัวที่ถูกต้องและเหมาะสมเมื่อกลับบ้าน ลดการกลับมา รักษาซ้ำ

๒. เพื่อส่งเสริมและสนับสนุนให้ผู้ปักครอง มีความมั่นใจและได้รับประสบการณ์ที่ดีในการดูแลเด็ก โรคปอดอักเสบ

๓. เพื่อลดความวิตกกังวลของผู้ปักครอง

๔. ผู้ปักครองเกิดความพึงพอใจต่อการบริการ

ประโยชน์ที่คาดว่าจะได้รับ

๑. ลดการกลับมา รักษาซ้ำ ในเด็กที่มีอาการปอดอักเสบ และลดภาวะแทรกซ้อนจากการของ โรคปอดอักเสบ

๒. ผู้ปักครอง ญาติและผู้ดูแลเด็กมีความรู้และมั่นใจเกี่ยวกับการดูแลเด็กโรคปอดอักเสบ

๓. ได้รับประสบการณ์ที่ดีในการดูแลผู้ป่วย และสร้างความรักความผูกพันในครอบครัว

๔. ผู้ปักครองที่มารับบริการได้รับความพึงพอใจ