



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
๑	นางสาวนุสรรา สุนทร	พยาบาลวิชาชีพปฏิบัติการ (ตำแหน่งเลขที่ รพว. ๒๐๗)	พยาบาลวิชาชีพชำนาญการ (ด้านการพยาบาล) (ตำแหน่งเลขที่ รพว. ๒๐๗)	กลุ่มภารกิจด้านการพยาบาล ฝ่ายการพยาบาล โรงพยาบาลเวชการุณย์รัศมี สำนักการแพทย์
๒	นางสาวนภาลักษณ์ จันทร์สอน	พยาบาลวิชาชีพปฏิบัติการ (ตำแหน่งเลขที่ รพว. ๒๑๑)	พยาบาลวิชาชีพชำนาญการ (ด้านการพยาบาล) (ตำแหน่งเลขที่ รพว. ๒๑๑)	กลุ่มภารกิจด้านการพยาบาล ฝ่ายการพยาบาล โรงพยาบาลเวชการุณย์รัศมี สำนักการแพทย์
๓	นางสาวเกศนีย์ เหลือองเจริญ	พยาบาลวิชาชีพปฏิบัติการ (ตำแหน่งเลขที่ รพว. ๒๑๒)	พยาบาลวิชาชีพชำนาญการ (ด้านการพยาบาล) (ตำแหน่งเลขที่ รพว. ๒๑๒)	กลุ่มภารกิจด้านการพยาบาล ฝ่ายการพยาบาล โรงพยาบาลเวชการุณย์รัศมี สำนักการแพทย์

สรุปข้อมูลของผู้ขอรับการคัดเลือก

ชื่อผู้ขอรับการคัดเลือก นางสาวเกศนีย์ เหลืองเจริญ

เพื่อประเมินบุคคลในตำแหน่งพยาบาลวิชาชีพชำนาญการ (ด้านการพยาบาล) (ตำแหน่งเลขที่ รพว. ๒๑๒)

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 ๑ เดือน (ตั้งแต่วันที่ ๑ พ.ค. ๒๕๕๑ ถึงวันที่ ๒๓ มิ.ย. ๒๕๕๗)</p> <p>- ดำรงตำแหน่งระดับ ๔ หรือเทียบเท่า เป็นเวลา ๔ ปี ๑ เดือน (ตั้งแต่วันที่ ๑ พ.ค. ๒๕๕๓ ถึงวันที่ ๒๓ มิ.ย. ๒๕๕๗)</p> <p>- ดำรงตำแหน่งพยาบาลวิชาชีพปฏิบัติการ หรือเทียบเท่า เป็นเวลา ๖ ปี ๑ เดือน (ตั้งแต่วันที่ ๑ พ.ค. ๒๕๕๑ ถึงวันที่ ๒๓ มิ.ย. ๒๕๕๗)</p> <p>- ใบอนุญาตประกอบวิชาชีพการพยาบาลและการผดุงครรภ์ ชั้นหนึ่ง ใบอนุญาตที่ ๕๐๑๑๒๐๐๗๙๒</p>
<p>๒. การพิจารณาคุณลักษณะของบุคคล</p> <p>- ต้องได้คะแนนรวมที่ผู้บังคับบัญชาประเมินไม่น้อยกว่าร้อยละ ๖๐</p>	<p>- ได้คะแนนประเมิน ร้อยละ ..๘๔.....</p>
<p>๓. อื่น ๆ (ระบุ)</p> <p>.....</p> <p>.....</p>	

เอกสารแสดงผลงานที่จะส่งประเมิน

ชื่อผู้ขอรับการประเมิน นางสาวเกศนีย์ เหลืองเจริญ

ตำแหน่งที่จะขอรับการประเมิน พยาบาลวิชาชีพชำนาญการ (ด้านการพยาบาล) (ตำแหน่งเลขที่ รพว. ๒๑๒)

๑. ผลงานที่เป็นผลการดำเนินงานที่ผ่านมา

ชื่อผลงาน การพยาบาลเด็กชักจากไข้สูง

ช่วงระยะเวลาที่ทำผลงาน ๓ วัน (ตั้งแต่วันที่ ๑๕ ธันวาคม ๒๕๕๖ ถึงวันที่ ๑๗ ธันวาคม ๒๕๕๖)

ขณะดำรงตำแหน่ง พยาบาลวิชาชีพปฏิบัติการ กลุ่มภารกิจด้านการพยาบาล ฝ่ายการพยาบาล

โรงพยาบาลเวชการุณย์รัศมี สำนักงานแพทย์

กรณีดำเนินการด้วยตนเองทั้งหมด

กรณีดำเนินการร่วมกันหลายคน รายละเอียดปรากฏตามคำรับรองการจัดทำผลงานที่เสนอขอประเมิน

ผลสำเร็จของงาน (ระบุความสำเร็จเป็นผลผลิต หรือผลลัพธ์ หรือประโยชน์ที่ได้รับ)

อาการชักจากไข้สูงในเด็ก อาจเป็นอาการที่นับว่าไม่ได้ก่อให้เกิดความรุนแรงจนเป็นสาเหตุหนึ่งของการเสียชีวิต แต่หากเป็นภาวะที่คุกคามความเจ็บป่วยที่ส่งผลให้เกิดความเครียด ความวิตกกังวล เกิดผลกระทบทางเศรษฐกิจ ของมารดา บิดา และผู้ดูแลเด็ก นอกจากนี้ก่อให้เกิดผลกระทบโดยตรงต่อตัวผู้ป่วยในด้านอื่นๆ อีกตามมา เช่น อาการสมองขาดออกซิเจนซึ่งส่งผลให้พัฒนาการล่าช้า สำหรับผู้ป่วยที่ได้นำมาศึกษาเป็นผู้ป่วยเด็กชายไทยอายุ ๑ ปี ๑๐ เดือน น้ำหนัก ๑๓ กิโลกรัม เข้ารับการรักษาที่แผนกอุบัติเหตุ อุบัติเหตุฉุกเฉิน เมื่อวันที่ ๑๕ ธันวาคม พ.ศ.๒๕๕๖ เวลา ๑๘.๑๐ นาฬิกา มารดาเป็นผู้พามาพบแพทย์ที่คลินิกนอกเวลาราชการ แผนกผู้ป่วยนอก ด้วยอาการไข้ ตัวร้อน มีน้ำมูกใส ไม่มีไอ เป็นมา ๑ วัน ขณะรอตรวจที่คลินิกนอกเวลาราชการ แผนกผู้ป่วยนอก มีอาการชัก เกร็ง กระตุกทั้งตัว ตาเหลือกค้าง นานประมาณ ๑ นาที ไม่มีปัสสาวะ อุจจาระราด มารดาเป็นผู้ดูแลเด็กด้วยตนเอง ได้รับวัคซีนครบตามเกณฑ์ การชักครั้งนี้เป็นครั้งแรก ปฏิเสธการเจ็บป่วยโรคติดต่อ โรคทางพันธุกรรมหรือโรคร้ายแรง ไม่เคยได้รับการผ่าตัด ปฏิเสธการแพ้ยา สารเคมี และอาหาร แรกแรกที่แผนกอุบัติเหตุ อุบัติเหตุฉุกเฉิน เวลา ๑๘.๑๐ นาฬิกา ผู้ป่วยมีอาการจากการชัก เกร็ง กระตุกทั้งตัว ตาเหลือกค้าง นานประมาณ ๑ นาที หายใจมีเสียงวี๊ดที่ปอดทั้งสองข้าง สัญญาณชีพแรกที่แผนกอุบัติเหตุ อุบัติเหตุฉุกเฉิน อุณหภูมิวัดได้ ๓๘.๕ องศาเซลเซียส ชีพจร ๑๒๕ ครั้ง/นาที อัตราการหายใจ ๒๔ ครั้ง/นาที วัดค่าอิมมิตัวของออกซิเจนในหลอดเลือดส่วนปลาย ได้ ๘๘% แพทย์พิจารณาให้ Diazepam ๓ มิลลิกรัม ทางทวารหนัก เวลา ๑๘.๑๒ นาฬิกา ได้สารน้ำทางหลอดเลือดดำชนิด ๕%D/N/๓ ๕๐๐ มิลลิลิตร ในอัตราหยด ๕๐ มิลลิลิตรต่อชั่วโมง เวลา ๑๘.๒๐ นาฬิกา แพทย์ฟังปอดมีเสียงวี๊ดที่ปอดทั้งสองข้าง แพทย์พิจารณาให้พินยา Ventolin ๐.๔ มิลลิลิตร ต่อสารละลาย NSS ๓ มิลลิลิตร ๑ ครั้ง เวลา ๑๘.๓๐ นาฬิกา ให้การพยาบาลโดยการเช็ดตัวด้วยน้ำธรรมดาเพื่อลดไข้ หลังจากเช็ดตัวที่แผนกอุบัติเหตุ อุบัติเหตุฉุกเฉิน ประมาณ ๑๕ นาที วัดอุณหภูมิร่างกายซ้ำได้ ๓๖.๕ องศาเซลเซียส พยาบาลสอนและสาธิตการเช็ดตัวลดไข้แก่มารดา และได้ให้ความรู้เกี่ยวกับโรคและแผนการรักษา เพื่อลดความวิตกกังวลของมารดา ผลการตรวจทางห้องปฏิบัติการพบว่า White Blood cell (WBC) ๕,๗๐๐ เซลล์ต่อลูกบาศก์มิลลิเมตร (ค่าปกติ ๕,๐๐๐-๑๐,๐๐๐ เซลล์ต่อลูกบาศก์มิลลิเมตร) Neutrophils ๓๕ เปอร์เซ็นต์ (ค่าปกติ ๕๕-๗๕ เปอร์เซ็นต์) Lymphocyte ๕๔ เปอร์เซ็นต์ (ค่าปกติ ๒๐- ๓๕ เปอร์เซ็นต์) แพทย์วินิจฉัยว่ามีอาการชักจากไข้สูงและติดเชื้อระบบทางเดินหายใจส่วนบน

แพทย์เจ้าของไข้ปริกษากุมารแพทย์ พิจารณาให้อนพักรักษาตัวที่หอผู้ป่วยสามัญ๓ ในวันที่ ๑๕ ธันวาคม พ.ศ. ๒๕๕๖ เวลา ๑๙.๐๐ นาฬิกา โดยใช้สิทธิ์การรักษา เป็นสิทธิประกันสุขภาพถ้วนหน้า ประเมินอาการ ก่อนย้ายผู้ป่วยขึ้นหอผู้ป่วยสามัญ๓ ผู้ป่วยรู้สึกตัวดี ไม่มีอาการชักเกร็ง วัดสัญญาณชีพ อุณหภูมิ ๓๖.๕ องศาเซลเซียส ชีพจร ๑๑๒ ครั้ง/นาที อัตราการหายใจ ๒๔ ครั้ง/นาที วัดค่าอิมตัวของออกซิเจนในหลอดเลือดส่วนปลาย ได้ ๙๘% จึงย้ายขึ้นหอผู้ป่วย วันที่ ๑๗ ธันวาคม พ.ศ. ๒๕๕๖ เวลา ๐๙.๐๐ นาฬิกา แพทย์ตรวจเยี่ยมอาการ ระหว่างเข้าพักรักษาตัวที่หอผู้ป่วย ไม่มีภาวะชักเกร็ง ไม่มีไข้ แพทย์อนุญาตให้ผู้ป่วยกลับบ้านได้ ให้คำแนะนำการปฏิบัติตัวก่อนกลับบ้านและการมาตรวจตามที่แพทย์นัด รวมเวลาที่ผู้ป่วยรักษาตัวในโรงพยาบาล ทั้งหมด ๓ วัน

ประโยชน์ที่ได้รับ

๑. สามารถประเมินสภาพผู้ป่วยเด็กที่มีภาวะชักจากไข้สูงพร้อมทั้งให้การรักษาพยาบาลอย่างถูกต้อง และมีประสิทธิภาพ

๒. มารดา/ผู้ดูแล ได้รับความรู้จากการให้คำแนะนำของพยาบาลในการปฏิบัติตัวที่ถูกต้องและเหมาะสมเมื่อกลับบ้าน

๓. สามารถนำประสบการณ์ไปศึกษาค้นคว้าและประยุกต์ใช้กับผู้ป่วยรายต่อไปได้อย่างมีประสิทธิภาพ

๔. นำประสบการณ์และปัญหาเข้าร่วมอภิปรายในหน่วยงานเพื่อฟื้นฟูความรู้ และฟื้นฟูคุณภาพบุคลากรในหน่วยงานให้มีประสิทธิภาพ

๒. ข้อเสนอ แนวคิด วิธีการเพื่อพัฒนางานหรือปรับปรุงงานให้มีประสิทธิภาพมากขึ้น

ชื่อข้อเสนอ โครงการส่งเสริมการมีส่วนร่วมของมารดาในการดูแลเด็กที่มีภาวะชักจากไข้สูงเพื่อป้องกันการกลับมารักษาซ้ำ

วัตถุประสงค์และหรือเป้าหมาย

๑. เพื่อส่งเสริมการมีส่วนร่วมของมารดา/ผู้ดูแล เพื่อป้องกันการกลับมารักษาซ้ำในเด็กที่มีภาวะชักจากไข้สูง

๒. เพื่อให้มารดา/ผู้ดูแล มีความรู้เกี่ยวกับการดูแลเด็กที่มีภาวะไข้สูง และสามารถนำความรู้จากการให้คำแนะนำของพยาบาลในการปฏิบัติตัวที่ถูกต้องและเหมาะสมเมื่อกลับบ้าน

๓. เพื่อส่งเสริมและสนับสนุนให้มารดา/ผู้ดูแล มีความมั่นใจและได้รับประสบการณ์ที่ดีในการดูแลเด็กที่มีภาวะชักจากไข้สูง

๔. เพื่อลดความวิตกกังวลของมารดา/ผู้ดูแล

ประโยชน์ที่คาดว่าจะได้รับ

๑. ลดการกลับมารักษาซ้ำในเด็กที่มีภาวะชักจากไข้สูง และภาวะแทรกซ้อนจากภาวะชักจากไข้สูง

๒. มารดา/ผู้ดูแล มีความรู้และมั่นใจเกี่ยวกับการดูแลเด็กที่มีภาวะชักจากไข้สูง

๓. มารดา/ผู้ดูแล มีส่วนร่วมในการดูแลสุขภาพเบื้องต้นที่สามารถทำได้เองโดยไม่ต้องมาโรงพยาบาล ซึ่งสามารถลดการสูญเสียทางเศรษฐกิจและสังคม

๔. ได้รับประสบการณ์ที่ดีในการดูแลผู้ป่วย และสร้างความรักความผูกพันในครอบครัว