



ประกาศสำนักการแพทย์
เรื่อง ผลการคัดเลือกบุคคล

ด้วย ก.ก. ได้มีมติในการประชุม ครั้งที่ ๖/๒๕๕๑ เมื่อวันที่ ๒๑ กรกฎาคม ๒๕๕๑
อนุมัติปรับปรุงหลักเกณฑ์การประเมินบุคคลเพื่อแต่งตั้งให้ดำรงตำแหน่งสำหรับผู้ปฏิบัติงานที่มีประสบการณ์
(ตำแหน่งประเภททั่วไป) และตำแหน่งประเภทวิชาชีพนเฉพาะ สำหรับตำแหน่งระดับ ๘ ลงมา โดยได้กำหนดให้
หน่วยงานพิจารณาคัดเลือกบุคคลที่จะเข้ารับการประเมินเพื่อแต่งตั้งให้ดำรงตำแหน่งตามที่ ก.ก. ได้กำหนด
ตำแหน่งไว้แล้วในอัตราส่วน ๑ ราย ต่อ ๑ ตำแหน่ง

สำนักการแพทย์ได้ดำเนินการตรวจสอบคุณสมบัติของผู้ที่ขอรับการคัดเลือกพร้อมทั้ง
เค้าโครงเรื่องของผลงานที่จะส่งประเมินแล้ว ปรากฏว่ามีผู้ผ่านการคัดเลือก ดังต่อไปนี้

ลำดับ ที่	ชื่อ - สกุล	ตำแหน่งปัจจุบัน (ตำแหน่งเลขที่)	ตำแหน่งที่ได้รับ การคัดเลือก (ตำแหน่งเลขที่)	ส่วนราชการ
๑	น.ส.ภัทธีรา รอดจากทุกข์	พยาบาลวิชาชีพ ๕ (ตำแหน่งเลขที่ รพต. ๑๙๖)	พยาบาลวิชาชีพ ๖ (ด้านการพยาบาล) (ตำแหน่งเลขที่ รพต. ๑๙๖)	ฝ่ายการพยาบาล โรงพยาบาลตากสิน สำนักการแพทย์
๒	น.ส.ณัฐกานต์ เอี้ยวสานุรักษ์	พยาบาลวิชาชีพ ๕ (ตำแหน่งเลขที่ รพจ. ๓๙๔)	พยาบาลวิชาชีพ ๖ (ด้านการพยาบาล) (ตำแหน่งเลขที่ รพจ. ๓๙๔)	ฝ่ายการพยาบาล โรงพยาบาลเจริญกรุง ประชารักษ์ สำนักการแพทย์
๓	น.ส.ศิรินาถ พรมรังกา	พยาบาลวิชาชีพ ๕ (ตำแหน่งเลขที่ รพจ. ๔๐๙)	พยาบาลวิชาชีพ ๖ (ด้านการพยาบาล) (ตำแหน่งเลขที่ รพจ. ๔๐๙)	ฝ่ายการพยาบาล โรงพยาบาลเจริญกรุง ประชารักษ์ สำนักการแพทย์
๔	น.ส.จินตนา บุญแสง	พยาบาลวิชาชีพ ๕ (ตำแหน่งเลขที่ รพจ. ๖๗๒)	พยาบาลวิชาชีพ ๖ (ด้านการพยาบาล) (ตำแหน่งเลขที่ รพจ. ๖๗๒)	ฝ่ายการพยาบาล โรงพยาบาลเจริญกรุง ประชารักษ์ สำนักการแพทย์

/๕ น.ส.ณัฐธิมิน...

ลำดับ ที่	ชื่อ - สกุล	ตำแหน่งปัจจุบัน (ตำแหน่งเลขที่)	ตำแหน่งที่ได้รับ การคัดเลือก (ตำแหน่งเลขที่)	ส่วนราชการ
๕	น.ส.ณัฐธิมน ปัญญาศรี	พยาบาลวิชาชีพ ๕ (ตำแหน่งเลขที่ รพจ. ๖๙๑)	พยาบาลวิชาชีพ ๖ (ด้านการพยาบาล) (ตำแหน่งเลขที่ รพจ. ๖๙๑)	ฝ่ายการพยาบาล โรงพยาบาลเจริญกรุง ประชารักษ์ สำนักงานแพทย์
๖	น.ส.ยุพา เพชรพงศ์	พยาบาลวิชาชีพ ๕ (ตำแหน่งเลขที่ รพจ. ๗๕๗)	พยาบาลวิชาชีพ ๖ (ด้านการพยาบาล) (ตำแหน่งเลขที่ รพจ. ๗๕๗)	ฝ่ายการพยาบาล โรงพยาบาลเจริญกรุง ประชารักษ์ สำนักงานแพทย์

ประกาศ ณ วันที่ ๒๗ กรกฎาคม พ.ศ. ๒๕๕๔



(นายสามารถ ตันอริยกุล)
รองผู้อำนวยการสำนักงานแพทย์
ปฏิบัติราชการแทนผู้อำนวยการสำนักงานแพทย์

สรุปข้อมูลของผู้รับการคัดเลือก

ชื่อผู้รับการคัดเลือก นางสาวณัฐกานต์ เอี้ยวสวนุรักษ์

เพื่อประเมินบุคคลในตำแหน่งพยาบาลวิชาชีพ 6ว (ด้านการพยาบาล) (ตำแหน่งเลขที่ รพจ. 394)

หลักเกณฑ์การคัดเลือก	ข้อมูล
1. การพิจารณาคุณสมบัติของบุคคล	
1.1 คุณวุฒิการศึกษา	- พยาบาลศาสตรบัณฑิต
1.2 ประวัติการรับราชการ	- อายุราชการ 6 ปี (ตั้งแต่วันที่ 1 มิ.ย. 2548 ถึง วันที่ 29 มิ.ย. 2554)
1.3 มีระยะเวลาการดำรงตำแหน่งและ การปฏิบัติงานตามที่กำหนดไว้ใน มาตรฐานกำหนดตำแหน่งหรือ ได้รับยกเว้นจาก ก.ก. แล้ว	- ดำรงตำแหน่งในระดับ 5 เป็นเวลา 2 ปี (ตั้งแต่วันที่ 1 มิ.ย. 2552 ถึง วันที่ 29 มิ.ย. 2554)
1.4 มีระยะเวลาขั้นต่ำในการดำรง ตำแหน่งหรือเคยดำรงตำแหน่ง ในสายงานที่จะคัดเลือก	- ดำรงตำแหน่งพยาบาลวิชาชีพ เป็นเวลา 6 ปี (ตั้งแต่วันที่ 1 มิ.ย. 2548 ถึง วันที่ 29 มิ.ย. 2554)
1.5 มีใบอนุญาตประกอบวิชาชีพ (ถ้ามี)	-ใบอนุญาตประกอบวิชาชีพการพยาบาลและ การผดุงครรภ์ ชั้นหนึ่ง ใบอนุญาตที่ 4711185499
2. การพิจารณาคูณลักษณะของบุคคล	
- ต้องได้คะแนนรวมที่ผู้บังคับบัญชา ประเมินไม่น้อยกว่าร้อยละ 60	-ได้คะแนนประเมิน ร้อยละ 93
3. อื่นๆ(ระบุ).....	

เอกสารแสดงผลงานที่จะส่งประเมิน

ชื่อผู้ขอรับการประเมิน นางสาวณัฐกานต์ เอี้ยวสวนุรักษ์

ตำแหน่งที่จะขอรับการประเมินพยาบาลวิชาชีพ 6 ว (ด้านการพยาบาล) (ตำแหน่งเลขที่ รพจ. 394)

1. ผลงานที่เป็นผลการดำเนินงานที่ผ่านมา

ชื่อผลงาน การพยาบาลผู้ป่วยเด็กโรคปอดอักเสบ

ช่วงระยะเวลาที่ทำผลงาน 10 วัน (ตั้งแต่วันที่ 30 พฤษภาคม 2553 ถึงวันที่ 8 มิถุนายน 2553)

ขณะดำรงตำแหน่ง พยาบาลวิชาชีพ 5 ฝ่ายการพยาบาล โรงพยาบาลเจริญกรุงประชารักษ์
สำนักการแพทย์

กรณีดำเนินการด้วยตนเองทั้งหมด

กรณีดำเนินการร่วมกันหลายคน รายละเอียดปรากฏตามคำรับรองการจัดทำผลงานที่เสนอขอประเมิน
ผลสำเร็จของงาน (ระบุผลสำเร็จเป็นผลผลิต หรือผลลัพธ์ หรือประโยชน์ที่ได้รับ)

จัดทำกรณีศึกษา เรื่องการพยาบาลผู้ป่วยเด็กโรคปอดอักเสบ ผู้ป่วยเด็กอายุ 10 เดือน 26 วัน มีประวัติไข้สูง ไอ มีน้ำมูก 3 วันก่อนมาโรงพยาบาล มารดาพาไปคลินิก ได้ยาลดไข้ แก้ไอ ลดน้ำมูกมารับประทาน อาการไม่ดีขึ้น 1 วันก่อนมาโรงพยาบาลมีไข้ ไอมากขึ้น หายใจหอบเหนื่อย มารดาจึงพามาโรงพยาบาล ที่ห้องตรวจฉุกเฉินผู้ป่วยเด็กหายใจหอบเหนื่อย ค่าความอิ่มตัวของออกซิเจนวัดทางผิวหนัง 88 เปอร์เซ็นต์ ได้รับการรักษาพ่นยาขยายหลอดลมแบบฝอยละออง 2 ครั้ง อาการไม่ดีขึ้น มีหายใจหอบเหนื่อย ชายโครงบวม ริมฝีปากคล้ำ อัตราการหายใจ 64 ครั้งต่อนาที ค่าความอิ่มตัวของออกซิเจนวัดทางผิวหนัง 82 เปอร์เซ็นต์ แพทย์ให้การรักษาโดยใส่ท่อช่วยหายใจทางปากและย้ายผู้ป่วยเด็กเข้ารับการรักษาต่อในหออภิบาลผู้ป่วยหนักกุมาร วันที่ 30 พฤษภาคม 2554 เวลา 23.40น. เลขที่ภายนอก 29004/52 เลขที่ภายใน 10364/53 อาการแรกเริ่ม มีไข้สูงอุณหภูมิร่างกาย 39.5 องศาเซลเซียส หายใจมีการคั่งรังสีของผนังทรวงอก อัตราการหายใจ 50 ครั้งต่อนาที ค่าความอิ่มตัวของออกซิเจนวัดทางผิวหนัง 92 เปอร์เซ็นต์ ถ่ายภาพรังสีทรวงอก พบฝ้าขาวที่ปอดด้านขวา เจาะเลือดส่งตรวจโลหิตวิทยาเพาะเชื้อในกระแสเลือดและในเสมหะ แพทย์วินิจฉัยว่าเป็นปอดอักเสบได้รับการรักษาใส่ท่อช่วยหายใจทางปากต่อกับเครื่องช่วยหายใจเป็นเวลา 5 วัน เปลี่ยนเป็นให้ออกซิเจนทางจมูก 2 วัน จนงดการให้ออกซิเจนได้ ร่วมกับได้รับยาปฏิชีวนะ 7 วัน งดอาหารและนมทางปากให้สารน้ำทางหลอดเลือดดำ พบว่าผู้ป่วยเด็กหายใจได้ปกติ ค่าความอิ่มตัวของออกซิเจนในเลือดวัดทางผิวหนัง 95-100 เปอร์เซ็นต์ อยู่ในเกณฑ์ปกติ ไม่มีไข้ รับประทานอาหารและนมได้ดี ไม่มีสัปดาห์อาเจียน ผลภาพถ่ายรังสีทรวงอกปกติ แพทย์อนุญาตให้กลับบ้านได้ รวมระยะเวลาอยู่ในโรงพยาบาล 10 วัน ได้ให้การพยาบาลศึกษาติดตามเยี่ยมและประเมินผลการพยาบาล 8 ครั้ง ในระหว่างรับผู้ป่วยเด็กไว้ในความดูแล มีปัญหาทางการพยาบาลทั้งหมด 5 ปัญหา ซึ่งปัญหาทั้งหมดได้รับการแก้ไขหมดไป ผู้ป่วยเด็กสามารถกลับบ้านได้อย่างปลอดภัยบิดามารดาคลายความวิตกกังวลลงเกี่ยวกับอาการเจ็บป่วย มีความรู้ความเข้าใจในการดูแลผู้ป่วยเมื่อกลับบ้าน สามารถปฏิบัติตามคำแนะนำได้อย่างถูกต้อง นัดตรวจติดตามอาการและการรักษา ที่ห้องตรวจกุมารเวชกรรม ตึกผู้ป่วยนอก วันที่ 10 มิถุนายน 2553

ประโยชน์ที่ได้รับ

1. ผู้ป่วยไม่เกิดอันตรายจากภาวะปอดอักเสบติดเชื้อและสามารถกลับบ้านได้อย่างปลอดภัย
 2. ครอบครัวมีความรู้ความเข้าใจในการดูแลผู้ป่วยได้อย่างถูกต้อง
2. ข้อเสนอ แนวคิด วิธีการเพื่อพัฒนางานหรือปรับปรุงงานให้มีประสิทธิภาพมากขึ้น
- ชื่อข้อเสนอ แผนการสอน การเคาะปอดและการดูดเสมหะด้วยสายดูดเสมหะในผู้ป่วยเด็กเล็ก
โรกระบบทางเดินหายใจ
- วัตถุประสงค์และหรือเป้าหมาย
1. บุคลากรในหน่วยงานใช้เป็นสื่อการสอนการเคาะปอดและการดูดเสมหะด้วยสายดูดเสมหะ
ในผู้ดูแลผู้ป่วยเด็กเล็กโรกระบบทางเดินหายใจ
 2. เพื่อให้ผู้ดูแลผู้ป่วยมีความรู้ความสามารถดูแลผู้ป่วยเด็กเล็กโรกระบบทางเดินหายใจที่ต้องการ
การเคาะปอดและการดูดเสมหะด้วยสายดูดเสมหะ

ประโยชน์ที่คาดว่าจะได้รับ

1. มีสื่อการสอนเรื่องการเคาะปอดและการดูดเสมหะด้วยสายดูดเสมหะในผู้ป่วยเด็กเล็ก
โรกระบบทางเดินหายใจ
2. เป็นแนวทางสำหรับบุคลากรในหน่วยงานในการสอนการเคาะปอดและการดูดเสมหะด้วย
สายดูดเสมหะในผู้ป่วยเด็กเล็กโรกระบบทางเดินหายใจ
3. ผู้ดูแลผู้ป่วยมีความรู้และเกิดความมั่นใจสามารถเคาะปอดและดูดเสมหะด้วยสายดูดเสมหะ
สำหรับเด็กเล็กได้อย่างถูกต้องเมื่อกลับบ้าน