



**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
๒๐ กรกฎาคม ๒๕๕๑ 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/ หน่วยงาน |
|--------------|-----------------------------------|---|--|--|
| ๑ | นางสาวธนิศา ^{จันทร์} ไทย | พยาบาลวิชาชีพปฏิบัติการ (ตำแหน่งเลขที่ รพจ. ๕๗๙) | พยาบาลวิชาชีพชำนาญการ (ด้านการพยาบาล) (ตำแหน่งเลขที่ รพจ. ๕๗๙) | ฝ่ายการพยาบาล กลุ่มภารกิจด้านการพยาบาล โรงพยาบาลเจริญกรุง ประชารักษ์ สำนักการแพทย์ |
| ๒ | นางสาวสุพิชชา ^{ปุลพัฒน์} | พยาบาลวิชาชีพปฏิบัติการ (ตำแหน่งเลขที่ รพจ. ๖๗๕) | พยาบาลวิชาชีพชำนาญการ (ด้านการพยาบาล) (ตำแหน่งเลขที่ รพจ. ๖๗๕) | ฝ่ายการพยาบาล กลุ่มภารกิจด้านการพยาบาล โรงพยาบาลเจริญกรุง ประชารักษ์ สำนักการแพทย์ |

/๓. นางสาวอนุชิตา...

| ลำดับ ที่ | ชื่อ - สกุล | ตำแหน่งปัจจุบัน (ตำแหน่งเลขที่) | ตำแหน่งที่ได้รับ ^{การคัดเลือก} (ตำแหน่งเลขที่) | ส่วนราชการ/ หน่วยงาน |
|--------------|-----------------------------|---|--|--|
| ๓ | นางสาวอนุชิตา กมล | พยาบาลวิชาชีพปฏิบัติการ (ตำแหน่งเลขที่ รพจ. ๗๐๗) | พยาบาลวิชาชีพชำนาญการ (ด้านการพยาบาล) (ตำแหน่งเลขที่ รพจ. ๗๐๗) | ฝ่ายการพยาบาล กลุ่มภารกิจด้านการพยาบาล โรงพยาบาลเจริญกรุง ประชารักษ์ สำนักการแพทย์ |
| ๔ | นางสาวกมลนาถ มั่งชู | พยาบาลวิชาชีพปฏิบัติการ (ตำแหน่งเลขที่ รพจ. ๗๘๔) | พยาบาลวิชาชีพชำนาญการ (ด้านการพยาบาล) (ตำแหน่งเลขที่ รพจ. ๗๘๔) | ฝ่ายการพยาบาล กลุ่มภารกิจด้านการพยาบาล โรงพยาบาลเจริญกรุง ประชารักษ์ สำนักการแพทย์ |
| ๕ | นางสาววิภาวรรณ ใจซื่อตรง | พยาบาลวิชาชีพปฏิบัติการ (ตำแหน่งเลขที่ รพจ. ๘๒๔) | พยาบาลวิชาชีพชำนาญการ (ด้านการพยาบาล) (ตำแหน่งเลขที่ รพจ. ๘๒๔) | ฝ่ายการพยาบาล กลุ่มภารกิจด้านการพยาบาล โรงพยาบาลเจริญกรุง ประชารักษ์ สำนักการแพทย์ |

ประกาศ ณ วันที่ ๒๕ มกราคม พ.ศ. ๒๕๖๒


(นายสุนทร์ ภิรัตภรณ์)
รองผู้อำนวยการสำนักงานเขตพื้นที่ฯ
ประจำกรุงเทพมหานคร สำนักงานเขตพื้นที่ฯ

สรุปข้อมูลของผู้ขอรับการคัดเลือก

ชื่อผู้ขอรับการคัดเลือก นางสาวกมลนาถ มั่นชู

เพื่อประเมินบุคคลในตำแหน่งพยาบาลวิชาชีพชำนาญการ (ด้านการพยาบาล) (ตำแหน่งเลขที่ รพจ. ๗๘๔)

| หลักเกณฑ์การคัดเลือก | ข้อมูล |
|--|---|
| ๑. การพิจารณาคุณสมบัติของบุคคล | |
| ๑.๑ คุณวุฒิการศึกษา | - พยาบาลศาสตรบัณฑิต |
| ๑.๒ ประวัติการรับราชการ | - อายุราชการ ๗ ปี ๕ เดือน (ตั้งแต่วันที่ ๑ มิ.ย. ๒๕๕๔ ถึงวันที่ ๑๖ พ.ย. ๒๕๖๑) |
| ๑.๓ มีระยะเวลาการดำรงตำแหน่งและการปฏิบัติงานตามที่กำหนดไว้ในมาตรฐาน กำหนดตำแหน่งหรือได้รับการยกเว้น จาก ก.ก.แล้ว | - ดำรงตำแหน่งระดับปฏิบัติการ เป็นเวลา ๗ ปี ๓ เดือน (ตั้งแต่วันที่ ๑๕ ส.ค. ๒๕๕๔ ถึงวันที่ ๑๖ พ.ย. ๒๕๖๑) |
| ๑.๔ มีระยะเวลาขึ้นต้นในการดำรงตำแหน่งหรือ เคยดำรงตำแหน่งในสายงานที่จะคัดเลือก | - ดำรงตำแหน่งพยาบาลวิชาชีพ เป็นเวลา ๗ ปี ๕ เดือน (ตั้งแต่วันที่ ๑ มิ.ย. ๒๕๕๔ ถึงวันที่ ๑๖ พ.ย. ๒๕๖๑) |
| ๑.๕ มีใบอนุญาตประกอบวิชาชีพ | - ใบอนุญาตประกอบวิชาชีพการพยาบาลและการผดุงครรภ์ ขึ้นหนึ่ง ใบอนุญาตที่ ๕๔๑๒๒๓๗๐ |
| ๒. การพิจารณาคุณลักษณะของบุคคล | |
| - ต้องได้คะแนนรวมที่ผู้บังคับบัญชาประเมิน ไม่น้อยกว่าร้อยละ ๖๐ | - ได้คะแนนประเมิน ร้อยละ ๙๐ |
| ๓. อื่น ๆ (ระบุ)..... | |
| | |

เอกสารแสดงผลงานที่จะส่งประเมิน

ชื่อผู้ขอรับการประเมิน นางสาวกมลนาถ มั่งชู

ตำแหน่งที่จะขอรับการประเมิน พยาบาลวิชาชีพชำนาญการ (ด้านการพยาบาล) (ตำแหน่งเลขที่ รพจ. ๗๘๔)

๑. ผลงานที่เป็นผลการดำเนินงานที่ผ่านมา

ชื่อผลงาน การพยาบาลผู้ป่วยเบาหวานชนิดที่ ๑ ที่มีภาวะกรดคีโตนคั่งในร่างกาย

ช่วงระยะเวลาที่ทำผลงาน ๕ วัน (ตั้งแต่วันที่ ๑ สิงหาคม ๒๕๕๙ ถึงวันที่ ๕ สิงหาคม ๒๕๕๙)

ขณะดำรงตำแหน่ง พยาบาลวิชาชีพปฏิบัติการ ฝ่ายการพยาบาล โรงพยาบาลเจริญกรุงประชาธิรักษ์ สำนักการแพทย์

กรณีดำเนินการด้วยตนเองทั้งหมด

กรณีดำเนินการร่วมกับแพทย์คน รายละเอียดปรากฏตามคำรับรองการจัดทำผลงานที่เสนอขอประเมิน ผลสำเร็จของงาน (ระบุความสำเร็จเป็นผลผลิต หรือผลลัพธ์ หรือประโยชน์ที่ได้รับ)

จัดทำกรดคีกษา ผู้ป่วยเด็กหญิงอายุ ๓๒ ปี รับใหม่จากห้องตรวจการเวชกรรม มาโรงพยาบาลด้วยอาการไข้ ๒ วันก่อนมาโรงพยาบาล จากการซักประวัติและตรวจร่างกายพบว่า ผู้ป่วยมีน้ำหนักลดลง ๑๒ กิโลกรัม ภายใน ๒ เดือน หายใจหอบลึก(Kussmal breathing) อัตราการหายใจ ๓๒ ครั้งต่อนาที อัตราการเต้นของหัวใจ ๑๐๒ ครั้งต่อนาที ผลตรวจทางห้องปฏิบัติการพบค่าระดับน้ำตาลในเลือด (Blood sugar) ๒๙๗ มิลลิกรัมต่อเดซิลิตร ค่าคีโตนในเลือด ๖.๙ มิลลิโมลต่อลิตร คาร์บอนไดออกไซด์ ๗ มิลลิโมลต่อลิตร ค่าคีโตน ในปัสสาวะ ๔+ แพทย์วินิจฉัยว่าเป็นเบาหวานชนิดที่ ๑ ที่มีภาวะกรดคีโตนคั่งในร่างกาย (DKA) แพทย์จึงให้เข้ารักษาที่หอภัยบาลผู้ป่วยหนักกุมาร วันที่ ๑ สิงหาคม ๒๕๕๙ เวลา ๑๕.๔๕ นาฬิกา เลขที่ภายนอก ๓๔๗๙/๔๙ เลขที่ภายนอก ๑๒๒๔/๔๙ อาการแกรรับผู้ป่วยรู้สึกตัวดี พูดคุยรู้เรื่อง หายใจหอบลึก อัตราการหายใจ ๓๒ ครั้งต่อนาที อัตราการเต้นของหัวใจ ๑๐๒ ครั้งต่อนาที ค่าความดันโลหิต ๑๓๓/๘๓ มิลลิเมตร-ปอร์ อุณหภูมิกาย ๓๗.๔ องศาเซลเซียส ค่าความอิ่มตัวของออกซิเจนวัดทางผิวหนังร้อยละ ๙๘ - ๑๐๐ จากนั้นได้รับออกซิเจน ๒ ลิตรต่อนาที ได้รับสารน้ำเป็น ๐.๙% NSS ๑,๐๐๐ มิลลิลิตร อัตราการไหล ๕๗๐ มิลลิลิตรต่อชั่วโมง เป็นเวลา ๒ ชั่วโมง ติดตามค่าระดับน้ำตาลในเลือด ๓๔๕ มิลลิกรัมต่อเดซิลิตร เปเลี่ยนสารน้ำเป็น ๐.๔๕% NaCl ๑,๐๐๐ มิลลิลิตรผสม KCL ๓๐ มิลลิโคลีวิเอรน อัตราการไหล ๑๕๕ มิลลิลิตรต่อชั่วโมงและได้รับยาอินซูลินทางหลอดเลือดดำ ๑ วัน ติดตามค่าระดับน้ำตาลในเลือดทุก ๑ ชั่วโมง ปรับเปลี่ยนสารน้ำตามค่าระดับน้ำตาลในเลือด วันที่ ๒ สิงหาคม ๒๕๕๙ เวลา ๖.๐๐ นาฬิกา ค่าระดับน้ำตาลในเลือด ๑๖๖ มิลลิกรัม ต่อเดซิลิตร ไม่เพบรค่าคีโตนในเลือด คาร์บอนไดออกไซด์ ๑๔ มิลลิโมลต่อลิตร เริ่มรับประทานอาหารสำหรับผู้ป่วยเบาหวานและเปลี่ยนให้ยาอินซูลินฉีดใต้ผิวหนัง ให้ความรู้ในการติดตามค่าระดับน้ำตาลด้วยตนเอง การเจาะเลือดปลายนิ้ว การฉีดยาอินซูลินให้ผิวหนัง การคำนวณอาหารสำหรับผู้ป่วยเบาหวาน ผู้ป่วยรู้สึกตัวดี ค่าระดับน้ำตาลในเลือดคงที่ระหว่าง ๙๖ ถึง ๑๖๕ มิลลิกรัมต่อเดซิลิตร เวลา ๑๕.๐๐ นาฬิกา แพทย์มีคำสั่งให้ยาผู้ป่วยไปรักษาต่อที่หอผู้ป่วยกุมารเวชกรรม ๑๗ วันที่ ๓ สิงหาคม ๒๕๕๙ เวลา ๑๗.๐๐ นาฬิกา ผู้ป่วยมีค่าระดับน้ำตาลในเลือด ๒๘๗ มิลลิกรัมต่อเดซิลิตร ค่าคีโตนในเลือด ๔.๙ มิลลิโมลต่อลิตร

แพทย์มีคำสั่งให้ยาไปรักษาต่อที่ห้องวินิจฉัยนักกุญแจเพื่อติดตามระดับความรู้สึกตัว ได้รับยาอินซูลินทางหลอดเลือดดำ งดน้ำดอาหารทางปากและให้สารน้ำเป็น ๐.๙% NSS ๑,๐๐๐ มิลลิลิตรผสม KCL ๕๐ มิลลิอัคิวาร์เอนต์อลิตร อัตราการให้ ๑๕๐ มิลลิลิตรต่อชั่วโมง เวลา ๒๒.๐๐ นาฬิกา ค่าน้ำตาลในเลือด ๓๓๐ มิลลิกรัมต่อเดซิลิตร ไม่พบค่าคีโตนในเลือด จึงหยุดให้ยาอินซูลินทางหลอดเลือดดำและเปลี่ยนเป็นให้ยาอินซูลินฉีดใต้ผิวนัง ในระหว่างรับผู้ป่วยไว้ในความดูแล ได้ให้การพยาบาลศึกษาติดตามและประเมินผลการพยาบาลผู้ป่วยเบาหวานชนิดที่ ๑ ที่มีภาวะกรดคีโตนคั่งในร่างกาย เป็นเวลา ๕ วัน รักษาตัวในโรงพยาบาล ๕ วัน ได้รับยาอินซูลินทางหลอดเลือดดำ ๒ วัน และยาอินซูลินฉีดใต้ผิวนัง ๓ วัน เยี่ยมอาการทั้งหมด ๕ ครั้ง ผู้ป่วยมีปัญหาทางการพยาบาล ๕ ปัญหา ซึ่งปัญหาทั้งหมดได้รับการแก้ไข ผู้ป่วยสามารถย้ายกลับไปรักษาต่อที่ห้องผู้ป่วยกุญแจเวชกรรมได้ในวันที่ ๕ สิงหาคม ๒๕๕๘ อย่างปลอดภัย มารดาคายความวิตกกังวลเกี่ยวกับอาการเจ็บป่วย ผู้ป่วยและผู้ดูแลสามารถปฏิบัติตามคำแนะนำในการดูแลผู้ป่วยเบาหวานชนิดที่ ๑ เกี่ยวกับการรับประทานอาหารเบาหวาน การแยกเปลี่ยนอาหาร การฉีดยาอินซูลินใต้ผิวนังได้

๒. ข้อเสนอ แนวคิด วิธีการเพื่อพัฒนางานหรือปรับปรุงงานให้มีประสิทธิภาพมากขึ้น ซึ่งข้อเสนอ การพัฒนาสื่อการสอนการดูแลผู้ป่วยเด็กที่ใส่ท่อหลอดลมคอโดยใช้หุ่นจำลอง วัตถุประสงค์และหรือเป้าหมาย

๑. เพื่อให้ผู้ดูแลมีความรู้และความสามารถในการดูแลผู้ป่วยเด็กที่มีท่อหลอดลมคอ
๒. ใช้เป็นสื่อการสอนผู้ดูแลผู้ป่วยเด็กที่มีท่อหลอดลมคอ
๓. เพื่อให้บุคลากรในห้องวินิจฉัยนักกุญแจมีการสอนในแนวทางเดียวกัน ประโยชน์ที่คาดว่าจะได้รับ
 ๑. ผู้ดูแลมีความรู้และความสามารถในการดูแลผู้ป่วยเด็กที่มีท่อหลอดลมคอ ก่อนจำนวนน้ำยาได้อย่างถูกต้อง
 ๒. มีสื่อการสอนเรื่องการดูแลผู้ป่วยเด็กที่มีท่อหลอดลมคอที่บ้าน
 ๓. บุคลากรในห้องวินิจฉัยนักกุญแจมีการสอนในแนวทางเดียวกัน