



ประกาศสำนักการแพทย์
เรื่อง ผลการคัดเลือกบุคคล

ด้วย ก.ก. ได้มีมติในการประชุม ครั้งที่ ๖/๒๕๕๔ เมื่อวันที่ ๑๘ สิงหาคม ๒๕๕๔ อนุมัติหลักเกณฑ์การคัดเลือกบุคคลและการประเมินบุคคลเพื่อแต่งตั้งให้ดำรงตำแหน่งประเภททั่วไปและประเภทวิชาการ ตามพระราชบัญญัติระเบียบข้าราชการกรุงเทพมหานครและบุคลากรกรุงเทพมหานคร พ.ศ. ๒๕๕๔ โดยให้นำหลักเกณฑ์การประเมินบุคคลเพื่อแต่งตั้งให้ดำรงตำแหน่งสำหรับผู้ปฏิบัติงานที่มีประสบการณ์ (ตำแหน่งประเภททั่วไป) และตำแหน่งประเภทวิชาชีพเฉพาะสำหรับตำแหน่งระดับ ๘ ลงมา ตามมติ ก.ก. ครั้งที่ ๖/๒๕๕๑ เมื่อวันที่ ๒๑ กรกฎาคม ๒๕๕๑ มาใช้กับการประเมินเพื่อขอรับเงินประจำตำแหน่ง สำหรับประเภทวิชาการ ระดับชำนาญการ

สำนักการแพทย์ได้ดำเนินการตรวจสอบคุณสมบัติของผู้ที่ขอรับการคัดเลือก พร้อมทั้งเค้าโครงเรื่องของผลงานที่จะส่งประเมินเพื่อขอรับเงินประจำตำแหน่งแล้ว ปรากฏว่ามีผู้ผ่านการคัดเลือก ดังต่อไปนี้

ลำดับที่	ชื่อ - สกุล	ตำแหน่งปัจจุบัน (ตำแหน่งเลขที่)	ส่วนราชการ/หน่วยงาน	ได้รับการคัดเลือกให้ ประเมินเพื่อรับเงินประจำ ตำแหน่งจำนวน (บาท)
๑	นางนารินทร์ ไพโรจน์วิทยาพร	พยาบาลวิชาชีพชำนาญการ (ด้านการพยาบาล) (ตำแหน่งเลขที่ รพจ. ๓๓๓)	ฝ่ายการพยาบาล โรงพยาบาลเจริญกรุง- ประชารักษ์ สำนักการแพทย์	๓,๕๐๐
๒	น.ส.นิภา นาคศรี	พยาบาลวิชาชีพชำนาญการ (ด้านการพยาบาล) (ตำแหน่งเลขที่ รพจ. ๑๖๗)	ฝ่ายการพยาบาล โรงพยาบาลเจริญกรุง- ประชารักษ์ สำนักการแพทย์	๓,๕๐๐

ประกาศ ณ วันที่ ๒๑ กันยายน พ.ศ. ๒๕๕๕

(นายสามารถ ดันอริยกุล)
รองผู้อำนวยการสำนักการแพทย์
ปลัดกระทรวงสาธารณสุข

สรุปข้อมูลของผู้ขอรับการคัดเลือก

ชื่อผู้ขอรับการคัดเลือก นางนารินทร์ ไพโรจน์วิทยพร
เพื่อขอรับเงินประจำตำแหน่ง ประเภทวิชาการ ระดับชำนาญการ

หลักเกณฑ์การคัดเลือก	ข้อมูล
<p>๑. การพิจารณาคุณสมบัติของบุคคล</p> <p>๑.๑ คุณวุฒิการศึกษา</p> <p>๑.๒ ประวัติการรับราชการ</p> <p>๑.๓ มีระยะเวลาการดำรงตำแหน่งและการปฏิบัติงานตามที่กำหนดไว้ในมาตรฐานกำหนดตำแหน่งหรือได้รับยกเว้นจาก ก.ก. แล้ว</p> <p>๑.๔ มีระยะเวลาขั้นต่ำในการดำรงตำแหน่งหรือเคยดำรงตำแหน่งในสายงานที่จะคัดเลือก</p> <p>๑.๕ มีใบอนุญาตประกอบวิชาชีพ (ถ้ามี)</p>	<p>- พยาบาลศาสตรบัณฑิต</p> <p>- อายุราชการ ๘ ปี ๑๐ เดือน (ตั้งแต่วันที่ ๑ ต.ค. ๔๖ ถึงวันที่ ๑๔ ส.ค. ๕๕)</p> <p>- ดำรงตำแหน่งระดับชำนาญการหรือเทียบเท่าเป็นเวลา ๒ ปี ๖ เดือน (ตั้งแต่วันที่ ๗ ก.พ. ๕๓ ถึงวันที่ ๑๔ ส.ค. ๕๕)</p> <p>- ดำรงตำแหน่งพยาบาลวิชาชีพ เป็นเวลา ๘ ปี ๑๐ เดือน (ตั้งแต่วันที่ ๑ ต.ค. ๔๖ ถึงวันที่ ๑๔ ส.ค. ๕๕)</p> <p>- ใบอนุญาตประกอบวิชาชีพการพยาบาลและการผดุงครรภ์ ชั้นหนึ่ง ใบอนุญาตที่ ๔๔๑๑๑๖๒๔๘๑</p>
<p>๒. การพิจารณาคูณลักษณะของบุคคล</p> <p>- ต้องได้คะแนนรวมที่ผู้บังคับบัญชาประเมิน ไม่น้อยกว่าร้อยละ ๖๐</p>	<p>- ได้คะแนนประเมิน ร้อยละ ๘๘</p>
<p>๓. อื่น ๆ (ระบุ)</p> <p>.....</p> <p>.....</p>	

เอกสารแสดงผลงานที่จะส่งประเมิน

ชื่อผู้ขอรับการประเมิน นางนารินทร์ ไพโรจน์วิทยากร

เพื่อขอรับเงินประจำตำแหน่งประเภทวิชาการ ระดับชำนาญการ

๑. ผลงานที่เป็นผลการดำเนินงานที่ผ่านมา

ชื่อผลงาน การพยาบาลทารกเกิดก่อนกำหนดที่มีภาวะลำไส้เน่าอักเสบ

ช่วงระยะเวลาที่ทำผลงาน ๒ เดือน ๑๔ วัน (ตั้งแต่วันที่ ๒๕ มีนาคม ๒๕๕๔ ถึงวันที่ ๗ มิถุนายน ๒๕๕๔)

ขณะดำรงตำแหน่งพยาบาลวิชาชีพ ๖ ว (ด้านการพยาบาล) ฝ่ายการพยาบาล

โรงพยาบาลเจริญกรุงประชารักษ์

กรณีดำเนินการด้วยตนเองทั้งหมด

กรณีดำเนินการร่วมกันหลายคน รายละเอียดปรากฏตามคำรับรองการจัดทำผลงานที่เสนอขอประเมิน

ผลสำเร็จของงาน

ผลสำเร็จของงาน (ระบุความสำเร็จเป็นผลผลิต หรือผลลัพธ์ หรือประโยชน์ที่ได้รับ)

จัดทำกรณีศึกษาเรื่องการพยาบาลทารกแรกเกิดที่มีภาวะลำไส้เน่าอักเสบทารกเพศชาย เลขที่ภายนอก ๑๑๔๗๗/๕๔ เลขที่ภายใน ๕๒๘๖/๕๔ คลอดวันที่ ๒๕ มีนาคม ๒๕๕๔ เวลา ๙.๔๕น. ทารกคลอดก่อนกำหนด อายุครรภ์ ๓๐ สัปดาห์ น้ำหนักแรกเกิด ๙๘๐ กรัม คะแนนแอฟการ์ (apgar score) ๑นาทีเท่ากับ ๖ หักสี ๒ คะแนน หักการเต้นของหัวใจ ๑ คะแนน หักการหายใจ ๑ คะแนน คะแนนแอฟการ์ที่ ๕นาที เท่ากับ ๘ หักสี ๑ คะแนน หักความตึงตัวของ กล้ามเนื้อ ๑คะแนน เกิดโดยวิธีการผ่าตัดคลอดทางหน้าท้องเนื่องจากมารดามีภาวะครรภ์เป็นพิษ อาการแรกรับทารกตัวเย็น สีผิวชมพูซีด หายใจมีปีกโป่งเล็กน้อย ความตึงตัวของกล้ามเนื้อไม่ดี อุณหภูมิของร่างกาย ๓๖ องศาเซลเซียส อัตราการเต้นของหัวใจ ๑๗๐ ครั้งต่อนาที อัตราการหายใจ ๓๔ ครั้งต่อนาที ความดันเลือด ๔๘/๑๘ มิลลิเมตรปรอท ค่าความอิ่มตัวของออกซิเจนในเลือดวัดทางผิวหนัง ๙๗เปอร์เซ็นต์ ให้ทารกนอนบนเครื่องให้ความอบอุ่นทางร่างกายโดยแผ่รังสี ดูดเสมหะได้จำนวน๒มิลลิลิตร แพทย์ให้การวินิจฉัยว่ามีภาวะหายใจลำบากเนื่องจากเกิดก่อนกำหนดอายุครรภ์ ๓๐สัปดาห์ จึงต้องใส่ท่อช่วยหายใจทางจมูก และต่อกับเครื่องช่วยหายใจชนิดมีแรงดันบวกอยู่ในทางเดินหายใจอย่างต่อเนื่อง(nasal continuous positive airway pressure : Nasal CPAP) ใช้แรงดันบวก ๕ เซนติเมตรน้ำ ความเข้มข้นของออกซิเจน ๔๐ เปอร์เซ็นต์ อัตราการไหลของออกซิเจน ๖ ลิตรต่อนาที ภายหลังการใช้เครื่องช่วยหายใจอัตราการหายใจ ๕๐ ครั้งต่อนาที อัตราการเต้นของหัวใจ ๑๖๐ ครั้งต่อนาที ค่าความอิ่มตัวของออกซิเจนในเลือดวัดทางผิวหนัง ๙๗ เปอร์เซ็นต์ ตรวจน้ำตาลในเลือดได้ ๕๐ มิลลิกรัมต่อเดซิลิตร งดอาหารและน้ำทางปากให้สารน้ำชนิด ๑๐ % D/W อัตราการไหล ๒ มิลลิลิตรต่อชั่วโมงทางหลอดเลือดดำที่สะดือ และรักษาความอบอุ่นในร่างกายไว้ในตู้อบโดยใช้อุณหภูมิตู้อบ ๓๕ องศาเซลเซียส ส่งเลือดเพาะเชื้อตรวจทางโลหิตวิทยาไม่พบความผิดปกติ ส่งถ่ายภาพรังสีทรวงอกมีภาวะหายใจลำบาก ให้ยาแอมพิซิลิน ๑๐๐ มิลลิกรัมทุก ๑๒ ชั่วโมงและเจนตามัยซิน ๔.๕ มิลลิกรัมทุก ๓๖ ชั่วโมงทางหลอดเลือดดำที่สะดือเพื่อป้องกันการติดเชื้อ อายุ ๗ วันทารกหายใจไม่หอบเหนื่อยแพทย์จึงยุติการใส่ท่อช่วยหายใจทางจมูกต่อกับเครื่องช่วยหายใจชนิดมีแรงดันบวกและให้ออกซิเจนเข้าสู่อัตราการไหลของออกซิเจน ๒ ลิตรต่อนาที ทารกหายใจ

สม่่าเสมอไม่หอบเหนื่อย อัตราการหายใจ ๔๐ ครั้งต่อนาที ค่าความอึดตัวของออกซิเจนในเลือดวัดทางผิदनัง ๙๘ เปอร์เซ็นต์ ยุติการให้ออกซิเจนเมื่ออายุ ๘ วัน ทารกหายใจสม่่าเสมอ ๓๐ ครั้งต่อนาที ไม่มีอาการเขียวหรือหอบเหนื่อย อัตราการเต้นของหัวใจ ๑๕๐ ครั้งต่อนาที ความดันเลือด ๔๖/๒๐ มิลลิเมตรปรอท อายุ ๒ วันเริ่มให้นมผสมสำหรับทารกคลอดก่อนกำหนด ๒๔ แคลอรีจำนวน ๒ มิลลิลิตรทางสายสวนกระเพาะอาหารทางปากหยดช้าๆทุก ๓ ชั่วโมงและเพิ่มปริมาณนมขึ้นเรื่อยๆจนถึง ๑๘ มิลลิลิตรทางสายยางให้อาหารทุก ๓ ชั่วโมงทารกเริ่มรับนมได้ไม่ดี มีนมเหลือค้างในกระเพาะอาหารมีอละ ๕-๑๐ มิลลิตรต่อมื้อ ท้องอืดเล็กน้อยไม่มีอาเจียนพบว่าหลังทารกร้องค่าความอึดตัวของออกซิเจนในเลือดวัดทางผิदनังลดลงเหลือ ๘๐ เปอร์เซ็นต์แล้วค่าความอึดตัวของออกซิเจนในเลือดวัดทางผิदनังค่อยๆขึ้นเอง เท่ากับ ๙๕ เปอร์เซ็นต์ไม่ต้องให้ออกซิเจนจ่อจมูก ส่งเลือดเพาะเชื้อตรวจทางเคมีคลินิก และตรวจทางโลหิตวิทยาไม่พบความผิดปกติส่งถ่ายภาพรังสีทรวงอกและช่องท้องพบมีลำไส้โป่งพองอยู่ทั่วไปในระดับเล็กน้อย ส่งอุจจาระตรวจไม่พบมีเลือดปนแพทย์วินิจฉัยว่าทารกมีภาวะลำไส้เน่าอักเสบระยะที่ ๑ จึงให้ดื่มน้ำและอาหารทางปากเพื่อลดการทำงานของระบบทางเดินอาหารเป็นเวลา ๓ วัน ดูดสารคัดหลั่งในกระเพาะอาหารทางปากทุก ๓ ชั่วโมงได้เป็นเมือกสีเหลืองปนเขียวประมาณ ๑-๑.๕ มิลลิลิตรต่อมื้อร่วมกับลมจำนวนมากประมาณ ๑-๑.๕ มิลลิลิตรมีท้องอืดกดนิ้มไม่อาเจียนน้ำหนัก ๙๒๐ กรัม น้ำหนักลดลงจากแรกคลอด ๖๐ กรัมถ่ายปัสสาวะสีเหลืองใสถ่ายอุจจาระสีเหลืองไม่มีมูกหรือเลือดปนให้สารอาหารทางหลอดเลือดดำอัตราการไหล ๕.๕ มิลลิลิตรต่อชั่วโมงและให้สารไขมัน ๑๐ มิลลิลิตรอัตราการไหล ๐.๕ มิลลิลิตรต่อชั่วโมงให้ยาปฏิชีวนะคลาราคิม ๕๐ มิลลิกรัมทางหลอดเลือดดำทุก ๘ ชั่วโมงและยาอะมิเคซิน ๑๕ มิลลิกรัมหยดช้าๆทางหลอดเลือดดำให้หมดภายใน ๑ ชั่วโมงทุก ๒๔ ชั่วโมงดูแลให้ยาปฏิชีวนะแก่ทารกครบ ๗ วันตามแผนการรักษาแพทย์เริ่มให้นมแม่จำนวน ๕ มิลลิลิตรทุก ๓ ชั่วโมงเมื่ออายุ ๑๘ วันทารกรับนมได้ดีไม่มีนมเหลือค้างในกระเพาะอาหารท้องไม่อืดไม่อาเจียนจึงเพิ่มปริมาณนมขึ้นเรื่อยๆจนถึง ๓๕ มิลลิลิตรอายุ ๒ เดือนทารกสามารถดูดนมมารดาอย่างเดียวได้ดีน้ำหนักขึ้นวันละ ๒๐-๓๐ กรัมสามารถอยู่นอกตู้อบได้โดยอุณหภูมิร่างกายไม่เปลี่ยนแปลงเมื่ออายุ ๖๔ วันอุณหภูมิร่างกาย ๓๗ องศาเซลเซียสแพทย์อนุญาตให้กลับบ้านได้เมื่ออายุ ๗๕ วัน น้ำหนัก ๒,๐๔๐ กรัม ฉีดวัคซีนป้องกันวัณโรคและตับอักเสบบีและนัดมาตรวจสุขภาพอีก ๑ สัปดาห์หลังได้กลับบ้าน ให้คำแนะนำมารดา ก่อนกลับบ้านเรื่องการทำความสะอาดร่างกายวิธีการให้นมแก่ทารก อาหารเสริมสำหรับทารกวัยต่างๆการนำทารกมาตรวจสุขภาพ การมารับวัคซีนตามเกณฑ์อายุ และการสังเกตอาการผิดปกติที่ต้องมาพบแพทย์ ในระหว่างรับผู้ป่วยไว้ในความดูแลพบว่าผู้ป่วยมีปัญหาทางการพยาบาล ๘ ปัญหา เยี่ยมทั้งหมด๗ครั้ง ซึ่งปัญหาทั้งหมดได้รับการแก้ไขหมดไป ผู้ป่วยสามารถกลับบ้านได้อย่างปลอดภัย บิดามารดาเข้าใจและคลายความวิตกกังวลมีความรู้ความเข้าใจในการดูแลผู้ป่วยเมื่อกลับบ้าน สามารถปฏิบัติตามคำแนะนำได้อย่างถูกต้องและมาตรวจตามนัดของแพทย์

ประโยชน์ที่ได้รับ

๑. ทราบถึงปัญหาทางการพยาบาลผู้ป่วยกรณีศึกษาที่มีภาวะลำไส้เน่าอักเสบ
๒. ทราบถึงผลลัพธ์ของการพยาบาลผู้ป่วยกรณีศึกษาที่มีภาวะลำไส้เน่าอักเสบ
๓. เพิ่มคุณภาพในการให้บริการทางการพยาบาลผู้ป่วยที่มีภาวะลำไส้เน่าอักเสบ
๔. เป็นแนวทางในการพัฒนาบริการของหน่วยงานให้ดียิ่งขึ้น
๕. เพิ่มพูนความรู้แก่ผู้ศึกษา

๒. ข้อเสนอ แนวคิด วิธีการเพื่อพัฒนางานหรือปรับปรุงงานให้มีประสิทธิภาพมากขึ้น

ชื่อข้อเสนอ แนวทางการกระตุ้นพัฒนาการของทารกคลอดก่อนกำหนดโดยการฟังเพลง

วัตถุประสงค์และหรือเป้าหมาย

วัตถุประสงค์

๑. เพื่อใช้เป็นแนวทางในการกระตุ้นพัฒนาการของทารกคลอดก่อนกำหนดในหน่วยงาน
๒. เพื่อให้ทารกได้รับการกระตุ้นพัฒนาการด้วยการฟังเพลง

เป้าหมาย

ทารกคลอดก่อนกำหนดได้รับการกระตุ้นพัฒนาการโดยการฟังเพลงทุกราย

ประโยชน์ที่คาดว่าจะได้รับ

๑. ทารกคลอดก่อนกำหนดได้รับการกระตุ้นพัฒนาการและการเจริญเติบโตอย่างเหมาะสม
๒. บุคลากรในหน่วยงานมีแนวทางในการกระตุ้นพัฒนาการทารกคลอดก่อนกำหนดเป็นไปในแนวทางเดียวกัน