




ประกาศกรุงเทพมหานคร
เรื่อง ผลการคัดเลือกบุคคล

ด้วย ก.ก. ได้มีมติในการประชุม ครั้งที่ ๖/๒๕๕๔ เมื่อวันที่ ๑๘ สิงหาคม ๒๕๕๔ อนุมัติหลักเกณฑ์การคัดเลือกบุคคลและการประเมินบุคคลเพื่อแต่งตั้งให้ดำรงตำแหน่งประเภททั่วไปและประเภทวิชาการตามพระราชบัญญัติระเบียบข้าราชการกรุงเทพมหานครและบุคลากรกรุงเทพมหานคร พ.ศ. ๒๕๕๔ โดยให้นำหลักเกณฑ์การประเมินบุคคลเพื่อแต่งตั้งให้ดำรงตำแหน่งสำหรับผู้ปฏิบัติงานที่มีประสบการณ์ (ตำแหน่งประเภททั่วไป) และตำแหน่งประเภทวิชาชีพเฉพาะ สำหรับตำแหน่งระดับ ๘ ลงมา ตามมติ ก.ก. ครั้งที่ ๖/๒๕๕๑ เมื่อวันที่ ๒๑ กรกฎาคม ๒๕๕๑ ซึ่งได้กำหนดให้หน่วยงานพิจารณาคัดเลือกบุคคลที่จะเข้ารับการประเมินเพื่อแต่งตั้งให้ดำรงตำแหน่งตามที่ ก.ก. ได้กำหนดตำแหน่งไว้แล้วในอัตราส่วน ๑ ราย ต่อ ๑ ตำแหน่ง มาใช้กับการประเมินบุคคลเพื่อแต่งตั้งให้ดำรงตำแหน่งประเภทวิชาการระดับชำนาญการและชำนาญการพิเศษ

กรุงเทพมหานคร ได้ดำเนินการตรวจสอบคุณสมบัติของผู้ที่ขอรับการคัดเลือก พร้อมทั้งเค้าโครงเรื่องของผลงานที่จะส่งประเมินเพื่อแต่งตั้งให้ดำรงตำแหน่งในระดับสูงขึ้นแล้ว ปรากฏว่ามีผู้ผ่านการคัดเลือก ดังต่อไปนี้

ลำดับที่	ชื่อ - สกุล	ตำแหน่งปัจจุบัน (ตำแหน่งเลขที่)	ตำแหน่งที่ได้รับ การคัดเลือก (ตำแหน่งเลขที่)	ส่วนราชการ/ หน่วยงาน
๑	นางณัฐริดา สอนนาค	พยาบาลวิชาชีพชำนาญการ (ด้านการพยาบาล) (ตำแหน่งเลขที่ รพส. ๓๔๘)	พยาบาลวิชาชีพชำนาญการพิเศษ (ด้านการพยาบาลทั่วไป) (ตำแหน่งเลขที่ รพส. ๓๔๘)	ฝ่ายการพยาบาล กลุ่มภารกิจ ด้านการพยาบาล โรงพยาบาลสิรินธร สำนักการแพทย์

ประกาศ ณ วันที่ ๑๔ กันยายน พ.ศ. ๒๕๖๑


(นายภัทรุทธิ์ ทรพรานนท์)
ปลัดกรุงเทพมหานคร

สรุปข้อมูลของผู้ขอรับการคัดเลือก

ชื่อผู้ขอรับการคัดเลือก นางณัฐธิดา สอนนาค

เพื่อประเมินบุคคลในตำแหน่งพยาบาลวิชาชีพชำนาญการพิเศษ (ด้านการพยาบาลทั่วไป) (ตำแหน่งเลขที่ รพส. ๓๔๘)

หลักเกณฑ์การคัดเลือก	ข้อมูล
๑. การพิจารณาคุณสมบัติของบุคคล	
๑.๑ คุณวุฒิการศึกษา	- พยาบาลศาสตรบัณฑิต
๑.๒ ประวัติการรับราชการ	- อายุราชการ ๑๘ ปี ๑๑ เดือน (ตั้งแต่วันที่ ๑ ก.ย. ๒๕๔๑ ถึงวันที่ ๒๓ ส.ค. ๒๕๖๑)
๑.๓ มีระยะเวลาการดำรงตำแหน่งและการปฏิบัติงานตามที่กำหนดไว้ในมาตรฐานกำหนดตำแหน่งหรือได้รับการยกเว้นจาก ก.ก. แล้ว	- ดำรงตำแหน่งในระดับชำนาญการเป็นเวลา ๗ ปี (ตั้งแต่วันที่ ๑๕ ส.ค. ๒๕๕๔ ถึงวันที่ ๒๓ ส.ค. ๒๕๖๑)
๑.๔ มีระยะเวลาขั้นต่ำในการดำรงตำแหน่งหรือเคยดำรงตำแหน่งในสายงานที่จะคัดเลือก	- ดำรงตำแหน่งพยาบาลวิชาชีพเป็นเวลา ๑๘ ปี ๑๑ เดือน (ตั้งแต่วันที่ ๑ ก.ย. ๒๕๔๑ ถึงวันที่ ๒๓ ส.ค. ๒๕๖๑)
๑.๕ มีใบอนุญาตประกอบวิชาชีพ (ถ้ามี)	- ใบอนุญาตประกอบวิชาชีพการพยาบาลและการผดุงครรภ์ ชั้นหนึ่ง ใบอนุญาตที่ ๔๖๑๑๐๙๗๐๗๘
๒. การพิจารณาคุณลักษณะของบุคคล	
- ต้องได้คะแนนรวมที่ผู้บังคับบัญชาประเมินไม่น้อยกว่าร้อยละ ๖๐	- ได้คะแนนประเมิน ร้อยละ๙๒.....
๓. อื่นๆ (ระบุ).....	

เอกสารแสดงผลงานที่จะส่งประเมิน

ชื่อผู้ขอรับการประเมิน นางณัฐธิดา สอนนาค

ตำแหน่งที่จะขอรับการประเมิน พยาบาลวิชาชีพชำนาญการพิเศษ (ด้านการพยาบาลทั่วไป)

(ตำแหน่งเลขที่ รพส. ๓๔๘)

๑. ผลงานที่เป็นผลการดำเนินงานที่ผ่านมา

ชื่อผลงาน ผลการส่งเสริมพฤติกรรมการรับประทานอาหารในหญิงตั้งครรภ์แรกต่อน้ำหนักตัวที่เพิ่มขึ้น

ตามเกณฑ์ขณะตั้งครรภ์ ห้องตรวจสูติรีเวชกรรม โรงพยาบาลสิรินธร

ช่วงระยะเวลาที่ทำผลงาน ๖ เดือน (๑ เมษายน ๒๕๕๙ - ๓๐ กันยายน ๒๕๕๙)

ขณะดำรงตำแหน่ง พยาบาลวิชาชีพชำนาญการ (ด้านการพยาบาล) (ตำแหน่งเลขที่ รพส. ๓๔๘)

สังกัด ฝ่ายการพยาบาล กลุ่มภารกิจด้านการพยาบาล โรงพยาบาลสิรินธร สำนักงานแพทย์

กรณีดำเนินการด้วยตนเองทั้งหมด

กรณีดำเนินการร่วมกันหลายคนรายละเอียดปรากฏตามคำรับรองการจัดทำผลงานที่เสนอขอประเมิน
ผลสำเร็จของงาน (ระบุความสำเร็จเป็นผลผลิต หรือผลลัพธ์ หรือประโยชน์ที่ได้รับ)

การรับประทานอาหารและการเพิ่มน้ำหนักตัวในหญิงตั้งครรภ์มีผลต่อภาวะสุขภาพของมารดาและทารก ในปัจจุบันพบว่าหญิงตั้งครรภ์มีพฤติกรรมการรับประทานอาหารที่น้อยกว่าความต้องการของร่างกาย ทำให้เกิดภาวะซีดจากการขาดธาตุเหล็ก เกิดอาการเหนื่อยง่าย มึนงง เบื่ออาหาร เสี่ยงต่อการคลอดก่อนกำหนด ทารกเจริญเติบโตในครรภ์ช้า น้ำหนักน้อย ในทางตรงกันข้ามการเพิ่มน้ำหนักตัวที่มากกว่าเกณฑ์ จะมีความสัมพันธ์กับทารกโตกว่าอายุครรภ์ เบาหวานและความดันโลหิตสูงขณะตั้งครรภ์หรือทารกมีขนาดใหญ่ไม่สัมพันธ์กับขนาดเชิงกราน จำเป็นต้องผ่าตัดคลอดหรือการคลอดก่อนกำหนด โดยเฉพาะมารดาที่มีดัชนีมวลกายมากกว่า ๒๕ กิโลกรัมต่อเมตร จะทำให้เกิดเบาหวาน ร้อยละ ๑๔ ความดันโลหิตสูง ร้อยละ ๑๖ ดังนั้นการส่งเสริมให้หญิงตั้งครรภ์มีความรู้ ความเข้าใจเกี่ยวกับอาหารและการเพิ่มน้ำหนักตัวที่เหมาะสมจะช่วยลดภาวะแทรกซ้อนขณะตั้งครรภ์ได้ โดยเฉพาะในหญิงตั้งครรภ์แรกที่ขาดความรู้และไม่มีประสบการณ์

จากสถิติการฝากครรภ์ที่ห้องตรวจผู้ป่วยนอกสูติรีเวชกรรมโรงพยาบาลสิรินธร ในปี ๒๕๖๐ จำนวน ๒,๙๖๘ ราย เป็นครรภ์แรก จำนวน ๑,๑๔๖ ราย จากข้อมูลและการรวบรวมปัญหาพบว่าหญิงตั้งครรภ์แรกยังขาดความรู้เกี่ยวกับภาวะโภชนาการและการดูแลตนเอง ดังนั้นผู้ศึกษาจึงได้พัฒนารูปแบบการส่งเสริมพฤติกรรมการรับประทานอาหารในหญิงตั้งครรภ์แรกต่อน้ำหนักตัวที่เพิ่มขึ้นตามเกณฑ์ขณะตั้งครรภ์ ซึ่งมีวัตถุประสงค์เพื่อให้หญิงตั้งครรภ์แรกมีพฤติกรรมการรับประทานอาหารที่ถูกต้องและมีน้ำหนักตัวเพิ่มขึ้นตามเกณฑ์ โดยเครื่องมือที่ใช้ดำเนินการศึกษา คือ แบบประเมินพฤติกรรมการรับประทานอาหารในหญิงตั้งครรภ์แรก ผลการศึกษา หญิงตั้งครรภ์แรกมีความรู้เกี่ยวกับการรับประทานอาหารในระดับมาก มีการรับรู้ความสามารถตนเองในการรับประทานอาหารที่เหมาะสมขณะตั้งครรภ์ในระดับมาก และ การปฏิบัติตัวที่ถูกในการรับประทานอาหารที่เหมาะสมระดับมาก และมีหญิงตั้งครรภ์แรกมีน้ำหนักตัวเพิ่มขึ้นตามเกณฑ์ ร้อยละ ๘๐

ประโยชน์ที่ได้รับ

๑. หญิงตั้งครรภ์แรก มีความรู้ การรับรู้และการปฏิบัติที่ถูกต้องในเรื่องการรับประทานอาหารขณะตั้งครรภ์มีผลให้น้ำหนักตัวที่เพิ่มขึ้นตามเกณฑ์
๒. หญิงตั้งครรภ์แรกมีน้ำหนักตัวเพิ่มขึ้นตามเกณฑ์
๓. ลดความเสี่ยงที่อาจจะเกิดในหญิงตั้งครรภ์แรกและทารกในครรภ์ เช่น คลอดก่อนกำหนด
๔. หน่วยงานมีแนวทางส่งเสริมพฤติกรรมกรรมการรับประทานอาหารในหญิงตั้งครรภ์แรก

๒. ข้อเสนอ แนวคิด วิธีการเพื่อพัฒนางานหรือปรับปรุงงานให้มีประสิทธิภาพมากขึ้น

ชื่อข้อเสนอ โครงการพัฒนาคุณภาพการดูแลหญิงตั้งครรภ์ที่มีภาวะซีดของโรงพยาบาลสิรินธร วัตถุประสงค์ และหรือเป้าหมาย

วัตถุประสงค์

๑. เพื่อพัฒนารูปแบบการดูแลหญิงตั้งครรภ์ที่มีภาวะซีดของโรงพยาบาล
๒. เพื่อให้หญิงตั้งครรภ์มีความรู้ ความเข้าใจเกี่ยวกับการดูแลตนเองเพื่อป้องกันภาวะซีด
๓. เพื่อลดภาวะซีดในหญิงตั้งครรภ์ที่มาฝากครรภ์

เป้าหมาย

๑. อัตราการเกิดภาวะโลหิตจางในหญิงตั้งครรภ์ลดลงจากเดิม ร้อยละ ๕
๒. หญิงตั้งครรภ์และญาติมีความรู้และมีพฤติกรรมกรบริโภคอาหารที่ถูกต้อง

ประโยชน์ที่คาดว่าจะได้รับ

๑. หญิงตั้งครรภ์ที่มีภาวะซีดและญาติมีความรู้ในการปฏิบัติตัวเพื่อป้องกันภาวะซีด
๒. หญิงตั้งครรภ์ที่มีภาวะซีดได้รับการดูแลรักษาตามแผนการรักษาที่ถูกต้องและเหมาะสม
๓. อัตราโลหิตจางในหญิงตั้งครรภ์ไม่เกิน ร้อยละ ๑๐
๔. ผู้ปฏิบัติงานได้รับทราบปัญหา มีแนวทางแก้ไขปัญหาและวางแนวทางปฏิบัติที่เหมาะสม