



ประกาศสำนักการแพทย์  
เรื่อง ผลการคัดเลือกบุคคล


ด้วย ก.ก. ได้มีมติในการประชุม ครั้งที่ ๖/๒๕๕๑ เมื่อวันที่ ๒๑ กรกฎาคม ๒๕๕๑  
อนุมัติปรับปรุงหลักเกณฑ์การประเมินบุคคลเพื่อแต่งตั้งให้ดำรงตำแหน่งสำหรับผู้ปฏิบัติงาน  
ที่มีประสบการณ์(ตำแหน่งประเภททั่วไป) และตำแหน่งประเภทวิชาเฉพาะ สำหรับตำแหน่ง  
ระดับ ๘ ลงมา โดยได้กำหนดให้หน่วยงาน พิจารณาคัดเลือกบุคคลที่จะเข้ารับการประเมินเพื่อแต่งตั้ง  
ให้ดำรงตำแหน่งตามที่ ก.ก. ได้กำหนดตำแหน่งไว้แล้วในอัตราส่วน ๑ ราย ต่อ ๑ ตำแหน่ง

สำนักการแพทย์ ได้ดำเนินการตรวจสอบคุณสมบัติของผู้ที่ขอรับการคัดเลือก  
พร้อมทั้งเค้าโครงเรื่องของผลงานที่จะส่งประเมินแล้ว ปรากฏว่ามีผู้ผ่านการคัดเลือก ดังต่อไปนี้

ลำดับ ที่	ชื่อ - สกุล	ตำแหน่งปัจจุบัน (ตำแหน่งเลขที่)	ตำแหน่งที่ได้รับ การคัดเลือก (ตำแหน่งเลขที่)	ส่วนราชการ
๑	นางประภาศรี ธนาคุณ	พยาบาลวิชาชีพ ๖ ว (ด้านการพยาบาล) (ตำแหน่งเลขที่ รพก. ๔๘๓)	พยาบาลวิชาชีพ ๗ วช. (ด้านการพยาบาล) (ตำแหน่งเลขที่ รพก. ๔๘๓)	ฝ่ายการพยาบาล โรงพยาบาลกลาง สำนักการแพทย์
๒	น.ส.เทียนทอง นิมศิริ	พยาบาลวิชาชีพ ๖ ว (ด้านการพยาบาล) (ตำแหน่งเลขที่ รพก. ๒๑๗)	พยาบาลวิชาชีพ ๗ วช. (ด้านการพยาบาล) (ตำแหน่งเลขที่ รพก. ๒๑๗)	ฝ่ายการพยาบาล โรงพยาบาลกลาง สำนักการแพทย์
๓	นางนุชนภา รัตนกุลชัยกิจ	พยาบาลวิชาชีพ ๖ ว (ด้านการพยาบาล) (ตำแหน่งเลขที่ รพก. ๑๕๗)	พยาบาลวิชาชีพ ๗ วช. (ด้านการพยาบาล) (ตำแหน่งเลขที่ รพก. ๑๕๗)	ฝ่ายการพยาบาล โรงพยาบาลกลาง สำนักการแพทย์
๔	น.ส.ธัญรัตน์ ผิวคำ	พยาบาลวิชาชีพ ๖ ว (ด้านการพยาบาล) (ตำแหน่งเลขที่ รพก. ๔๗๔)	พยาบาลวิชาชีพ ๗ วช. (ด้านการพยาบาล) (ตำแหน่งเลขที่ รพก. ๔๗๔)	ฝ่ายการพยาบาล โรงพยาบาลกลาง สำนักการแพทย์

ลำดับที่	ชื่อ - สกุล	ตำแหน่งปัจจุบัน (ตำแหน่งเลขที่)	ตำแหน่งที่ได้รับ การคัดเลือก (ตำแหน่งเลขที่)	ส่วนราชการ
๕	น.ส.ทิวา ไชคำ	พยาบาลวิชาชีพ ๖ ว (ด้านการพยาบาล) (ตำแหน่งเลขที่ รพร. ๑๔๕)	พยาบาลวิชาชีพ ๗ วช. (ด้านการพยาบาล) (ตำแหน่งเลขที่ รพร. ๑๔๕)	กลุ่มภารกิจ ด้านการพยาบาล ฝ่ายการพยาบาล โรงพยาบาลราชพิพัฒน์ สำนักงานแพทย์
๖	น.ส.บุญรัตน์ ทรัพย์สง่า	พยาบาลวิชาชีพ ๖ ว (ด้านการพยาบาล) (ตำแหน่งเลขที่ รพร. ๑๕๓)	พยาบาลวิชาชีพ ๗ วช. (ด้านการพยาบาล) (ตำแหน่งเลขที่ รพร. ๑๕๓)	กลุ่มภารกิจ ด้านการพยาบาล ฝ่ายการพยาบาล โรงพยาบาลราชพิพัฒน์ สำนักงานแพทย์
๗	น.ส.ศรีสมบูรณ์ หรั่งสกุล	พยาบาลวิชาชีพ ๖ ว (ด้านการพยาบาล) (ตำแหน่งเลขที่ รพร. ๑๕๘)	พยาบาลวิชาชีพ ๗ วช. (ด้านการพยาบาล) (ตำแหน่งเลขที่ รพร. ๑๕๘)	กลุ่มภารกิจ ด้านการพยาบาล ฝ่ายการพยาบาล โรงพยาบาลราชพิพัฒน์ สำนักงานแพทย์
๘	น.ส.เนาวรัตน์ พรหมหาญ	พยาบาลวิชาชีพ ๖ ว (ด้านการพยาบาล) (ตำแหน่งเลขที่ รพต. ๑๕๐)	พยาบาลวิชาชีพ ๗ วช. (ด้านการพยาบาล) (ตำแหน่งเลขที่ รพต. ๑๕๐)	ฝ่ายการพยาบาล โรงพยาบาลตากสิน สำนักงานแพทย์
๙	น.ส.รุ่งดาววรรณ เทพิน	พยาบาลวิชาชีพ ๖ ว (ด้านการพยาบาล) (ตำแหน่งเลขที่ รพต. ๓๘๕)	พยาบาลวิชาชีพ ๗ วช. (ด้านการพยาบาล) (ตำแหน่งเลขที่ รพต. ๓๘๕)	ฝ่ายการพยาบาล โรงพยาบาลตากสิน สำนักงานแพทย์

ประกาศ ณ วันที่ ๘ ธันวาคม พ.ศ. ๒๕๕๓



(นายสรายุधि ตมธัญแก้ว)  
ผู้อำนวยการสำนักงานแพทย์

## สรุปข้อมูลของผู้รับการคัดเลือก

ชื่อผู้รับการคัดเลือก นางสาวศรีสมบูรณ์ หรัยสกุล ตำแหน่ง พยาบาลวิชาชีพ 6ว  
เพื่อประเมินบุคคลในตำแหน่งพยาบาลวิชาชีพ 7วช. ด้านการพยาบาล (ตำแหน่งเลขที่ รพร. 158)

หลักเกณฑ์การคัดเลือก	ข้อมูล
1. การพิจารณาคุณสมบัติของบุคคล	
1.1 คุณวุฒิการศึกษา	- พยาบาลศาสตรบัณฑิต
1.2 ประวัติการรับราชการ	- อายุราชการ 8 ปี (ตั้งแต่วันที่ 1 ต.ค. 2545 ถึง วันที่ 1 ต.ค. 2553)
1.3 มีระยะเวลาการดำรงตำแหน่งและการปฏิบัติงานตามที่กำหนดไว้ในมาตรฐานกำหนดตำแหน่งหรือได้รับการยกเว้นจาก ก.ก แล้ว	- ดำรงตำแหน่งในระดับ 5 และระดับ 6 เป็นเวลา 4 ปี (ตั้งแต่วันที่ 1 ต.ค. 2549 ถึง วันที่ 1 ต.ค. 2553) - ดำรงตำแหน่งระดับ 6 (ตั้งแต่วันที่ 27 ก.พ. 2552)
1.4 มีระยะเวลาขั้นต่ำในการดำรงตำแหน่งหรือเคยดำรงตำแหน่งในสายงานที่จะคัดเลือก	- ดำรงตำแหน่งพยาบาลวิชาชีพเป็นเวลา 8 ปี (ตั้งแต่วันที่ 1 ต.ค. 2545 ถึงวันที่ 1 ต.ค. 2553)
1.5 มีใบอนุญาตประกอบวิชาชีพ (ถ้ามี)	- ใบอนุญาตประกอบวิชาชีพการพยาบาลและการผดุงครรภ์ ชั้นหนึ่ง ใบอนุญาตที่ 4311154206
2. การพิจารณาคุณลักษณะของบุคคล	
- ต้องได้คะแนนรวมที่ผู้บังคับบัญชาประเมินไม่น้อยกว่าร้อยละ 60	- ได้คะแนนประเมิน ร้อยละ 90
3. อื่นๆ (ระบุ)..... ..... .....	

## เอกสารแสดงผลงานที่จะส่งประเมิน

ชื่อผู้ขอรับการประเมิน นางสาวศรีสมบุญ ทรัพย์สกุล

ตำแหน่งที่จะขอรับการประเมิน ตำแหน่งพยาบาลวิชาชีพ 7วช. ด้านการพยาบาล(ตำแหน่งเลขที่ รพร.158)

## 1. ผลงานที่เป็นผลการดำเนินงานที่ผ่านมา

ชื่อผลงาน การพยาบาลผู้ป่วยโรคไข้เลือดออกแดงกึ่งที่มีภาวะซีด

ช่วงระยะเวลาที่ทำผลงาน 5 วัน (ตั้งแต่วันที่ 5 ตุลาคม พ.ศ.2552 ถึง วันที่ 9 ตุลาคม พ.ศ. 2552)

ขณะดำรงตำแหน่ง พยาบาลวิชาชีพ 6ว (ด้านการพยาบาล) กลุ่มภารกิจด้านการพยาบาล ฝ่ายการพยาบาล

โรงพยาบาลราชพิพัฒน์ สำนักการแพทย์

 กรณีดำเนินการด้วยตัวเองทั้งหมด กรณีดำเนินการร่วมกันหลายคน รายละเอียดปรากฏตามคำรับรองการจัดทำผลงานที่เสนอขอ

ประเมิน

ผลสำเร็จของงาน (ระบุความสำเร็จเป็นผลผลิตหรือผลลัพธ์ หรือประโยชน์ที่ได้รับ)

ผู้ป่วยชายไทยอายุ 15 ปี HN 21/49 AN 4967/51 สถานภาพ โสด กำลังศึกษาอยู่ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 3 รูปร่างสูงผิวดำเหลือง รับ Refer จาก รพ.เกษมราษฎร์ บางแค เนื่องจากมารดาต้องการใช้สิทธิประกันสุขภาพ 30 บาท เมื่อวันที่ 5 ตุลาคม 2552 ผู้ป่วยมาโรงพยาบาลด้วยอาการ ไข้สูง 3 วัน ปวดเมื่อยตามร่างกาย รับประทานอาหารไม่ได้ 1 วันก่อนมาโรงพยาบาล มีอาเจียนเป็นเลือดสดประมาณ 30 มิลลิลิตร แรกเริ่มผู้ป่วยรู้สึกตัวดีอ่อนเพลีย มีไข้สูง ปวดจุกท้อง ริมฝีปากแห้ง อุณหภูมิร่างกาย 38 องศาเซลเซียส ชีพจร 98 ครั้งต่อนาที หายใจ 20 ครั้งต่อนาที ความดันโลหิต 116 /64 มิลลิเมตรปรอท แพทย์ตรวจร่างกาย ฟังเสียงปอดปกติ สังเกตตรวจทางห้องปฏิบัติการ จากการตรวจนับเม็ดเลือดพบว่าเกล็ดเลือด 71000 เซลต่อลูกบาศก์มิลลิลิตร แพทย์วินิจฉัยเป็น ไข้เลือดออก จึงรับไว้รักษาในโรงพยาบาลที่หอผู้ป่วยสามัญชาย ได้รับการรักษาโดยการให้สารน้ำทางหลอดเลือดดำเป็น 5%D/NSS 1000 มิลลิลิตร อัตราไหล 100 มิลลิลิตรต่อชั่วโมง ติดตามความเข้มข้นของเลือดทุก 4 ชั่วโมง ติดตามผลการตรวจนับเม็ดเลือดวันละ 1 ครั้ง หลังจากนอนรักษาตัวในหอผู้ป่วยสามัญชาย 1 วัน วันที่ 6 ตุลาคม 2552(ไข้วันที่ 4)ผลการตรวจความเข้มข้นของเลือด 44.6เปอร์เซ็นต์ เกล็ดเลือด 36000 เซลต่อลูกบาศก์มิลลิลิตร เวลา 12.00 น. แพทย์ให้ย้ายผู้ป่วยไปหอผู้ป่วยวิกฤต ยังมีไข้สูงอุณหภูมิร่างกาย 40 องศาเซลเซียส ชีพจร 90 ครั้งต่อนาที หายใจ 20 ครั้งต่อนาที ความดันโลหิต 96/60 มิลลิเมตรปรอท แพทย์ตรวจเย็บอาการพบว่าผู้ป่วยอ่อนเพลีย ริมฝีปากแห้ง หน้าตาขม คัดน้ำใสแต่ไม่อาเจียน ได้ให้การรักษาโดยเพิ่มปริมาณสารน้ำทางหลอดเลือดดำเป็น 5%D/NSS 1000 มิลลิลิตร อัตราไหล 160 มิลลิลิตรต่อชั่วโมง ให้ 4 ชั่วโมงหลังจากนั้นอัตราไหล 100 มิลลิลิตรต่อชั่วโมง ให้ยาลดไข้ Paracetamal 500 มิลลิกรัม 2 เม็ด รับประทานเวลา มีไข้ทุก 4 ชั่วโมง ดูแลให้ออกซิเจนทางจมูก 3 ลิตรต่อนาที ตรวจวัดบันทึกจำนวนน้ำเข้าและออกจาก

ร่างกายในทุก 6 ชั่วโมง วันที่ 7 ตุลาคม 2552 (ใช้วันที่ 5) ผู้ป่วยรู้สึกตัวดี อ่อนเพลีย ปวดท้องเล็กน้อย คลื่นไส้ มีเลือดกำเดาไหล อาเจียนเป็นเลือดสดประมาณ 30 มิลลิลิตร สัญญาณชีพ อุณหภูมิร่างกาย 36.5 องศาเซลเซียส ชีพจร 112 ครั้งต่อนาที หายใจ 18 ครั้งต่อนาที ความดันโลหิต 90/52 มิลลิเมตรปรอท ให้การพยาบาลโดยวางเจลประคบเย็นบริเวณหน้าผากและคิงงูม แพทย์ได้ทำการตรวจทางทวารหนักมีลักษณะอุจจาระสีดำแต่ไม่มีเลือดสด ใสสายยางทางงูมลงกระเพาะอาหารเพื่อตรวจและสวนล้างกระเพาะอาหารได้เป็นสีแดงจางๆล้างกระเพาะอาหารกระทั่งจนน้ำออกมาใส ใช้ปริมาณน้ำที่ล้าง 500 มิลลิลิตรและนำสายยางออกจากงูม ตรวจทางห้องปฏิบัติการความเข้มข้นของเลือดพบว่าเท่ากับ 50.1 เปอร์เซ็นต์ การตรวจนับเม็ดเลือดพบว่าเกล็ดเลือด 18000 เซลต์ต่อลูกบาศก์มิลลิลิตร แพทย์ให้การรักษาโดย Dextran 500 มิลลิลิตร อัตราการไหล 100 มิลลิลิตรต่อชั่วโมงแทน 5%D/NSS กระตุ้นให้ผู้ป่วยดื่มน้ำมากกว่า 3 ลิตรต่อวัน จงเลือด Platelet Concentrate 10 ยูนิต ปัสสาวะออกน้อย 80 มิลลิลิตร ใน 8 ชั่วโมง สีเหลืองเข้ม หลังจากได้รับการรักษาปัสสาวะยังออกน้อย 50 มิลลิลิตรใน 4 ชั่วโมง แพทย์ให้การรักษาเพิ่มโดยการให้ 0.9%NSS 1000 มิลลิลิตร อัตราไหล 120 มิลลิลิตรต่อชั่วโมง หลังจาก Dextran หหมด หลังจากนั้นปัสสาวะออก 300 มิลลิลิตรใน 8 ชั่วโมง วันที่ 8 ตุลาคม 2552 ผู้ป่วยรู้สึกตัวดี อ่อนเพลียเล็กน้อยไม่มีคลื่นไส้ อาเจียน รับประทานอาหารได้น้อย สัญญาณชีพ อุณหภูมิร่างกาย 36.3 องศาเซลเซียส ชีพจร 114 ครั้งต่อนาที หายใจ 22 ครั้งต่อนาที ความดันโลหิต 96/58 มิลลิเมตรปรอท แพทย์ตรวจ เยี่ยมอาการ ผลตรวจทางห้องปฏิบัติการความเข้มข้นของเลือด 47.4 เปอร์เซ็นต์ ตรวจนับเกล็ดเลือด 14000 เซลต์ต่อลูกบาศก์มิลลิลิตร ไม่มีเลือดออกตามอวัยวะต่างๆ ไม่มีถ่ายดำ แพทย์ให้การรักษาโดยให้ Platelet Concentrate 10 ยูนิต (500 มิลลิลิตร) ทางหลอดเลือดดำ หหมดแล้วต่อด้วยเป็น 5%D/NSS 1000 มิลลิลิตร อัตราการไหล 40 มิลลิลิตรต่อชั่วโมง ให้การพยาบาลป้องกันภาวะเลือดออก ให้พักผ่อน ทำกิจกรรมทุกอย่างบนเตียงและดูแลให้รับประทานอาหาร งคอาหารสีด้า-แดง คื่มน้ำมากกว่า 3 ลิตรต่อวัน วันที่ 9 ตุลาคม 2552 เวลา 9.00 น. ผู้ป่วยรู้สึกตัวดี สีหน้าสดชื่น ไม่มีอาการคลื่นไส้ อาเจียน รับประทานอาหารได้ สัญญาณชีพ อุณหภูมิร่างกาย 36.8 องศาเซลเซียส ชีพจร 88 ครั้งต่อนาที หายใจ 18 ครั้งต่อนาที ความดันโลหิต 128/72 มิลลิเมตรปรอท ผลตรวจความเข้มข้นของเลือด 47.4 เปอร์เซ็นต์ ตรวจนับเกล็ดเลือด 84000 เซลต์ต่อลูกบาศก์มิลลิลิตร แพทย์ให้การรักษาโดยให้สารน้ำทางหลอดเลือดดำ เป็น 5%D/NSS 1000 มิลลิลิตร อัตราไหล 40 มิลลิลิตรต่อชั่วโมง และอนุญาตให้ย้ายไปยังหอผู้ป่วยสามัญชายได้ หลังจากนั้นเวลา 15.00 น. แพทย์ตรวจเยี่ยมอาการผู้ป่วยรู้สึกตัวดี รับประทานอาหารได้ ไม่มีอาการเลือดออกตามร่างกาย ไม่มีอาการปวดท้องและถ่ายดำ สัญญาณชีพ อุณหภูมิร่างกาย 36 องศาเซลเซียส ชีพจร 78 ครั้งต่อนาที หายใจ 18 ครั้งต่อนาที ความดันโลหิต 126/76 มิลลิเมตรปรอท แพทย์อนุญาตให้กลับบ้านได้รวมระยะเวลาที่พักรักษาตัวในโรงพยาบาลเป็นเวลา 5 วัน

### ประโยชน์ที่จะได้รับ

- 1) เพื่อเป็นแนวทางในการปฏิบัติงานสำหรับการพยาบาลผู้ป่วยโรคไข้เลือดออกที่มีภาวะช็อก
- 2) เพื่อให้ผู้ป่วยปลอดภัยไม่เกิดภาวะแทรกซ้อนจากการให้การพยาบาล
- 3) เพื่อให้ผู้ป่วยได้รับการดูแลรักษาอย่างถูกต้องตามมาตรฐาน
- 4) เพื่อเป็นแนวทางในการประชุมพิเศษเจ้าหน้าที่ทางการพยาบาลที่มาปฏิบัติงานใหม่

### 2. ข้อเสนอ แนวคิด วิธีการเพื่อพัฒนางานหรือปรับปรุงงานให้มีประสิทธิภาพมากขึ้น

ชื่อข้อเสนอ ลดอุบัติการณ์การเกิดแผลที่ปากจากการผูกยึดท่อช่วยหายใจ

วัตถุประสงค์และหรือเป้าหมาย

วัตถุประสงค์

เพื่อป้องกันการเกิดบาดแผลที่ปากจากการผูกยึดท่อช่วยหายใจ

เป้าหมาย

ลดอุบัติการณ์การเกิดแผลที่ปากจากการผูกยึดท่อช่วยหายใจ  $\leq 10 : 1000$  วันใส่ท่อช่วยหายใจ

ประโยชน์ที่คาดว่าจะได้รับ

1. ลดอุบัติการณ์การเกิดการ VAP
2. ลดระยะเวลาและค่าใช้จ่ายในการรักษาตัวในโรงพยาบาล
3. ผู้ป่วยไม่มีภาวะแทรกซ้อนจากการใส่ท่อช่วยหายใจ
4. บุคลากรทางการพยาบาลมีความรู้ สามารถปฏิบัติตามแนวทางการผูกยึดท่อช่วยหายใจได้ถูกต้อง