



ประกาศสำนักการแพทย์
เรื่อง ผลการคัดเลือกบุคคล

ด้วย ก.ก. ได้มีมติในการประชุม ครั้งที่ ๖/๒๕๕๑ เมื่อวันที่ ๒๑ กรกฎาคม ๒๕๕๑ อนุมัติ
ปรับปรุงหลักเกณฑ์การประเมินบุคคลเพื่อแต่งตั้งให้ดำรงตำแหน่งสำหรับผู้ปฏิบัติงานที่มีประสบการณ์
(ตำแหน่งประเภททั่วไป) และตำแหน่งประเภทวิชาชีพเฉพาะ สำหรับตำแหน่งระดับ ๙ ลงมา โดยได้
กำหนดให้หน่วยงานพิจารณาคัดเลือกบุคคลที่จะเข้ารับการประเมินเพื่อแต่งตั้งให้ดำรงตำแหน่งตามที่ ก.ก.
ได้กำหนดตำแหน่งไว้แล้วในอัตราส่วน ๑ ราย ต่อ ๑ ตำแหน่ง

สำนักการแพทย์ ได้ดำเนินการตรวจสอบคุณสมบัติของผู้ที่ขอรับการคัดเลือก
พร้อมทั้งเค้าโครงเรื่องของผลงานที่จะส่งประเมินแล้ว ปรากฏว่ามีผู้ผ่านการคัดเลือก ดังต่อไปนี้

ลำดับ ที่	ชื่อ - สกุล	ตำแหน่งปัจจุบัน (ตำแหน่งเลขที่)	ตำแหน่งที่ได้รับ การคัดเลือก (ตำแหน่งเลขที่)	ส่วนราชการ
๑	น.ส.พรพักตร์ เกตุแก้ว	พยาบาลวิชาชีพ ๕ (ตำแหน่งเลขที่ รพก. ๒๖๖)	พยาบาลวิชาชีพ ๖ ว (ด้านการพยาบาล) (ตำแหน่งเลขที่ รพก. ๒๖๖)	ฝ่ายการพยาบาล โรงพยาบาล สำนักการแพทย์
๒	นายพิรเมภ มูลนางเดียว	พยาบาลวิชาชีพ ๕ (ตำแหน่งเลขที่ รพต. ๓๕๗)	พยาบาลวิชาชีพ ๖ ว (ด้านการพยาบาล) (ตำแหน่งเลขที่ รพต. ๓๕๗)	ฝ่ายการพยาบาล โรงพยาบาลตากสิน สำนักการแพทย์
๓	น.ส.พิมพ์ใจ โพติยะ	พยาบาลวิชาชีพ ๕ (ตำแหน่งเลขที่ รพร. ๑๖๔)	พยาบาลวิชาชีพ ๖ ว (ด้านการพยาบาล) (ตำแหน่งเลขที่ รพร. ๑๖๔)	กลุ่มภารกิจ ด้านการพยาบาล ฝ่ายการพยาบาล โรงพยาบาลราชพิพัฒน์ สำนักการแพทย์
๔	น.ส.สุภัตรา โภคा	พยาบาลวิชาชีพ ๕ (ตำแหน่งเลขที่ รพร. ๑๗๐)	พยาบาลวิชาชีพ ๖ ว (ด้านการพยาบาล) (ตำแหน่งเลขที่ รพร. ๑๗๐)	กลุ่มภารกิจ ด้านการพยาบาล ฝ่ายการพยาบาล โรงพยาบาลราชพิพัฒน์ สำนักการแพทย์

ประกาศ ณ วันที่ ๘ ธันวาคม พ.ศ. ๒๕๕๑

(นายสรวุฒิ สนธิแก้ว)
ผู้อำนวยการสำนักการแพทย์

สรุปข้อมูลของผู้ขอรับการคัดเลือก

ชื่อผู้ขอรับการคัดเลือก นางสาวสุกัตรา โภค

เพื่อประเมินบุคคลในตำแหน่งพยาบาลวิชาชีพ ๖๗ (ด้านการพยาบาล) (ตำแหน่งเลขที่ รพ.170)

หลักเกณฑ์การคัดเลือก	ข้อมูล
1. การพิจารณาคุณสมบัติของบุคคล	
1.1 คุณวุฒิการศึกษา	- พยาบาลศาสตรบัณฑิต
1.2 ประวัติการรับราชการ	- อายุราชการ 7 ปี (ตั้งแต่วันที่ 1 ต.ค. 2546 ถึง วันที่ 31 ต.ค. 2553)
1.3 มีระยะเวลาการดำรงตำแหน่งและการปฏิบัติงาน ตามที่กำหนดไว้ในมาตรฐานกำหนดตำแหน่ง หรือได้รับการยกเว้นจาก ก.ก แล้ว	- ดำรงตำแหน่งระดับ ๕ เป็นเวลา 3 ปี (ตั้งแต่วันที่ 1 ต.ค. 2550 ถึง วันที่ 31 ต.ค. 2553)
1.4 มีระยะเวลาขึ้นต้นในการดำรงตำแหน่งหรือ เคยดำรงตำแหน่งในสายงานที่จะคัดเลือก	- ดำรงตำแหน่งพยาบาลวิชาชีพเป็นเวลา 7 ปี (ตั้งแต่วันที่ 1 ต.ค. 2546 ถึง วันที่ 31 ต.ค. 2553)
1.5 มีใบอนุญาตประกอบวิชาชีพ (ถ้ามี)	- ใบอนุญาตประกอบวิชาชีพการพยาบาล และการผดุงครรภ์ ชั้นหนึ่ง ใบอนุญาตที่ 4411162420
2. การพิจารณาคุณลักษณะของบุคคล	
- ต้องได้คะแนนรวมที่ผู้บังคับบัญชาประเมิน ไม่น้อยกว่าร้อยละ 60	- ได้คะแนนประเมิน ร้อยละ 95
3. อื่นๆ (ระบุ).....	

เอกสารแสดงผลงานที่จะส่งประเมิน

ชื่อผู้ขอรับการประเมิน นางสาวสุกัตรา โภค

ตำแหน่งที่จะขอรับการประเมิน ตำแหน่งพยาบาลวิชาชีพ ๖ (ด้านการพยาบาล) (ตำแหน่งเลขที่ รพ.170)

1. ผลงานที่เป็นผลการดำเนินงานที่ผ่านมา

ชื่อผลงาน การพยาบาลผู้ป่วยโรคไข้เลือดออก

ช่วงระยะเวลาที่ทำผลงาน 5 วัน (ตั้งแต่วันที่ 16 พฤษภาคม 2551 ถึง วันที่ 20 พฤษภาคม 2551)

ขณะดำรงตำแหน่ง พยาบาลวิชาชีพ ๕ กลุ่มภารกิจด้านการพยาบาล ฝ่ายการพยาบาล

โรงพยาบาลราชพิพัฒน์ สำนักการแพทย์

กรณีดำเนินการด้วยตัวเองทั้งหมด

กรณีดำเนินการร่วมกับแพทย์รายคน รายละเอียดปรากฏตามคำรับรองการจัดทำผลงานที่เสนอขอประเมิน ผลสำเร็จของงาน(ระบุความสำเร็จเป็นผลผลิต หรือผลลัพธ์ เป็นประโยชน์ที่ได้รับ)

กรณีศึกษา ผู้ป่วยชายไทยรูปร่างสันหน้า ผิวสีขาว อายุ 28 ปี รู้ตัวดี ช่วยเหลือตัวเอง ได้ สถานภาพ โสด ประกอนอาชีพรับจ้างในบริษัทขนส่งสินค้า มาโรงพยาบาลที่แผนกห้องตรวจผู้ป่วยนอกด้วยอาการ แรกรับ 5 วันก่อนมาโรงพยาบาลมีไข้ ปวดเมื่อยตามตัว มีอาการคลื่นไส้อาเจียน ปวดท้อง ไม่มีโรค ประจำตัวอื่น ไม่มีประวัติแพ้ยาและแพ้อาหาร ไม่มีประวัติเข้าป่าหรือเดินทางไปต่างจังหวัด สัญญาณชีพ แรกรับ อุณหภูมิร่างกาย 38.4 องศาเซลเซียส อัตราการเต้นของหัวใจ 88 ครั้งต่อนาที อัตราการหายใจ 18 ครั้งต่อนาที ความดันโลหิต 120/80 มิลลิเมตรปอร์ท แพทย์ตรวจร่างกายและซักประวัติการเจ็บป่วยໄດ้ส่ง เจ้าเลือดตรวจทางโลหิตวิทยา พบร่วมกับผลการตรวจเม็ดเลือดขาว 2,760 เซลล์ต่อลูกบาศก์มิลลิเมตร(ค่าปกติ 4,500-10,700) ความเข้มข้นของเลือด 45 เปอร์เซ็นต์ (ค่าปกติ 36-48 เปอร์เซ็นต์) ซีโน โกลบิน 16 เปอร์เซ็นต์ จำนวนเกล็ดเลือด 39,000 เซลล์ต่อลูกบาศก์มิลลิเมตร (ค่าปกติ 150,000-450,000) ตรวจหา ปริมาณ อิเล็กโตรลัลย์ในร่างกาย ผลการตรวจพบโซเดียม 132.4 มิลลิโนลต์ต่อลิตร ไอಡีสีน้ำเงิน 3.64 มิลลิโนลต์ต่อลิตร คลอไฮเดอเรต 94 มิลลิโนลต์ต่อลิตร ในการรับอนุต 29 มิลลิโนลต์ต่อลิตร ตรวจการทำงานของ ไต BUN 13.2 มิลลิกรัมต่อลิตร Creatinine 1.31 มิลลิกรัมต่อลิตร แพทย์วินิจฉัยว่าป่วยเป็นโรค ไข้เลือดออก ให้นอนพักรับการรักษาในโรงพยาบาล โดยมีคำสั่งการรักษาให้สารน้ำทางหลอดเลือดดำ ให้แก่ 0.9% NSS 1000 มิลลิลิตรอัตราการ ให้ 40 มิลลิลิตรต่อชั่วโมง เก็บปัสสาวะส่งตรวจ และสังเกต ภาวะเลือดออกตามร่างกาย เจ้าเลือดปaleyน้ำดูความเข้มข้นของเลือดทุก 4 ชั่วโมง ถ้าเพิ่มมากกว่า 2 เปอร์เซ็นต์ ให้รายงานแพทย์ แรกรับที่หอผู้ป่วยสามัญชัย ตรวจพบยังมีอุณหภูมิในร่างกายสูงอยู่ 38.5 องศาเซลเซียส ซีพจ 80 ครั้งต่อนาที อัตราการหายใจ 20 ครั้งต่อนาที

ความดันโลหิต 110/70 มิลลิเมตรปอร์ต ได้รับยาลดไข้ Paracetamol 2 เม็ด รับประทานทางปาก เจ้าเลือดปaleyน้ำพบความเข้มข้นของเลือดสูงขึ้นจาก 47 เปอร์เซ็นต์ เพิ่มเป็น 50 เปอร์เซ็นต์ รายงานแพทย์แพทย์ให้เพิ่มสารน้ำทางหลอดเลือด คำเป็น 0.9% NSS 1000 มิลลิตรอัตราการไหล 100 มิลลิตรต่อชั่วโมง ผู้ป่วยไม่มีเลือดออกตามส่วนต่างๆ ของร่างกาย ได้แก่ เลือดออกตามไรฟัน ถ่ายคำวันที่ 2 แพทย์มีคำสั่งการรักษาให้เจ้าเลือดตรวจทางโลหิตวิทยาพบว่า จำนวนเกล็ดเลือดยังต่ำอยู่ได้ 25,000 เซลล์ต่อลูกบาศก์ มิลลิเมตร ผู้ป่วยเริ่มนิอุณหภูมิในร่างกายลดลง ความดันโลหิตอยู่ในช่วง 110/70-120/80 มิลลิเมตรปอร์ต เจ้าเลือดปaleyน้ำคุณความเข้มข้นของเลือดอยู่ระหว่าง 45-46 เปอร์เซ็นต์ ได้รับสารน้ำทางหลอดเลือดคำเป็น 0.9% NSS 1000 มิลลิตรอัตราการไหล 100 มิลลิตรต่อชั่วโมง ไม่มีเลือดออกตามส่วนต่างๆ ของร่างกาย แนะนำให้ผู้ป่วยรับประทานอาหารอ่อนงดสีดำแดง งดแปรงฟันใช้น้ำยาบ้วนปากแทน วันที่ 3 เจ้าเลือดตรวจทางโลหิตวิทยาพบว่า จำนวนเกล็ดเลือดยังต่ำอยู่ได้ 26,000 เซลล์ต่อลูกบาศก์มิลลิเมตร แพทย์ได้เปลี่ยนสารน้ำทางหลอดเลือดคำเป็น 5%D/N/2 1000 มิลลิตรอัตราการไหล 60 มิลลิตรต่อชั่วโมง ผู้ป่วยเริ่นทานอาหารได้มากขึ้น ไม่มีคลื่นไส้อาเจียน สัญญาณชีพอยู่ในเกณฑ์ปกติ วันที่ 4 เจ้าเลือดตรวจทางโลหิตวิทยาพบว่า จำนวนเกล็ดเลือดได้ 41,000 เซลล์ต่อลูกบาศก์มิลลิเมตร สัญญาณชีพอยู่ในเกณฑ์ปกติ เริ่มนิ่นคันตามตัว แพทย์เพิ่มยา calamine ทาวลามีอาการคัน วันที่ 5 เจ้าเลือดตรวจทางโลหิตวิทยาพบ จำนวนเกล็ดเลือดเพิ่มขึ้นจากเดิมเป็น 82,000 เซลล์ต่อลูกบาศก์มิลลิเมตร รับประทานอาหารได้ดี ไม่มีเลือดออกตามส่วนต่างๆ ของร่างกาย สัญญาณชีพอยู่ในเกณฑ์ปกติ แพทย์จึงอนุญาตให้กลับบ้านได้

ประโยชน์ที่ได้รับ

- ผู้ป่วยและญาติมีความรู้สามารถสังเกตอาการผิดปกติเกี่ยวกับโรคไข้เลือดออกมากขึ้น
- ผู้ป่วยและญาติเข้าใจแนวทางการปฏิบัติเพื่อป้องกันภาวะเลือดออกได้
- ผู้ป่วยและญาติได้มีส่วนร่วมในการดูแลตนเอง

2. ข้อเสนอ แนวคิด วิธีการเพื่อพัฒนาหรือปรับปรุงงานให้มีประสิทธิภาพมากขึ้น

ชื่อข้อเสนอ การจัดทำแผ่นพับส่งเสริมความรู้เรื่องอาหารสำหรับผู้ป่วยโรคไตรายเรื้อรัง วัตถุประสงค์และหรือเป้าหมาย

- เพื่อใช้เป็นเอกสารประกอบการให้ความรู้ผู้ป่วยไตรายเรื้อรังและประชาชนทั่วไปที่มาใช้บริการและผู้สนใจ
- เพื่อให้ผู้ใช้บริการมีความรู้ความเข้าใจเกี่ยวกับอาหารโรคไต และสามารถปฏิบัติตนอย่างดีอย่างถูกต้อง เพื่อแก้ไขภาวะเจ็บป่วยและป้องกันการเกิดภาวะแทรกซ้อนที่รุนแรง

ประโภชน์ที่คาดว่าจะได้รับ

1. ผู้ใช้บริการที่ได้รับแผ่นพับสามารถตอบทวนความรู้ในการดูแลตนเอง หลังได้รับการสอนจากแผ่นพับที่แยกประกอบการให้ความรู้
2. ผู้ใช้บริการมีความรู้ความเข้าใจ ในการเขียนป้ายของตนเองและสามารถดูแลตนเองและควบคุมภาวะสุขภาพของตนเองได้