



ประกาศสำนักการแพทย์  
เรื่อง ผลการคัดเลือกบุคคล

ด้วย ก.ก. ได้มีมติในการประชุม ครั้งที่ ๖/๒๕๕๑ เมื่อวันที่ ๒๑ กรกฎาคม ๒๕๕๑  
อนุมัติปรับปรุงหลักเกณฑ์การประเมินบุคคลเพื่อแต่งตั้งให้ดำรงตำแหน่งสำหรับผู้ปฏิบัติงานที่มีประสบการณ์  
(ตำแหน่งประเภททั่วไป) และตำแหน่งประเภทวิชาชีพเฉพาะ สำหรับตำแหน่งระดับ ๘ ลงมา โดยได้กำหนดให้  
หน่วยงานพิจารณาคัดเลือกบุคคลที่จะเข้ารับการประเมินเพื่อแต่งตั้งให้ดำรงตำแหน่งตามที่ ก.ก. ได้กำหนด  
ตำแหน่งไว้แล้วในอัตราส่วน ๑ ราย ต่อ ๑ ตำแหน่ง

สำนักการแพทย์ได้ดำเนินการตรวจสอบคุณสมบัติของผู้ที่ขอรับการคัดเลือกพร้อมทั้ง  
เค้าโครงเรื่องของผลงานที่จะส่งประเมินแล้ว ปรากฏว่ามีผู้ผ่านการคัดเลือก ดังต่อไปนี้

ลำดับที่	ชื่อ - สกุล	ตำแหน่งปัจจุบัน (ตำแหน่งเลขที่)	ตำแหน่งที่ได้รับ การคัดเลือก (ตำแหน่งเลขที่)	ส่วนราชการ
๑	นางสาวรัตติยา โตทิณา	พยาบาลวิชาชีพ ๕ (ตำแหน่งเลขที่ รพก. ๔๘๗)	พยาบาลวิชาชีพ ๖ (ด้านการพยาบาล) (ตำแหน่งเลขที่ รพก. ๔๘๗)	ฝ่ายการพยาบาล โรงพยาบาลกลาง สำนักการแพทย์
๒	นางสาวอุไรวัลย์ นิลพันธ์	พยาบาลวิชาชีพ ๕ (ตำแหน่งเลขที่ รพก. ๔๙๕)	พยาบาลวิชาชีพ ๖ (ด้านการพยาบาล) (ตำแหน่งเลขที่ รพก. ๔๙๕)	ฝ่ายการพยาบาล โรงพยาบาลกลาง สำนักการแพทย์
๓	นางสาวรุจิรางค์ ผัดผ่อง	พยาบาลวิชาชีพ ๕ (ตำแหน่งเลขที่ รพก. ๕๐๒)	พยาบาลวิชาชีพ ๖ (ด้านการพยาบาล) (ตำแหน่งเลขที่ รพก. ๕๐๒)	ฝ่ายการพยาบาล โรงพยาบาลกลาง สำนักการแพทย์

ประกาศ ณ วันที่ ๒๗ มีนาคม พ.ศ. ๒๕๕๔

(นายสุรินทร์ กู้เจริญประสิทธิ์)

รองผู้อำนวยการสำนักการแพทย์  
ปฏิบัติราชการแทนผู้อำนวยการสำนักการแพทย์

สรุปข้อมูลของผู้ขอรับการคัดเลือก

ชื่อผู้ขอรับการคัดเลือก นางสาวรุจิราภรณ์ ผัดผ่อง

เพื่อประเมินบุคคลในตำแหน่งพยาบาลวิชาชีพ 6 ว (ด้านการพยาบาล) (ตำแหน่งเลขที่ รพท. 502)

หลักเกณฑ์การคัดเลือก	ข้อมูล
<b>1. การพิจารณาคุณสมบัติของบุคคล</b>	
1.1 คุณวุฒิการศึกษา	- พยาบาลศาสตรบัณฑิต
1.2 ประวัติการรับราชการ	- อายุราชการ 6 ปี (ตั้งแต่วันที่ 1 ก.พ. 2548 ถึงวันที่ 25 ก.พ. 2554)
1.3 มีระยะเวลาการดำรงตำแหน่งและ การปฏิบัติงานตามที่กำหนดไว้ใน มาตรฐานกำหนดตำแหน่งหรือ ได้รับการยกเว้นจาก ก.ก. แล้ว	- ดำรงตำแหน่งระดับ 5 เป็นเวลา 2 ปี (ตั้งแต่วันที่ 1 ก.พ. 2552 ถึงวันที่ 25 ก.พ. 2554)
1.4 มีระยะเวลาขั้นต่ำในการดำรง ตำแหน่งหรือเคยดำรงตำแหน่ง ในสายงานที่จะคัดเลือก	- ดำรงตำแหน่งพยาบาลวิชาชีพเป็นเวลา 6 ปี (ตั้งแต่วันที่ 1 ก.พ. 2548 ถึงวันที่ 25 ก.พ. 2554)
1.5 มีใบอนุญาตประกอบวิชาชีพ	- ใบอนุญาตประกอบวิชาชีพการพยาบาล และการผดุงครรภ์ ชั้นหนึ่ง ใบอนุญาตที่ 4611105606
<b>2. การพิจารณาคูณลักษณะของบุคคล</b>	
- ต้องได้คะแนนรวมที่ผู้บังคับบัญชา ประเมินไม่น้อยกว่าร้อยละ 60	- ได้คะแนนประเมิน ร้อยละ 91
<b>3. อื่น ๆ (ระบุ).....</b> ..... .....	

### เอกสารแสดงผลงานที่จะส่งประเมิน

ชื่อผู้ขอรับการประเมิน นางสาวรุจิราภรณ์ ผัดผ่อง

ตำแหน่งที่จะขอรับการประเมิน พยาบาลวิชาชีพ 6 ว (ด้านการพยาบาล) (ตำแหน่งเลขที่ รพท. 502)

#### 1. ผลงานที่เป็นผลการดำเนินงานที่ผ่านมา

ชื่อผลงาน การพยาบาลผู้ป่วยโรคเบาหวานที่มีภาวะน้ำตาลในเลือดต่ำ

ช่วงระยะเวลาที่ทำผลงาน 7 วัน (ตั้งแต่วันที่ 23 กันยายน 2553 ถึง วันที่ 29 กันยายน 2553)

ขณะดำรงตำแหน่ง พยาบาลวิชาชีพ ระดับ 5 ฝ่ายการพยาบาล โรงพยาบาลกลาง สำนัก

การแพทย์

กรณีดำเนินการด้วยตนเองทั้งหมด

กรณีดำเนินการร่วมกันหลายคน รายละเอียดปรากฏตามคำรับรองการจัดทำผลงานที่  
เสนอขอประเมิน

ผลสำเร็จของงาน (ระบุความสำเร็จเป็นผลผลิต หรือผลลัพธ์ หรือประโยชน์ที่ได้รับ )

ในกรณีศึกษาผู้ป่วยหญิงไทย อายุ 77 ปี สัญชาติไทย สถานภาพสมรสโสด นับถือศาสนาพุทธ ปัจจุบันไม่ได้ประกอบอาชีพ มาโรงพยาบาลเมื่อวันที่ 23 กันยายน 2554 ด้วยอาการซึมลงปลุกไม่ตื่น 1 ชั่วโมงก่อนมาโรงพยาบาล จากการตรวจวินิจฉัยของแพทย์ ระบุว่าผู้ป่วยเป็นภาวะน้ำตาลในเลือดต่ำ แพทย์ได้รับตัวไว้ในนอนในโรงพยาบาลตั้งแต่วันที่ 23 กันยายน 2553 ถึงวันที่ 29 กันยายน 2553 ในระหว่างรับผู้ป่วยไว้ในความดูแลพบว่าผู้ป่วยมีปัญหาดังนี้คือ ผู้ป่วยเกิดภาวะน้ำตาลในเลือดต่ำเนื่องจากการรับประทานอาหารได้น้อยแต่ยังรับประทานยาเบาหวานตามปกติ ผู้ป่วยเกิดภาวะไม่สุขสบายเนื่องจากปวดตามข้อเท้าซ้ายผู้ป่วยได้รับการประเมินระดับความเจ็บปวดทุกวัน ได้รับการบรรเทาปวดและการจำกัดให้อนอนบนเตียงเพื่อลดการลงน้ำหนักและข้อเท้าได้พัก ผู้ป่วยอาจได้รับอันตรายจากการเกิดภาวะน้ำตาลในเลือดต่ำซ้ำเนื่องจากผู้ป่วยมีความบกพร่องในการดูแลตนเองจากเป็นผู้ป่วยสูงอายุและมีโรคความดันสูงร่วมด้วยระหว่างการรักษาผู้ป่วยได้สารน้ำทางหลอดเลือดดำแลได้รับการติดตามระดับน้ำตาลในเลือดทุก 1 ชั่วโมง พร้อมทั้งได้รับการจัดอาหารเฉพาะโรคเบาหวานและความดันโลหิตสูงรวมทั้งประเมินปริมาณการรับประทานอาหารของผู้ป่วยและกระตุ้นให้ได้รับอาหารอย่างเพียงพอ ในระหว่างการรักษาผู้ป่วยให้ความร่วมมืออย่างดียิ่งไม่เกิดภาวะระดับน้ำตาลในเลือดต่ำซ้ำและอาการปวดข้อเท้าซ้ายทุเลาลง

## ประโยชน์ที่ได้รับ

1. ผู้ป่วยปลอดภัยไม่เกิดภาวะน้ำตาลในเลือดต่ำซ้ำ
2. ผู้ป่วยสามารถปฏิบัติตนได้ถูกต้องขณะอยู่โรงพยาบาลและเมื่อกลับบ้าน
3. ผู้ดูแลใกล้ชิดให้การดูแลผู้ป่วยเบาหวานและความดันโลหิตสูงได้อย่างถูกต้อง
4. ผู้ป่วยไม่เกิดภาวะแทรกซ้อนจากความดันโลหิตสูง
5. ลดค่าใช้จ่ายและอัตราวันนอนโรงพยาบาล

## 2. ข้อเสนอ แนวคิด วิธีการเพื่อพัฒนางานหรือปรับปรุงงานให้มีประสิทธิภาพมากขึ้น

ชื่อข้อเสนอ การแก้ปัญหาเรื่องตนเองแบบมีส่วนร่วมของผู้ป่วยและญาติ

โรคเบาหวานเป็นโรคเรื้อรังที่พบว่าคุณคนไทยเป็นมากอันดับหนึ่งในห้าของโรคเรื้อรังต่างๆ และยังเป็นโรคที่ต้องการการดูแลอย่างเป็นระบบ ด้วยความเอาใจใส่ของคนทั้งตัวผู้ป่วย ผู้ดูแลใกล้ชิด และญาติ ดังนั้นการดูแลผู้ที่เป็นเบาหวานจึงเป็นเรื่องสำคัญยิ่ง พยาบาลจึงเห็นความสำคัญของการมีส่วนร่วมของการดูแลแก้ปัญหาของผู้ป่วย ผู้ดูแลใกล้ชิดน่าจะเป็นการแก้ปัญหาที่ตรงจุดมากกว่าเพราะผู้ป่วยเองมักจะมีปัญหาเรื่องการดูแลตนเองแต่อาจคิดว่าคงไม่ใช่ตรงกันข้ามผู้ดูแลใกล้ชิดก็อาจคิดว่าไม่ใช่ปัญหาเช่นกัน ถ้าผู้ป่วยและผู้ดูแลใกล้ชิดได้มีโอกาสพูดคุยเรื่องของปัญหาการดูแลกันเอง โดยมีพยาบาลเป็นผู้ร่วมให้คำปรึกษาด้วยจะเป็นสิ่งที่ดีและผู้ป่วยจะสามารถดูแลตนเองได้ต่อไปในอนาคต ดังนั้นการแก้ปัญหาแบบมีส่วนร่วมของผู้ป่วยและญาติจึงมีความจำเป็นอย่างยิ่งในการดูแลผู้ป่วยโรคเรื้อรังต่อไป

วัตถุประสงค์และหรือเป้าหมาย

1. เพื่อให้ผู้ป่วยได้รับการดูแลเป็นระบบ
2. เพื่อให้ผู้ป่วยและผู้ดูแลใกล้ชิดสามารถค้นหาปัญหาและแก้ไขปัญหานั้นที่แท้จริงได้
3. เพื่อให้ผู้ป่วยและผู้ดูแลใกล้ชิดสามารถบริหารจัดการดูแลตนเองให้สอดคล้องกับโรคและการดำเนินชีวิตของตนเองได้อย่างถูกต้องเหมาะสม โดยมีบุคลากรทางการแพทย์เป็นที่ปรึกษา
4. ผู้ป่วยและผู้ดูแลใกล้ชิดสามารถนำแนวทางการค้นหาปัญหาและแนวทางการแก้ปัญหาไปปรับใช้กับปัญหาอื่นๆ ได้

ประโยชน์ที่คาดว่าจะได้รับ

1. ผู้ป่วยและผู้ดูแลใกล้ชิดสามารถค้นหาปัญหาและแก้ไขปัญหานั้นเฉพาะตนเองได้
2. ผู้ป่วยและผู้ดูแลใกล้ชิดจะมีความรัก ความเข้าใจในสถานะของโรคเบาหวานได้
3. ได้รับความร่วมมือจากเจ้าหน้าที่ทางการแพทย์ ผู้ดูแลใกล้ชิด และผู้ป่วยเอง
4. ผู้ป่วยและผู้ดูแลใกล้ชิดสามารถนำแนวทางการค้นหาปัญหาและแนวทางการแก้ปัญหาไปประยุกต์กับเหตุการณ์หรือปัญหาอื่นๆ ได้