



ประกาศกรุงเทพมหานคร  
เรื่อง ผลการคัดเลือกบุคคล

ด้วย ก.ก. ได้มีมติในการประชุม ครั้งที่ ๖/๒๕๕๔ เมื่อวันที่ ๑๙ สิงหาคม ๒๕๕๔ อนุมัติหลักเกณฑ์การคัดเลือกบุคคลและการประเมินบุคคลเพื่อแต่งตั้งให้ดำรงตำแหน่งประเภททั่วไป และประเภทวิชาการ ตามพระราชบัญญัติระเบียบข้าราชการกรุงเทพมหานครและบุคลากรกรุงเทพมหานคร พ.ศ. ๒๕๕๔ โดยนำหลักเกณฑ์การประเมินบุคคลเพื่อแต่งตั้งให้ดำรงตำแหน่งสำหรับผู้ปฏิบัติงานที่มีประสบการณ์ (ตำแหน่งประเภททั่วไป) และตำแหน่งประเภทวิชาชีพเฉพาะ สำหรับตำแหน่งระดับ ๘ ลงมา ตามมติ ก.ก. ครั้งที่ ๖/๒๕๕๔ เมื่อวันที่ ๒๓ กรกฎาคม ๒๕๕๔ ซึ่งได้กำหนดให้กรุงเทพมหานครพิจารณา คัดเลือกบุคคลที่จะเข้ารับการประเมินเพื่อแต่งตั้งให้ดำรงตำแหน่งตามที่ ก.ก. ได้กำหนดตำแหน่งไว้แล้ว ในอัตราร่วม ๑ ราย ต่อ ๑ ตำแหน่ง มาใช้กับการประเมินบุคคลเพื่อแต่งตั้งให้ดำรงตำแหน่งประเภทวิชาการ ระดับชำนาญการและชำนาญการพิเศษ

กรุงเทพมหานครได้ดำเนินการตรวจสอบคุณสมบัติของผู้ที่ขอรับการคัดเลือก พร้อมทั้ง เค้าโครงเรื่องของผลงานที่จะส่งประเมินเพื่อแต่งตั้งให้ดำรงตำแหน่งในระดับสูงขึ้นแล้ว ปรากฏว่ามีผู้ผ่านการ คัดเลือกดังต่อไปนี้

ลำดับ ที่	ชื่อ - สกุล	ตำแหน่งปัจจุบัน (ตำแหน่งเลขที่)	ตำแหน่งที่ได้รับการ คัดเลือก (ตำแหน่งเลขที่)	ส่วนราชการ
๑	นายธรรมรัตน์ ประยุรศุข	นักเทคนิคการแพทย์ ชำนาญการ (ด้านบริการทางวิชาการ) ตำแหน่งเลขที่ รพ. ๑๐๓	นักเทคนิคการแพทย์ ชำนาญการพิเศษ (ด้านบริการทางวิชาการ) ตำแหน่งเลขที่ รพ. ๑๐๓	กลุ่มภารกิจด้านบริการ ทุติยภูมิระดับสูง กลุ่มงานชั้นสูตรโรคกลาง และธนาคารเลือด โรงพยาบาลราชพิพัฒน์ สำนักการแพทย์

ประกาศ ณ วันที่ ๑๙ พฤษภาคม พ.ศ. ๒๕๕๔

(นายกัธรุตม์ ทรรทรานนท์)  
ปลัดกรุงเทพมหานคร

### สรุปข้อมูลของผู้ขอรับการคัดเลือก

ชื่อผู้ขอรับการคัดเลือก นายธารมรัตน์ ประยูรศุข

เพื่อประเมินบุคคลในตำแหน่ง นักเทคนิคการแพทย์ชำนาญการพิเศษ (ด้านบริการทางวิชาการ) ตำแหน่งเลขที่ รพ. 103

หลักเกณฑ์ในการคัดเลือก	ข้อมูล
<b>1. การพิจารณาคุณสมบัติของบุคคล</b>	
1.1 คุณวุฒิการศึกษา	- วิทยาศาสตรบัณฑิต (เทคนิคการแพทย์)
1.2 ประวัติการรับราชการ	- อายุราชการ 18 ปี 2 เดือน (ตั้งแต่วันที่ 1 กรกฎาคม 2541 ถึงวันที่ 28 กันยายน 2559)
1.3 มีระยะเวลาการดำรงตำแหน่งและ การปฏิบัติงานตามที่กำหนดไว้ใน มาตรฐานกำหนดตำแหน่งหรือ ได้รับยกเว้นจาก ก.ก. แล้ว	- ดำรงตำแหน่งในระดับชำนาญการเป็นเวลา 5 ปี 1 เดือน (ตั้งแต่วันที่ 15 สิงหาคม 2554 ถึงวันที่ 28 กันยายน 2559)
1.4 มีระยะเวลาเข้าสู่ในการดำรง ตำแหน่งหรือเคยดำรงตำแหน่ง ในสายงานที่จะคัดเลือก	- ดำรงตำแหน่งในสายงานเทคนิคการแพทย์ เป็นเวลา 18 ปี 2 เดือน (ตั้งแต่วันที่ 1 กรกฎาคม 2541 ถึงวันที่ 28 กันยายน 2559)
1.5 มีใบอนุญาตประกอบวิชาชีพ	- ใบอนุญาตเป็นผู้ประกอบโรคศิลปะแผนปัจจุบัน สาขาเทคนิคการแพทย์ ใบอนุญาตที่ ท.น. 3777 ออกให้ ณ วันที่ 10 กุมภาพันธ์ 2541
<b>2. การพิจารณาคุณลักษณะของบุคคล</b>	
- ต้องได้คะแนนรวมที่ผู้บังคับบัญชา ประเมินไม่น้อยกว่าร้อยละ 60	- ได้คะแนนประเมินร้อยละ 81
<b>3. อื่นๆ (ระบุ).....</b> ..... .....	

## เอกสารแสดงผลงานที่จะส่งประเมิน

ชื่อผู้ขอรับการประเมิน นายธรมรัตน์ ประยูรศุข

ตำแหน่งที่จะขอรับการประเมิน นักเทคนิคการแพทย์ชำนาญการพิเศษ (ด้านบริการทางวิชาการ) ตำแหน่งเลขที่ รพ. 103

### 1. ผลงานที่เป็นผลการดำเนินงานที่ผ่านมา

ชื่อผลงาน การศึกษาความสัมพันธ์เพื่อลดค่าใช้จ่ายในการส่งตรวจ BUN และ Creatinine

ช่วงระยะเวลาที่ทำผลงาน ตั้งแต่วันที่ ๑ มกราคม ๒๕๕๙ – ๓๑ มีนาคม ๒๕๕๙

ขณะดำเนินตำแหน่ง นักเทคนิคการแพทย์ชำนาญการ (ด้านบริการทางวิชาการ)

สังกัดกลุ่มงานชันสูตรโรคกลางและธนาคารเลือด กลุ่มภารกิจด้านบริการทุติยภูมิระดับสูง  
โรงพยาบาลราชพิพัฒน์ สำนักการแพทย์

กรณีดำเนินการด้วยตนเองทั้งหมด

กรณีดำเนินการร่วมกันหลายคน รายละเอียดปรากฏตามคำรับรองการจัดทำผลงานที่เสนอขอประเมิน

### ผลสำเร็จของงาน

โรงพยาบาลราชพิพัฒน์ สำนักการแพทย์ กรุงเทพมหานคร ให้บริการทางห้องปฏิบัติการ เพื่อช่วยในการวินิจฉัย ป้องกัน และติดตามการรักษาโรคในผู้ป่วย โดยเฉพาะงานด้านเคมีคลินิก ซึ่งในปีงบประมาณ ๒๕๕๘ มีผู้ป่วยส่งตรวจ BUN จำนวน ๒๒,๓๗๒ ราย และมีผู้ป่วยที่ส่งตรวจ Creatinine จำนวน ๒๙,๙๒๗ ราย ซึ่งพบว่าผลการตรวจ BUN และ Creatinine ส่วนใหญ่มีความสัมพันธ์กันคือ ผลการตรวจ BUN ปกติ ผลการตรวจ Creatinine ก็จะปกติ และถ้าผลการตรวจ BUN ผิดปกติ ผลการตรวจ Creatinine ก็จะผิดปกติด้วย จากข้อสังเกตดังกล่าวจึงมีความสนใจที่จะศึกษาความสัมพันธ์ของค่า BUN และ Creatinine ในผู้ป่วย จำนวน ๑,๕๙๒ ราย ซึ่งข้อมูลและผลการศึกษาที่ได้ จะเป็นประโยชน์ในการปรับเปลี่ยนแนวทางการส่งตรวจ BUN และ Creatinine

### ประโยชน์ที่ได้รับ

1. ทราบถึงความสัมพันธ์ของการส่งตรวจ BUN กับ Creatinine
2. ทราบถึงสาเหตุที่ทำให้ค่า BUN ผิดปกติ
3. ทราบถึงสาเหตุที่ทำให้ค่า Creatinine ผิดปกติ
4. ห้องปฏิบัติการสามารถลดต้นทุนในการตรวจวิเคราะห์ได้
5. ผู้ป่วยสามารถประหยัดค่าใช้จ่ายในการส่งตรวจทางห้องปฏิบัติการ
6. มีแนวทางในการส่งตรวจ BUN และ Creatinine

2. ข้อเสนอ แนวคิด วิธีการเพื่อพัฒนางานหรือปรับปรุงงานให้มีประสิทธิภาพมากขึ้น

ชื่อข้อเสนอ การส่งตรวจทางห้องปฏิบัติการอย่างมีประสิทธิภาพ

วัตถุประสงค์และหรือเป้าหมาย

1. เพื่อลดต้นทุนในการตรวจวิเคราะห์ทางห้องปฏิบัติการ
2. เพื่อให้ผู้ป่วยสามารถประเมินค่าใช้จ่ายในการส่งตรวจทางห้องปฏิบัติการ
3. เพื่อให้แพทย์ใช้เป็นแนวทางในการส่งตรวจทางห้องปฏิบัติการ

ประโยชน์ที่คาดว่าจะได้รับ

1. ทราบถึงความสัมพันธ์ของการส่งตรวจ Troponin T กับ CKMB
2. ทราบถึงสาเหตุที่ทำให้ค่า Troponin T พิเศษ
3. ทราบถึงสาเหตุที่ทำให้ค่า CKMB พิเศษ
4. ห้องปฏิบัติการสามารถลดต้นทุนในการตรวจวิเคราะห์ได้
5. ผู้ป่วยสามารถประเมินค่าใช้จ่ายในการส่งตรวจทางห้องปฏิบัติการ
6. มีแนวทางในการส่งตรวจ Troponin T และ CKMB