



ประกาศสำนักการแพทย์  
เรื่อง ผลการคัดเลือกบุคคล

ด้วย ก.ก. ได้มีมติในการประชุม ครั้งที่ ๖/๒๕๕๔ เมื่อวันที่ ๑๙ สิงหาคม ๒๕๕๔ อนุมัติหลักเกณฑ์การประเมินบุคคลและการประเมินบุคคลเพื่อแต่งตั้งให้ดำรงตำแหน่งประเภททั่วไปและประเภทวิชาการ ตามพระราชบัญญัติระเบียบข้าราชการกรุงเทพมหานครและบุคลากรกรุงเทพมหานคร พ.ศ. ๒๕๕๔ โดยให้นำหลักเกณฑ์การประเมินบุคคลเพื่อแต่งตั้งให้ดำรงตำแหน่งสำหรับผู้ปฏิบัติงานที่มีประสบการณ์ (ตำแหน่งประเภททั่วไป) และตำแหน่งประเภทวิชาชีพเฉพาะ สำหรับตำแหน่งระดับ ๘ ลงมา ตามมติ ก.ก. ครั้งที่ ๖/๒๕๕๔ เมื่อวันที่ ๒๑ กรกฎาคม ๒๕๕๔ ซึ่งได้กำหนดให้หน่วยงานพิจารณาคัดเลือกบุคคลที่จะเข้ารับการประเมินเพื่อแต่งตั้งให้ดำรงตำแหน่งตามที่ ก.ก. ได้กำหนดตำแหน่งไว้แล้วในอัตราส่วน ๑ ราย ต่อ ๑ ตำแหน่ง มาใช้กับการประเมินบุคคลเพื่อแต่งตั้งให้ดำรงตำแหน่งประเภทวิชาการระดับชำนาญการและชำนาญการพิเศษ

สำนักการแพทย์ได้ดำเนินการตรวจสอบคุณสมบัติของผู้ที่ขอรับการคัดเลือก พร้อมทั้งค่าโครงเรื่องของผลงานที่จะส่งประเมินเพื่อแต่งตั้งให้ดำรงตำแหน่งในระดับสูงขึ้นแล้ว ปรากฏว่ามีผู้ผ่านการคัดเลือกดังต่อไปนี้

ลำดับ ที่	ชื่อ - สกุล	ตำแหน่งปัจจุบัน (ตำแหน่งเลขที่)	ตำแหน่งที่ได้รับ การคัดเลือก (ตำแหน่งเลขที่)	ส่วนราชการ
๑.	นายปรีชา ชาลีทำ	นักเทคนิคการแพทย์ ปฏิบัติการ (ตำแหน่งเลขที่ ๗๗๖.๗๙)	นักเทคนิคการแพทย์ ชำนาญการ (ด้านบริการทางวิชาการ) (ตำแหน่งเลขที่ ๗๗๖.๗๙)	กลุ่มงานชันสูตรโรคกลาง- และโรคภัยเสื่อม กลุ่มภารกิจด้านบริการ- ทุติยภูมิระดับสูง โรงพยาบาลศรีนครินทร์ กรุงเทพมหานคร สำนักการแพทย์

ประกาศ ณ วันที่ ๒๐ พฤศจิกายน พ.ศ. ๒๕๖๐

(นายชาลี วชิรศรีสุนทร)

รองผู้อำนวยการสำนักการแพทย์  
ปฏิบัติราชการและผู้อำนวยการสำนักการแพทย์

### สรุปข้อมูลของผู้ขอรับการคัดเลือก

ชื่อผู้ขอรับการคัดเลือก นายปรีชา ชาลีทำ  
เพื่อขอรับตำแหน่ง นักเทคนิคการแพทย์ ระดับชำนาญการ

หลักเกณฑ์การคัดเลือก	ข้อมูล
<p><b>๑. การพิจารณาคุณสมบัติของบุคคล</b></p> <p>๑.๑ คุณวุฒิการศึกษา</p> <p>๑.๒ ประวัติการรับราชการ</p> <p>๑.๓ มีระยะเวลาการดำรงตำแหน่งและการปฏิบัติงานตามที่กำหนดไว้ในมาตรฐานกำหนดตำแหน่งหรือได้รับยกเว้นจาก ก.ก.แล้ว</p> <p>๑.๔ มีระยะเวลาขั้นต่ำในการดำรงตำแหน่ง หรือเคยดำรงตำแหน่งในสายงานที่จะคัดเลือก</p> <p>๑.๕ มีใบอนุญาตประกอบวิชาชีพ (ถ้ามี)</p> <p><b>๒. การพิจารณาคุณลักษณะของบุคคล</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- ต้องได้คะแนนรวมที่ผู้บังคับบัญชาประเมินไม่น้อยกว่าร้อยละ ๖๐</li> </ul> <p>๓. อื่นๆ (ระบุ) .....</p> <p>.....</p> <p>.....</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- วิทยาศาสตรบัณฑิต (เทคนิคการแพทย์)</li> <li>- อายุราชการ ๗ ปี ๙ เดือน (ตั้งแต่วันที่ ๔ มกราคม ๒๕๕๓ ถึงวันที่ ๓๑ ตุลาคม ๒๕๖๐)</li> <li>- ดำรงตำแหน่งในระดับปฏิบัติการ เป็นเวลา ๖ ปี ๒ เดือน (ตั้งแต่วันที่ ๑๕ สิงหาคม ๒๕๕๘ ถึงวันที่ ๓๑ ตุลาคม ๒๕๖๐)</li> <li>- ดำรงตำแหน่งสายงานเทคนิคการแพทย์ เป็นเวลา ๗ ปี ๙ เดือน (ตั้งแต่วันที่ ๔ มกราคม ๒๕๕๓ ถึงวันที่ ๓๑ ตุลาคม ๒๕๖๐)</li> <li>- ใบอนุญาตประกอบวิชาชีพเทคนิคการแพทย์ ใบอนุญาตที่ ท.น. ๑๐๐๓๖ ออกให้ ณ วันที่ ๒๖ พฤษภาคม ๒๕๕๗</li> <li>- ได้คะแนนประเมิน ร้อยละ ๙๗</li> </ul>

## เอกสารแสดงผลงานที่จะส่งประเมิน

ชื่อผู้รับการประเมิน นายปรีชา ชาลีทำ

ตำแหน่งที่จะขอรับการประเมิน นักเทคนิคการแพทย์ชำนาญการ (ด้านบริการทางวิชาการ) (ตำแหน่งเลขที่ รพ. ๗๗)

### ๑. ผลงานที่เป็นผลการดำเนินงานที่ผ่านมา

ชื่อผลงาน อัตราการพบเชื้อด้วยจากการเพาะเชื้อสิ่งส่งตรวจของผู้ป่วยในโรงพยาบาลลาดกระบัง กรุงเทพมหานคร

ช่วงระยะเวลาที่ทำผลงาน มกราคม ๒๕๕๘ – ธันวาคม ๒๕๕๙

ขณะดำรงตำแหน่ง นักเทคนิคการแพทย์ปฏิบัติการ

สังกัด กลุ่มงานชันสูตรโรคกล่างและธนาคารเลือด กลุ่มภารกิจด้านบริการทุติยภูมิระดับสูง โรงพยาบาลลาดกระบังกรุงเทพมหานคร สำนักการแพทย์

กรณีดำเนินการด้วยตนเองทั้งหมด

กรณีดำเนินการร่วมกันหลายคน รายละเอียดปรากฏตามคำรับรองการจัดทำผลงานที่เสนอขอประเมิน

### ผลสำเร็จของงาน

๑. ทำให้ทราบถึงอัตราการพบเชื้อด้วยจากการเพาะเชื้อสิ่งส่งตรวจของผู้ป่วย ว่ามีแนวโน้ม

เป็นเชื้อแบคทีเรียก่อโรคnidicidaebangเพื่อนำไปสู่มาตรฐานการในการควบคุม ป้องกันและเฝ้าระวังการติดเชื้อด้วยของโรงพยาบาล

๒. ทำให้ทราบถึงแนวโน้มชนิดของเชื้อแบคทีเรียด้วยในสิ่งส่งตรวจแต่ละประเภท เพื่อเป็นแนวทางในการควบคุมป้องกันและรักษาดูแลผู้ป่วย

### ประโยชน์ที่ได้รับ

๑. เชื้อด้วยได้รับการควบคุมไม่ให้มีอัตราที่สูงขึ้นเนื่องจากมีการใช้ยาต้านจุลชีพมากเกินความจำเป็น

๒. เป็นข้อมูลในการวางแผนดำเนินการป้องกันและควบคุมเชื้อด้วยของโรงพยาบาล

๓. เป็นข้อมูลให้แพทย์ในการดูแลรักษาผู้ป่วยที่ติดเชื้อของโรงพยาบาลได้อย่างถูกต้องและมีประสิทธิภาพ

๔. ทำให้บุคลากรภายนอกในโรงพยาบาลตระหนักรู้ถึงความสำคัญของเชื้อแบคทีเรียด้วย

### ๒. ชื่อข้อเสนอ แนวคิด วิธีการเพื่อพัฒนางานหรือปรับปรุงงานให้มีประสิทธิภาพมากขึ้น

ชื่อข้อเสนอ Anti -biogram ต่อเชื้อด้วยแต่ละชนิดใน โรงพยาบาลลาดกระบังกรุงเทพมหานคร

### วัตถุประสงค์และหรือเป้าหมาย

๑. เพื่อเป็นข้อมูลแนวทางให้แพทย์และเภสัชกรสามารถเลือกใช้ยาต้านจุลชีพต่อคนไข้ได้ทันท่วงที

๒. เพื่อนำข้อมูลไปใช้เพื่อควบคุมการใช้ยาปฏิชีวนะในโรงพยาบาลลาดกระบังกรุงเทพมหานคร ให้มีความสมเหตุผล

๓. เพื่อศึกษาว่ายาต้านจุลชีพที่ใช้รักษาเชื้อด้วย ณ ปัจจุบันนั้นยังใช้ได้ผลดีอยู่หรือไม่

### ประโยชน์ที่คาดว่าจะได้รับ

๑. ผู้ป่วยได้รับการรักษาที่ดีเนื่องจากได้รับยาต้านจุลชีพที่เหมาะสม

๒. แพทย์สามารถทำงานได้อย่างมีประสิทธิภาพมากขึ้นและลดภาระงานของแพทย์ได้ด้วย

๓. ลดค่าใช้จ่ายในการรักษาอันเนื่องมาจาก การใช้ยาต้านจุลชีพเกินความจำเป็น

๔. เพื่อลดปริมาณเชื้อด้วยอันเนื่องมาจากการใช้ยาต้านจุลชีพเกินความจำเป็น