



ประกาศกรุงเทพมหานคร  
เรื่อง ผลการคัดเลือกบุคคล

ด้วย ก.ก. ได้มีมติในการประชุม ครั้งที่ ๖/๒๕๕๔ เมื่อวันที่ ๑๘ สิงหาคม ๒๕๕๔  
อนุมัติหลักเกณฑ์การคัดเลือกบุคคลและการประเมินบุคคลเพื่อแต่งตั้งให้ดำรงตำแหน่งประเภททั่วไป  
และประเภทวิชาการ ตามพระราชบัญญัติระเบียบข้าราชการกรุงเทพมหานครและบุคลากรกรุงเทพมหานคร  
พ.ศ. ๒๕๕๔ โดยนำหลักเกณฑ์การประเมินบุคคลเพื่อแต่งตั้งให้ดำรงตำแหน่งสำหรับผู้ปฏิบัติงานที่มี  
ประสบการณ์ (ตำแหน่งประเภททั่วไป) และตำแหน่งประเภทวิชาชีพเฉพาะ สำหรับตำแหน่งระดับ ๘ ลงมา  
ตามมติ ก.ก. ครั้งที่ ๖/๒๕๕๔ เมื่อวันที่ ๒๑ กรกฎาคม ๒๕๕๔ ซึ่งได้กำหนดให้กรุงเทพมหานครพิจารณา  
คัดเลือกบุคคลที่จะเข้ารับการประเมินเพื่อแต่งตั้งให้ดำรงตำแหน่งตามที่ ก.ก. ได้กำหนดตำแหน่งไว้แล้ว  
ในอัตราส่วน ๑ ราย ต่อ ๑ ตำแหน่ง มาใช้กับการประเมินบุคคลเพื่อแต่งตั้งให้ดำรงตำแหน่งประเภทวิชาการ  
ระดับชำนาญการและชำนาญการพิเศษ

กรุงเทพมหานครได้ดำเนินการตรวจสอบคุณสมบัติของผู้ที่ขอรับการคัดเลือก พร้อมทั้ง  
เค้าโครงเรื่องของผลงานที่จะส่งประเมินเพื่อแต่งตั้งให้ดำรงตำแหน่งในระดับสูงขึ้นแล้ว ปรากฏว่ามีผู้ผ่านการ  
คัดเลือกดังต่อไปนี้

ลำดับ ที่	ชื่อ - สกุล	ตำแหน่งปัจจุบัน (ตำแหน่งเลขที่)	ตำแหน่งที่ได้รับการ คัดเลือก (ตำแหน่งเลขที่)	ส่วนราชการ
๑	นางสาวนุดี เอื้ออิทธิพร	ทันตแพทย์ชำนาญการ (ด้านทันตกรรม) (ตำแหน่งเลขที่ รพก. ๗๕๓)	ทันตแพทย์ชำนาญการพิเศษ (ด้านทันตกรรม) (ตำแหน่งเลขที่ รพก. ๗๕๓)	กลุ่มบริการทางการแพทย์ กลุ่มงานทันตกรรม โรงพยาบาลกลาง สำนักการแพทย์

ประกาศ ณ วันที่ ๒ กันยายน พ.ศ. ๒๕๕๔

(นายธีระพงษ์ สายเชื้อ)

ปลัดกรุงเทพมหานคร

## สรุปข้อมูลของผู้ขอรับการคัดเลือก

ชื่อผู้ขอรับการคัดเลือก นางสาวนุติ เอื้ออิทธิพร

เพื่อประเมินบุคคลในตำแหน่ง ทันตแพทย์ชำนาญการพิเศษ (ด้านทันตกรรม) ตำแหน่งเลขที่ รพก. 753

หลักเกณฑ์การคัดเลือก	ข้อมูล
<b>1. การพิจารณาคุณสมบัติของบุคคล</b>	
1.1 คุณวุฒิการศึกษา	<ul style="list-style-type: none"> <li>- ทันตแพทยศาสตรบัณฑิต</li> <li>- วุฒิบัตรแสดงความรู้ความชำนาญในการประกอบวิชาชีพทันตกรรม สาขาทันตกรรมประดิษฐ์</li> </ul>
1.2 ประวัติการรับราชการ	<ul style="list-style-type: none"> <li>- อายุราชการ 10 ปี 9 เดือน (ตั้งแต่วันที่ 1 พฤศจิกายน 2548 ถึงวันที่ 5 สิงหาคม 2559)</li> </ul>
1.3 มีระยะเวลาการดำรงตำแหน่งและ การปฏิบัติงานตามที่กำหนดไว้ใน มาตรฐานกำหนดตำแหน่งหรือ ได้รับการยกเว้นจาก ก.ก. แล้ว	<ul style="list-style-type: none"> <li>- ดำรงตำแหน่งในระดับชำนาญการ เป็นเวลา 4 ปี 10 เดือน (ตั้งแต่วันที่ 1 ตุลาคม 2554 ถึงวันที่ 5 สิงหาคม 2559)</li> </ul>
1.4 มีระยะเวลาขึ้นตำในการดำรง ตำแหน่งหรือเคยดำรงตำแหน่ง ในสายงานที่จะคัดเลือก	<ul style="list-style-type: none"> <li>- ดำรงตำแหน่งสายงานทันตกรรม เป็นเวลา 10 ปี 9 เดือน (ตั้งแต่วันที่ 1 พฤศจิกายน 2548 ถึงวันที่ 5 สิงหาคม 2559)</li> </ul>
1.5 มีใบอนุญาตประกอบวิชาชีพ (ถ้ามี)	<ul style="list-style-type: none"> <li>- ใบอนุญาตประกอบวิชาชีพทันตกรรม ใบอนุญาตที่ ท 8488 ออกให้ ณ วันที่ 19 มีนาคม พ.ศ. 2547</li> </ul>
<b>2. การพิจารณาคุณลักษณะของบุคคล</b>	
<ul style="list-style-type: none"> <li>- ต้องได้รับคะแนนรวมที่ผู้บังคับบัญชา ประเมินไม่น้อยกว่าร้อยละ 60</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- ได้คะแนนประเมินร้อยละ 94</li> </ul>
<b>3. อื่น ๆ (ระบุ).....</b>	
.....	
.....	

## เอกสารแสดงผลงานที่จะส่งประเมิน

ชื่อผู้ขอรับการประเมิน นางสาวนุติ เอื้ออิทธิพร

ตำแหน่งที่จะขอรับการประเมิน ทันตแพทย์ชำนาญการพิเศษ (ด้านทันตกรรม) ตำแหน่งเลขที่ รพท. 753

### 1. ผลงานที่เป็นผลการดำเนินงานที่ผ่านมา

ชื่อผลงาน การผ่าตัดยกพื้นไซนัส (sinus lift) โดยใช้ osteotome technique ร่วมกับการฝังรากเทียมทันที  
ช่วงระยะเวลาที่ทำผลงาน ตั้งแต่เดือนกันยายน 2558 – กุมภาพันธ์ 2559

ขณะดำรงตำแหน่ง ทันตแพทย์ชำนาญการ (ด้านทันตกรรม) สังกัดกลุ่มงานทันตกรรม  
กลุ่มบริการทางการแพทย์ โรงพยาบาลกลาง สำนักงานแพทย์

- กรณีดำเนินการด้วยตนเองทั้งหมด
- กรณีดำเนินการร่วมกันหลายคน รายละเอียดปรากฏตามคำรับรองการจัดทำผลงานที่เสนอขอประเมิน

### ผลสำเร็จของงาน

การผ่าตัดยกพื้นไซนัส (sinus lift) โดยใช้ osteotome technique นั้น เป็นการผ่าตัดที่ไม่ยุ่งยากซับซ้อน และช่วยลดเวลาที่ใช้ในการผ่าตัด ลดภาวะแทรกซ้อนหลังการผ่าตัด ลดระยะเวลารอคอยการหายของแผล หลังการผ่าตัด โดยทั่วไปแล้วคนเราจะมีโพรงอากาศกรรไกรบน (maxillary sinus) อยู่บริเวณใกล้เคียงปลายราก ฟันกรามใหญ่ ในคนไข้รายที่มีการยุบตัวของกระดูกขากรรไกรบนบริเวณฟันกรามใหญ่ หลังจากการถอนฟันนั้น ทำให้มีความสูงของกระดูกขากรรไกรที่ไม่เพียงพอต่อการฝังรากเทียม เพราะฉะนั้นการฝังรากเทียมใน บริเวณดังกล่าว จะต้องมีการผ่าตัดยกเยื่อหุ้มโพรงอากาศกรรไกรบน และปลูกถ่ายกระดูก เพื่อเพิ่มความสูง ของกระดูกขากรรไกรบนก่อนที่จะทำการฝังรากเทียม ซึ่งเทคนิคการยกโพรงอากาศกรรไกรบนแต่เดิมนั้น ใช้ lateral window technique ซึ่งในการผ่าตัดนั้นเป็นการผ่าตัดที่ยุ่งยาก ซับซ้อน และต้องการกระดูกเทียมปริมาณ มากในการเพิ่มความสูงของกระดูกขากรรไกรบน ต่อมาเมื่อมีการพัฒนาเทคนิคใหม่ โดยการใช้ osteotome นั้น ทำให้ลดความยุ่งยาก ซับซ้อน ของการผ่าตัดลง รวมถึงยังลดค่าใช้จ่ายในการใช้กระดูกเทียมร่วมด้วย

นอกจากนี้คนไข้ยังพบว่า หลังจากการผ่าตัดด้วยเทคนิคนี้ คนไข้มีภาวะแทรกซ้อนที่ลดลง ไม่พบ อาการ ปวด บวม อีกทั้งยังสามารถทำครอบฟันได้เร็วขึ้นอีกด้วย

## 2. ข้อเสนอ แนวคิด วิธีการเพื่อพัฒนางานหรือปรับปรุงงานให้มีประสิทธิภาพมากขึ้น

ชื่อข้อเสนอ คลินิกทันตกรรมรากเทียม

### วัตถุประสงค์และหรือเป้าหมาย

1. เพื่อให้บริการแก่คนไข้ทันตกรรมในกลุ่มที่ไม่สามารถใช้ฟันเทียมแบบถอดได้ ได้สะดวก
2. เพื่อให้บริการแก่คนไข้ที่มีความต้องการใส่ฟันเทียมชนิดติดแน่นร่วมกับรากเทียม
3. ในกรณีคนไข้ใช้ฟันเทียมทั้งปากที่มีการยุบตัวของกระดูกขากรรไกรล่างอย่างมาก จนฟันเทียมทั้งปากไม่มีเสถียรภาพ เราสามารถใช้รากเทียมและตัวยึดเพื่อช่วยเพิ่มเสถียรภาพของฟันเทียมได้

### ประโยชน์ที่คาดว่าจะได้รับ

โดยทั่วไปคนไข้มักต้องใส่ฟันปลอมถอดได้เพื่อเป็นการทดแทนฟันที่ถูกลบไป เพื่อช่วยในเรื่องความสวยงาม แต่การใช้งานฟันปลอมถอดได้นั้นไม่สะดวก คนไข้จะรู้สึกรำคาญและไม่สบายเหมือนฟันปลอมติดแน่น ต่อมาเมื่อมีเทคโนโลยีการใช้รากเทียมเพื่อช่วยทดแทนฟันธรรมชาติแพร่หลายมากขึ้น การใช้รากเทียมเพื่อทดแทนฟันธรรมชาติในกรณีที่ฟันต้องสูญเสียไปนั้น มีประโยชน์อย่างมาก และการใช้รากเทียมมักเป็นทางเลือกแรกของการรักษามากกว่าที่จะเลือกใช้การใส่สะพานฟันหรือฟันเทียมถอดได้ เพราะครอบฟันบนรากเทียมนั้นสามารถทดแทนฟันธรรมชาติที่เสียไปได้ดีกว่าทั้งในด้านความสวยงามและการใช้งาน อีกทั้งยังไม่มีผลการทำลายฟันข้างเคียงอีกด้วย