

# หูฟังทางการแพทย์

เพื่อการเรียนการสอนเป็นกลุ่ม



มหาวิทยาลัยมหิดล

คณะแพทยศาสตร์โรงพยาบาลรามาธิบดี

Real time teaching

Stethoscope



## ● วิธีการใช้งาน

แพทย์ 4 คน สวมหูฟัง 4 คู่ โดยแพทย์ 1 คน เป็นผู้วางแป้นรับเสียงที่ตัวผู้ป่วยตามตำแหน่งที่ต้องการฟัง

## ● การดูแลรักษา

เช็ดทำความสะอาดด้วย 70% alcohol หรือน้ำยาฆ่าเชื้ออื่นๆ ปลอ่ยทิ้งไว้ให้แห้ง

Stethoscope เป็นอุปกรณ์ทางการแพทย์ที่แพทย์ทุกคนจำเป็นต้องใช้ในการฟังเสียงปอด เสียงหัวใจ และเสียงที่เกิดจากอวัยวะอื่นๆ ที่ใช้ในเวชปฏิบัติทั่วไป แพทย์ 1 คน ใช้หูฟังฟังเสียงที่เกิดจากผู้ป่วย 1 คน ไม่สามารถนำมาใช้ให้แพทย์หลายๆ คนฟังเสียงจากผู้ป่วยคนเดียวพร้อมๆ กันได้ แพทย์ต้องสลับกันฟัง ทำให้เสียงที่ได้ยินอาจผิดแผกแตกต่างกันไป ไม่เป็น real time เสียเวลาในการเรียนการสอน และการบริการ

ทางหน่วยโรคระบบหายใจเด็ก จึงประดิษฐ์หูฟังแบบ real time teaching stethoscope ขึ้นเพื่อให้แพทย์ 4 คน สามารถฟังเสียงจากผู้ป่วยพร้อมๆ กันได้โดยคุณภาพของเสียงไม่ลดลง



ติดต่อสอบถามรายละเอียดเพิ่มเติมได้ที่

ศูนย์พัฒนานวัตกรรมทางการแพทย์ คณะแพทยศาสตร์โรงพยาบาลรามาธิบดี

อาคาร 4 ชั้นใต้ดิน 270 ถนนพระรามหก แขวงทุ่งพญาไท เขตราชเทวี กทม. 10400

โทรศัพท์ 0-2201-0437-0440, 0-2201-0375, 0-2201-0387

โทรสาร 02-2201-0439 และ 0-2201-0375

เว็บไซต์ <https://med.mahidol.ac.th/mind/>

