



# การตรวจร่างกาย เรื่อง deafness of right ear

## Equipment

1		8	
2		9	
3		10	
4		11	
5		12	
6		13	
7		14	

## Procedure

0	กักกายผู้ป่วย แนะนำตัว นศพ. ถามชื่อผู้ป่วย ขออนุญาตทำการตรวจร่างกาย บอกเหตุผลที่ต้องตรวจ
1	ตรวจการได้ยินหูทั้งสองข้าง โดยการ อุดหูทีละข้างแล้วกระซิบหรือขยับหูที่ต้อการตรวจหรือพูดประโยคให้ผู้ป่วยพูดตาม โดยต้อทำการตรวจทั้ง2ข้างแล้วสรุปว่าข้างไหนมีปัญหา
2	เลือกใช้ส้อมเสียงที่มีความถี่ 256 หรือ 512 Hz ก็ได้ ต้อบอกด้วยว่าควรตรวจในห้วงเวียบบๆ
3	ตรวจ weber test โดยการเคาะส้อมเสียงให้สั่นแล้ววางที่ระหม่อม หรือหน้าผาก หรือคาง หรือฟันหน้าก็ได้(ปกติจะได้ยินเสียงดังสองข้างเท่ากัน ถ้าข้างใดดังกว่าเรียกว่ามี lateralization แสดงว่ามี CHL ข้างนั้นหรือข้างตรงข้าม SNHL)
4	ตรวจ Rinne test (ต้อทำทั้งสองข้างเมอ) โดยการเคาะส้อมเสียงให้สั่นแล้ววางที่กระดูก mastoid จนผู้ป่วยบอกว่าเสียงหยุดแล้วจึงนำมาจ่อที่รูหูข้างนั้น ถ้าได้ยินเสียงแสดงว่า AC>BC ซึ่งพบในคนปกติและใน SNHL ของหูข้างที่ตรวจ
5	ถ้าไม่ได้ยินเสียง แสดงว่า BC>AC แปลว่า CHL ของหูข้างหูที่ตรวจ
6	การให้การวินิจฉัยเบื้องต้นพร้อมเหตุผล Dx=SNHL of the right ear

