

การประชุมวิชาการ เรื่อง

Update Rehabilitation for Cochlear Implant children

"ทันยุค กับ การฟื้นฟูเด็กที่ใช้อุปกรณ์รับเสียงฝังหูชั้นใน"

ภาควิชาวิทยาศาสตร์สื่อความหมายและความผิดปกติของการสื่อความหมาย

คณะแพทยศาสตร์ โรงพยาบาลรามาธิบดี มหาวิทยาลัยมหิดล

ร่วมกับ

บริษัท เมดเอล เมดคัลล์ อิเล็กทรอนิกส์ จำกัด

หลักการและเหตุผล :

เด็กหูพิการแต่กำเนิด ไม่สามารถรับรู้เสียงได้เหมือนเด็กปกติซึ่งส่งผลกระทบต่อพัฒนาการทางภาษา การพูด สังคมและอารมณ์ แม้ในปัจจุบันมีเทคโนโลยีที่ทันสมัยหลายอย่างที่จะช่วยให้การวินิจฉัยปัญหาหูพิการเป็นไปอย่างรวดเร็ว รวมทั้งการใส่อุปกรณ์ช่วยความพิการที่จะทำให้เด็กหูพิการได้ยินดีขึ้น แต่สิ่งสำคัญที่จำเป็นต่อความสำเร็จในการช่วยเหลือเด็กหูพิการก็คือเทคนิคการฟื้นฟูสมรรถภาพการฟังและการพูด เพื่อให้เด็กรู้จักเสียง เข้าใจความหมายของเสียง จนมีพัฒนาการทางด้านภาษา การพูด เข้าใจภาษาและสื่อความหมายได้เช่นเดียวกับคนทั่วไปในสังคม

วัตถุประสงค์ :

1. เพื่อให้ให้นักวิทยาศาสตร์สื่อความหมายมีความรู้และติดตามเทคนิคการฟื้นฟูสมรรถภาพการฟังและการพูด สำหรับเด็กหูพิการ
2. นักวิทยาศาสตร์สื่อความหมายนำเทคนิคการฟื้นฟูจากการอบรมไปประยุกต์ใช้ในการฟื้นฟูสมรรถภาพเด็กหูพิการเพื่อให้มีประสิทธิภาพยิ่งขึ้น
3. นักวิทยาศาสตร์สื่อความหมายมีโอกาสพบปะเพื่อแลกเปลี่ยนประสบการณ์ที่เกี่ยวข้องกับการฟื้นฟูสมรรถภาพ

ตัวชี้วัด

ผู้เข้าร่วมอบรมมากกว่าร้อยละ 80 ได้รับความรู้หลังจากได้รับการอบรม

เนื้อหาหลักสูตร

บรรยายเป็นภาษาอังกฤษ (หัวข้อการอบรมตามเอกสารแนบ)

ระยะเวลาการอบรม

วันที่ 25-26 กรกฎาคม 2559

สถานที่

ห้อง 611 ชั้น 6 อาคารเรียนและปฏิบัติการรวมด้านการแพทย์และโรงเรียนพยาบาลรามาธิบดี

กลุ่มเป้าหมาย

นักวิทยาศาสตร์สื่อความหมายทั่วประเทศ จำนวน 70 คน

บุคลากรภาควิชา จำนวน 30 คน

วิทยากร

Natalie Comas, BSpPath, LSLS Cert AVT®

Donna Sperandio, MEd, LSLS Cert AVT®

Joannie Yu, Audiologist ASP HQ

รองศาสตราจารย์กฤษณา เกษสุขประเสริฐ

ผู้ช่วยศาสตราจารย์ศิริพันธ์ ศรีวันยงค์

อาจารย์วรวรรณ วัฒนาวงศ์สว่าง

ค่าลงทะเบียน : ภายในวันที่ 4 กรกฎาคม 2559 2,000.- (สองพันบาทถ้วน)

ภายหลังวันที่ 4 กรกฎาคม 2559 2,500.- (สองพันห้าร้อยบาทถ้วน)

ผลที่คาดว่าจะได้รับ

1. นักเวชศาสตร์สื่อความหมายสามารถเพิ่มความรู้อะเอียดและติดตามเทคนิคการฟื้นฟูสมรรถภาพการฟังและการพูดสำหรับเด็กหูพิการ
2. นักเวชศาสตร์สื่อความหมายสามารถนำเทคนิคการฟื้นฟูจากการอบรมไปประยุกต์ใช้ในการฟื้นฟูสมรรถภาพเด็กหูพิการเพื่อให้มีประสิทธิภาพยิ่งขึ้น
3. นักเวชศาสตร์สื่อความหมายมีโอกาสพบปะเพื่อแลกเปลี่ยนประสบการณ์ที่เกี่ยวข้องกับการฟื้นฟูสมรรถภาพ