

Inhalt

► Schwerpunkte: Schwerhörigkeit, Hörprothesen

<i>Späteinsetzender Hörverlust</i>	
Hörscreening zur Einschulung empfohlen	Seite 3
<i>Emotionale Wahrnehmung von Musik bei Kindern mit Schwerhörigkeit</i>	
Unilaterale Cochlea-Implantate versus bimodale Versorgung.....	Seite 4
<i>Schwerhörigkeit und Sehbehinderung</i>	
Cochlea-Implantate bei multipler sensorischer Beeinträchtigung.....	Seite 4
<i>Schwerhörigkeit bei Säuglingen und Kleinkindern</i>	
Wiederholte ABR-Messungen zeigen Änderung der Hörschwellen.....	Seite 6
<i>DACS – Neuartiges Implantatsystem zur Behandlung von Schwerhörigkeit</i>	
Fallstudie belegt Wirksamkeit.....	Seite 9
<i>Hörfähigkeit nach Cochlea-Implantat</i>	
Studie untersucht verschiedene Muster des Hörverlustes.....	Seite 9
<i>Cochlea-Implantat und emotionales Verständnis</i>	
Frühe Diagnose, frühe Intervention.....	Seite 12

► HNO-Chirurgie

<i>Indikationen für die Tonsillektomie</i>	
Studie fasst Erkenntnisse aus der Fachliteratur zusammen.....	Seite 8
<i>Adenotonsillektomie bei kindlicher obstruktiver Schlafapnoe</i>	
Adipositas vermindert Nutzen des Eingriffs.....	Seite 8
<i>Postoperative Komplikationen nach Adenotonsillektomie</i>	
Vergleich der stationären und der ambulanten Behandlung.....	Seite 9

► Onkologie

<i>Pathologische Läsionen des dritten Fensters</i>	
Forscher weisen Vorliegen eines endolymphatischen Hydrops nach.....	Seite 6
<i>Neck-Dissection beim oralen Plattenepithelkarzinom</i>	
Höheres Gesamtüberleben durch elektiven Eingriff.....	Seite 8

► Sonstiges

<i>Kopf-Hals-Untersuchung bei Kindern</i>	
Augenkontakt, sanfte Annäherung	Seite 3
<i>Videobasierter Kopfpulstest</i>	
Kinderfreundlich, einfache Anwendung	Seite 3
<i>Behandlung von Morbus Ménière</i>	
Psychologische Unterstützung erhöht Therapieerfolg.....	Seite 4
<i>PET-CT versus Neck-Dissection</i>	
Kontrolle des Krankheitsverlaufs bei Kopf-Hals-Karzinomen.....	Seite 6
<i>Methoden zur Beurteilung der Ösophagusmotilität</i>	
Ösophagogramm ist Goldstandard unterlegen	Seite 10
<i>Medikamentöse Therapie bei Morbus Ménière</i>	
Diuretika verbessern Vertigo-Symptome.....	Seite 10
<i>Obstruktive Schlafapnoe bei Kindern</i>	
Zusammenhang zwischen Körpergewicht und Alter.....	Seite 10
<i>Akute und sekretorische Mittelohrentzündung</i>	
Pranlukast schützt vor persistierendem Verlauf	Seite 12
<i>Periorbitale Cellulitis</i>	
Angemessener CT-Einsatz	Seite 12

► Forschung, Hochschule & Verbände..... Seite 13

► HNO-Kongress 2016..... Seite 17

► Industrie..... Seite 20

► Termine..... Seite 23