

İşitme Kaybının Meydana Geldiği Yere Göre Sınıflandırma ve Özellikler

İLETİMSSEL İŞİTMEKAYBI

Sesin titreşmesinin ve iç kulağa iletilmesinin dış ya da orta kulaktaki kulak kiri, kulak zarının zedelenmesi, kemikçiklerin kireçlenmesi gibi nedenlerle engellenmesi durumudur. Bu tür bir işitme kaybının tıbbi müdahale ile tedavi edilmesi söz konusudur.

DUYUSAL-SİNİRSEL İŞİTME KAYBI

İç kulakta bulunan koklea (salyangoz) ya da beyne giden işitme sinirlerindeki zedelenme sonucunda meydana gelir. Bu tip işitme kaybının tıbbi tedavisi çok zordur. Duyusal-sinirsel işitme kaybının tanılanmasının hemen ardından en kısa sürede bireyin işitmeye yardımcı teknolojilerden yararlandırılması gerekir. Aksi hâlde bireyin dil becerilerini edinmesi oldukça güç olur.

KARIŞIK TİP İŞİTMEKAYBI

İletimsel ve duyuşal-sinirsel işitme kayıplarının bir arada görülmesi durumudur.

MERKEZİ İŞİTME KAYBI

Beynin işitme merkezinin hasar görmesi sonucu ortaya çıkan bir durumdur. İşitme merkezi hasar gördüğünden birey iç kulaktangelen sesleri algılayamaz.

İŞLEVSEL İŞİTME KAYBI

İşlevsel işitme kaybında biyolojikanlamda bir sorun olmamasına karşın çocuklar sesleri işitemezler. Bu tür bir kayıp genellikle psikolojik ve sosyal nedenlere bağlı olarak ortaya çıkmaktadır



İŞİTME YETERSİZLİĞİNE SAHİP BİREYLER

İşitme duyarlılığının kısmen veya tamamen kaybından dolayı özel eğitim ve destek hizmetine ihtiyacı olan bireyler işitme yetersizliğine sahip bireylerdir.

DİKKAT! İşitmenin çok erken yaşta kaybı, geç yaşta kaybına oranla bireyin gelişimini daha olumsuz yönde etkileyebilir. Bu nedenle kaybın dil öncesi ya da dil sonrası dönemde oluşma durumu dikkate alınır.


Dil öncesi dönem, işitme kaybının doğumdan itibaren ya da 3 yaşından önce oluşması anlamına gelir. Dil sonrası dönem, 5-6 yaşlarından sonra işitme kaybının ortaya çıkması durumudur.




İŞİTME YETERSİZLİĞİ





Aksaray Rehberlik Araştırma Merkezi Özel Eğitim Bölümü

 @aksarayram_68

 @aksaray_ram

 <https://aksarayram.meb.k12.tr>

 0382 2125737

 Fatih Mah. 4139 Sk. No11



Ocak
2024



BUNLARI UNUTMAYINIZ!!!

- *İşitme yetersizliği olan çocukların çoğu normal zekaya sahiptir.
- *İşitme yetersizliği zeka geriliğine değil, öğrenme güçlüğüne yol açar.
- *İşitme yetersizliği alıcı ve ifade edici iletişim becerilerinin gelişmelerinde gecikmelere yol açar.
- *İşitme kayıpları erken tanılanabilir ve teşhis edilebilirse, tıbbi önlemler ve eğitsel hizmetler sağlanabilir.
- *İşitme cihazı kullanımı çok önemlidir. İşitme engelli çocuğa, işitme cihazını sevdirmeli , yavaş yavaş ve sabırla alıştırmalıdır.

İŞİTME YETERSİZLİĞİNİN NEDENLERİ

Doğum Öncesi Nedenler:

- *Akraba evliliği
- *Hamilelikte annenin yakalandığı bazı hastalıklar
- *Bebekle anne arasındaki kan uyuşmazlığı
- *Hamilelikte alınan bazı ilaçlar
- *Hamilelikte annenin geçirdiği kazalar

Doğum Anı Nedenler:

- *Erken, geç ve güç doğumlar
- *Oksijen yetersizliğine bağlı kanamalar
- *Çarpmalar ve kazalar dış ve orta kulakta zedelenmeler

Doğum Sonrası Nedenler:

- *Bebeklikte geçirilen hastalıklar (kızamık, menenjit, boğmaca, difteri, kabakulak, kızıl, grip)
- *Dış ve orta kulak iltihaplanmaları
 - *Kazalar, travmalar, merkezi sinir sisteminde sarsıntı ve zedelenmeler
- *Kulağa yabancı bir madde kaçması

İŞİTMEYE YARDIMCI TEKNOLOJİLER İŞİTME CİHAZLARI

İşitme cihazlarının temel işlevi çevreden gelen seslerin şiddetini yükseltmektir. En yaygın kullanılan tipi kulak arkası cihazlardır. İşitme cihazları ile ilgili bilmeniz gereken en önemli husus; işitme cihazlarının işitmeyi düzeltmediği, düşük şiddetteki sesleri daha işitilebilir hâle dönüştürerek sesleri anlamaya yardımcı olduğudur. Bu nedenle işitme yetersizliği olan çocuklar uygun cihazlandırmanın yapılmasının ardından mutlaka bir eğitim ya da müdahale sürecine dâhil edilmelidirler.

KOKLEAR İMPLANT

Koklear implant, sesin sinirlere elektrik enerjisi olarak taşınmasına yardım eden teknolojik bir araçtır ve duysal tip kayıpları olan çok ileri düzeyde işitme kaybı bulunan çocukların bile sesleri işitmelerine yardımcı olur. Çocuğa koklear implant takılması için bir ameliyatın yapılması söz konusudur. Koklear implant uygulaması sonucunun başarılı olmasında en önemli faktör çocuğunuzun yaşıdır. 12-24 ay aralığında yapılan ameliyatların çocuğunuzun gelişimine daha fazla katkı vereceği söylenebilir. Yapılan ameliyattan sonra çocuğunuzun çevre sesleri ve işitme seslerini ayırt edebilmesi için bir terapistin veya öğretmenin yardımına ihtiyacı vardır.

FM VE KIZILÖTESİ SİSTEMLER

FM ve kızılötesi sistemler, özellikle büyük gruplarda, ses kaynağı öğretmenin sürekli hareket hâlinde olması gerektiği durumlarda kullanılır. Sözü edilen bu sistemler işitme cihazı veya koklear implant gibi işitmeye yardımcı teknolojilere entegre olarak üretilmektedir. Her bireysel cihazda yer alan alıcı ile FM ve kızılötesi sistemlerde yer alan alıcıların birbirine uyumlu olması söz konusudur

ÇOCUĞUNUZDA İŞİTME YETERSİZLİĞİ OLDUĞUNU NASILANLARSINIZ ?

Bir ses duyduğunda yaptığı şeyi bırakıp duruyor mu? Kapı zili, telefon sesi ya da herhangi bir sese yöneliyor mu? Doğru bir şekilde, vurgulu ya da ritimli sesler çıkarıyor mu? Televizyonun ve radyonun sesini fazla açıyor mu? Toplu konuşmalardan çekinip uzaklaşıyor mu? Konuşurken sürekli yüze bakma, arkadan seslenildiğinde duymakta zorluk çekme oluyor mu? Bebek seslere tepki veriyor mu? Söylenenlerin birkaç kez tekrarlanmasını istiyor mu? Konuşmalarda ve diğer seslerde belirgin bozukluk var mı?

AİLE VE ÖĞRETMENLERE ÖNERİLER

- *Normal bir ses tonu ve açık ifadelerle konuşulmalı,
- *İşitme yetersizliği farkedildiği an vakit kaybetmeden doktor ve odyolog kontrolünde bireyin kaybına uygun işitme cihazı takılmalıdır.
- *Cihaz konusunda aileye büyük görev düşmektedir. Çocuğunuz cihazı takmak istemeyebilir. Böyle durumlarda çocuğun dikkatini başka yöne çekebilirsiniz.
- *Çocuğu cihaza alıştırmak, cihazın sürekli bir şekilde takılması çocuğun dil gelişimi için çok önemlidir.
- *Aile işitme cihazının çalışıp çalışmadığını kontrol etmeli, cihaz temizliği ve cihazın pillerinin takibi düzenli olarak yapılmalıdır.
- *İşitme yetersizliğe sahip bireyi konuşması için zorlamamalı ama kişide konuşma ihtiyacı uyandırmalıyız.
- *İşitme yetersizliği olan bireye konuşmayı kazandırmak için günlük hayattan doğal ortamlardan yararlanmak gerekir. Onlarla daha çok birebir sözel iletişime geçilmelidir.
- *İşitme yetersizliği olan çocuklar için sınıfta en uygun oturma yeri sağlanmalı, öğretmene en yakın bulunan ve onun en iyi şekilde görebileceği bir yere oturtulmalıdır.
- *İşitme yetersizliği olan çocukları pek çok yönü ile değerlendirin ve ona en uygun olan eğitim programlarını saptayın. Bu durum aile ve diğer derslere giren öğretmenlerle işbirliği yapılarak ortaya çıkarılır.
- *İşitme yetersizliği olan bireylerin işitme cihazı sayesinde dinleme becerileri gelişir. Bu sayede ses çıkarma davranışı artacaktır. Konuşma becerileri gelişecektir.