

Záznamový hárok pre test „Šesť Lingových zvukov“

Meno _____ Dátum _____

KI samostatne NA samostatne KI+NA 2KI Vzdialenosť _____

Prostredie: tiché hlasné Prezentácia zvuku: 1x 2x

1. týždeň	M	A	I	U	Š	S
pondelok						
utorok						
streda						
štvrtok						
piatok						
sobota						
nedeľa						
2. týždeň	M	A	I	U	Š	S
pondelok						
utorok						
streda						
štvrtok						
piatok						
sobota						
nedeľa						
3. týždeň	M	A	I	U	Š	S
pondelok						
utorok						
streda						
štvrtok						
piatok						
sobota						
nedeľa						
4. týždeň	M	A	I	U	Š	S
pondelok						
utorok						
streda						
štvrtok						
piatok						
sobota						
nedeľa						

Test „Šesť Lingových zvukov“

Šesť Lingových zvukov predstavuje zvuky reči od najnižších frekvencií po najvyššie. Testom sa zhodnotia sluchové schopnosti vášho dieťaťa, určí sa či dieťa vníma zvuky reči v plnom rozsahu, čo je nevyhnutné pri osvojovaní si hovoreného jazyka.

M A I



U Š S



Čo je to test „Šesť Lingových zvukov?“

Test „Šesť Lingových zvukov“ bol vyvinutý ako rýchly, jednoduchý a spoľahlivý test, ktorý môžu používať rodičia a profesionáli na zhodnotenie sluchových schopností dieťaťa. Testom sa overuje, či dieťa vníma (**detekcia**) a neskôr **identifikuje** zvuky v celom rozsahu rečového spektra.

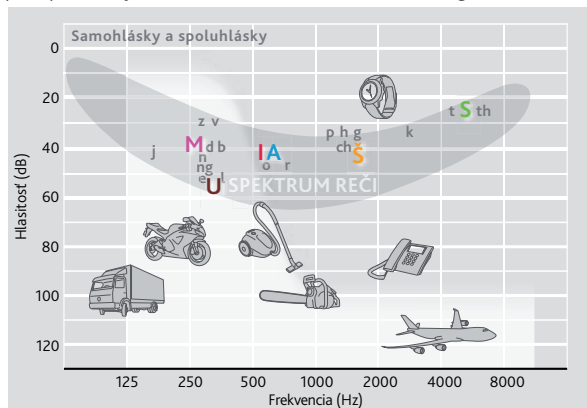
Testom sa overuje, či kochleárny implantát pracuje správne.

Prečo práve týchto šesť zvukov?

Lingové zvuky sú zvuky, ktoré sa nachádzajú na určitých rečových frekvenciách.

Lingov zvuk	Frekvencia
M	„m“ je zvuk reči s najnižšou frekvenciou a keď vaše dieťa tento zvuk nepočuje, je pravdepodobné, že nemá dostatočnú sluchovú informáciu v nízkych rečových frekvenciách. Reč dieťaťa bude mať narušenú intonáciu a dieťa bude nesprávne vyslovovať samohlásky.
U	Keď dieťa detekuje/vníma hlásku „u“, detekuje zvuky reči nízkkej frekvencie.
I	Keď dieťa detekuje hlásku „i“, detekuje tiež niektoré zvuky reči s nízkou a vysokou frekvenciou.
A	Zvuk sa nachádza v strede rečového spektra. Keď dieťa detekuje hlásku „a“, vníma zvuky reči stredných frekvencií.
Š	Keď dieťa detekuje hlásku „š“, detekuje zvuky reči stredne vysokej frekvencie.
S	Keď dieťa detekuje hlásku „s“, detekuje zvuky reči najvyšších frekvencií.

V tabuľke je znázornených šesť Lingových zvukov zároveň s ostatnými zvukmi zakreslenými v audiograme. Tabuľka znázorňuje frekvenciu a hlasitosť každého zvuku. Odborník, ktorý pracuje s vaším dieťaťom vám podá podrobnejšie informácie ohľadom uvedeného audiogramu.



Ako používať test

Prezentujte zvuk dieťaťu samostatne, náhodne, nie v poradí, v akom sa zvuky nachádzajú za sebou na obrázkoch. Vyhnite sa tomu, aby dieťa predpokladalo, ktorý zvuk bude nasledovať podľa toho, ako sú zoradené obrázky.

Najprv povedzte zvuk vo vzdialenosti 20 cm od mikrofónu dieťaťa. Testujte dieťa v tichom a pokojnom prostredí.

Keď dieťa správne odpovedá vo vzdialenosti 20 cm, vzdialte sa od dieťaťa na 1 meter, potom na 2 metre, neskôr na 3 metre.

- 2 metre to je bežná vzdialenosť pri konverzácii dvoch ľudí
- 3 metre to je bežná vzdialenosť pri konverzácii viac ako dvoch ľudí

Pri testovaní používajte bežný konverzačný hlas. Sadnite si vedľa alebo za dieťa, aby dieťa pri testovaní používalo sluch a nie ozdenie. Keď dieťa odpovie na zvuk (úsmev, otočenie, prekvapenie) pochváľte ho („Áno, počuješ!“... „Dobrá práca!“).

Keď dieťa neodpovedá na zvuk, zopakujte zvuk znova s výraznejšou intonáciou a predĺžte zvuk. Keď dieťa neodpovie na druhý pokus, prejdite na ďalší Lingov zvuk. Urobte si poznámku do záznamového hárku, že dieťa nereaguje na dany zvuk a prediskutujte problém s technikom.

Použitie záznamového hárku pre test „Šesť Lingových zvukov“

Zaznamenávajúce informácie získané použitím testu Šesť Lingových zvukov na záznamový hárku. Na záznamovom hárku sa nachádza kolónka pre meno dieťaťa, kolónka pre informácie, či dieťa používa kochleárny implantát (KI), načúvací aparát (NA), či používa zároveň kochleárny implantát aj načúvací aparát (KI+NA), či dieťa používa dva kochleárne implantáty (2KI), kolónka pre informácie o vzdialenosti a sluchových podmienkach pri testovaní (prostredie: tiché/hlasné).

Použite nasledovné symboly a zaznamenajte odpoveď dieťaťa.

✗ = detekcia ✓ = správna odpoveď — = žiadna odpoveď

Ak dieťa povie nesprávny zvuk, zaznamenajte odpoveď dieťaťa. Zaznamenajte, či terapeut musel Lingov zvuk prezentovať dvakrát.