



Life sounds brilliant.



Audiology Newsletter

오디올로지 뉴스레터

Sivantos KR Audiology & Training | 2019-12-03

안녕하세요 원장님,

지반토스는 청각학적 지식과 보청기 기술 트렌드를 포함한 정보를 공유해드리고자 매월 1회 뉴스레터를 발행합니다.

보다 다양하고 유익한 콘텐츠를 제공드리고자 하니, 관심있게 읽어보시고 시장과 보청기 기술 및 기능에 대한 긍정적인 인사이트를 얻으시는데 도움이 되길 바랍니다.

[저널공유] 프로브 튜브 측정의 중요성

The Gold Standard in Hearing Aid Fittings

프로브 튜브 측정?

조금 생소한 말일 수 있겠지만, 프로브 튜브 측정이란 말 그대로 프로브 튜브를 사용하면 귀의 반응을 측정하는 것으로 우리가 잘 알고 있는 ‘실이측정’ 그리고 ‘스피치 맵핑’이 그 중 하나입니다.

즉, 프로브 튜브 측정= 실이측정 또는 스피치 맵핑 이라고 이해하시면 됩니다.

프로브 튜브 측정은 보청기가 제대로 소리를 제공하고 있는지 실제로 착용자의 외이도에서 어떠한 일이 일어나고 있는지 객관적인 측정을 통해 신뢰할 수 있는 증폭값을 계산하여 보청기를 최적화 할 수 있는 가장 쉬운 방법이기 때문에 매우 중요하게 평가됩니다.

하지만 여러 가지 이유와 변명들로 이러한 측정을 활용하고 있지 않는데요.

오늘 소개해 드릴 저널에서는 ‘실이측정을 하지 않는 청각 전문가들이 흔히 하는 오해와 변명 5가지’에 대해 소개하고 이에 대한 반박도 함께 공유드리려고 합니다.

- #1. “굳이 실이 측정을 하지 않아도 요즘 보청기는 개개인에게 충분히 적절한 피팅 값을 제공할 수 있다.”
- #2. “실이 측정은 복잡하고 까다로운 난청을 가진 경우에만 하면 된다.”
- #3. “편측성 난청의 경우에는 실이측정을 할 수 없다.”
- #4. “실이 측정을 하지 않는다고 해서 크게 부정적인 영향은 없다.”
- #5. “실이 측정은 반복적으로 하면 안된다”

혹시 위의 내용 중에 동의하시는 생각이 있으신가요?

이제 이에 대한 반박과 함께 왜 실이측정이 중요하고 필요한 과정인지!

아래 전체 저널보기를 클릭하여 살펴보시길 바랍니다.

[저널 전체 내용 확인하기 >](#)

2019 지반토스 아카데미



9월과 10월에 걸쳐 심화 과정과 마스터 과정이 모두 잘 마무리 되었습니다.

고객에게 맞는 보청기 옵션 선택, 피팅, 타사와의 비교와 같이 그 동안 많이 요청하셨던 내용을 위주로 과정을 구성하고자 노력했고

임상적으로 입증된 시그니아 보청기의 우수성, 그리고 시그니아 브랜드 전환을 위한 마케팅 업데이트 내용 등 원장님들과 꼭 공유해야 하는 내용들도 빠지지 않도록 과정을 꾸려보았습니다.

매년 아카데미를 준비하면서,

어떤 내용이 원장님들께 실질적인 도움이 될까?

요청하셨던 내용들을 포함하는 주제가 무엇일까?

지루하지 않고 뻘하지 않은 내용으로 구성할 수 있을까?

등의 많은 고민을 하고 있습니다:)

설문조사를 통해 주신 의견과 평소 원장님들이 주시는 의견을 잘 기억하고 보다 양질의 교육 과정을 제공할 수 있도록 노력하도록 하겠습니다.
모두모두 수고 많으셨습니다.

지반토스 유한회사

서울시 용산구 원효로 90길 11 용산 더프라임 업무동 22층

South Korea

<http://signia.co.kr/>
연락처

수신 거부

개인 정보 변경

이메일 정책

지반토스가 제작, 배포하는 저작물 원본 이외에 내용 및 문구, 첨부파일 등을 무단으로 수정, 변형, 삭제하여 발생하는 문제에 대해 지반토스는 어떠한 책임도 지지 않습니다.

© 2019, Sivantos Pte. Ltd. or its affiliates