

Dantuma PRODUCT NIEUWS

PRODUCTGROEPEN

Orthopedie
Elastische kousen
Hoortechniek
Mammacare
Orthopedische schoenen
Diabeteszorg
Wondzorg
Incontinentiezorg
Stomazorg



Dantuma houdt u op de hoogte!

In deze nieuwe Productnieuws zullen we u informeren over:

Hoortechniek:

Lees meer over het systeem Speech Mapping. Met dit systeem verrichten wij niet alleen hoormetingen, maar het kan ook vergelijken, controleren en demonstreren en vooral ook veel duidelijk maken aan de cliënt en zijn directe omgeving.

Diabeteszorg:

Lees meer over het onderzoek gehouden naar de vingerprik. Uit het onderzoek komt onder andere dat 48% het lancet soms hergebruikt of minimaal 2 keer! Andere uitkomsten treft u op de achterkant van deze nieuwsbrief. Kijk ook op www.dantuma.com (klik links op: voor professionals).

Een oplossing op maat

Een passende hooroplossing is meer dan een hoortoestel alleen. De vakaudiciën van Dantuma Medische Speciaalzaken helpt graag bij het maken van de juiste keuze. Als u een cliënt doorverwijst voor een hoortest, zal tijdens het eerste bezoek een hoortest worden afgenomen. Wij brengen eerst volledig in kaart welke geluiden nog goed kunnen worden verstaan en waar het meer moeite kost. In het vervolg traject maakt de audiciën, samen met de cliënt een keuze welk hoortoestel het beste bij het gehoorverlies past. Daarnaast zal onze audiciën kijken naar de levensstijl en de omstandigheden waarin de meeste hinder wordt ondervonden van gehoorbeperking. Wij maken daarvoor gebruik van de modernste apparatuur en techniek; Speech Mapping.

Speech Mapping

Dit unieke systeem bestaat uit twee simulatoren, één die het gehoorverlies meet en een tweede welke op natuurgetrouwe

wijze het effect van een hoortoestel weergeeft. Het maakt dus goed zichtbaar hoe spraak door een hoortoestel wordt versterkt.

Hoorverlies simulator

Zowel de cliënt als bijvoorbeeld de goedhorende partner en/of kinderen kunnen direct horen wat een hoortoestel kan betekenen.

De partner en/of kinderen van iemand met verminderd gehoor kunnen zo nauw betrokken worden in het hele traject. Zij kunnen horen hoe geluiden klinken voor mensen met een gehoorbeperking. Met de ingebouwde 'geluiden' bibliotheek kan men ervaren wat het effect van het hoortoestel kan zijn in verschillende luistersituaties. Denk daarbij eens aan het volgen van een gesprek in een lawaaige omgeving als een restaurant, of het luisteren naar klassieke muziek.



☎ 0800 - 280 04 09

✉ info@dantuma.com

🌐 www.dantuma.com

Dantuma heeft vestigingen in:

Leeuwarden, Heerenveen,
Emmeloord en Alkmaar.

Dantuma PRODUCT NIEUWS

Hoortoestellen

Hoortoestellen zijn er in talloze uitvoeringen, met onderling belangrijke verschillen. Met de hoortoestel simulator kan de audicien demonstreren welke voordelen de verschillende eigenschappen van hoortoestellen kunnen bieden. Een uitstekend hulpmiddel bij het maken van een weloverwogen beslissing.

Gewenningsproces

Vanaf het moment dat er een hoortoestel wordt gedragen, begint het gewenningsproces. De hersenen moeten opnieuw wennen aan het interpreteren van nieuwe geluiden.

Na de eerste kennismaking met het nieuwe hoortoestel volgt een tweede afspraak. Hierin wordt besproken in welke omstandigheden een cliënt wél en minder tevreden is over de prestaties van het hoortoestel. Samen met de cliënt zal de audicien de instellingen van het toestel veranderen. Het aanpassen van hoortoestellen is maatwerk en vergt kennis en ervaring van de audicien. U kunt ervan verzekerd zijn dat de audicien bij Dantuma Medische Speciaalzaken het vak verstaat!

Diabetes

Comfortabele vingerprik

Het afnemen van een bloedmonster is één van de belangrijkste stappen in het verkrijgen van een nauwkeurig resultaat bij een zelfcontrole. BD Medical, ontwikkelaar, producent en leverancier van innovatieve medische hulpmiddelen, heeft onlangs een onderzoek gedaan naar de vingerprik. Uit het onderzoek komt dat er vooral gelet wordt op de geldigheid van de strips en de interpretatie van de meetgegevens. En veel mindere mate op een correcte uitvoering van de vingerprik zelf. Dit laatste is juist van essentieel belang zo blijkt uit een multiklinische studie* bij 165 personen.

Belangrijkste resultaten uit het onderzoek:

- Mensen wassen en drogen onvoldoende hun handen voor de vingerprik.
- De meeste mensen gebruiken slechts 2 vingers voor de vingerprik.
- 69% heeft de prikpen langer dan 2 jaar.
- 48% hergebruikt het lancet soms of minimaal 2 keer.
- 49% van de ondervraagden geeft aan de vingerprik altijd of soms pijnlijk te vinden.
- Uit de observaties van de vingertoppen door de verpleegkundige bleek dat 65% last heeft van zwarte puntjes. 30% heeft een ernstige hoornhuidverdikking en 56% heeft harde plekken.
- In het onderzoek werd ook de gevoeligheid van alle vinger onderzocht met monofilamenten. Hieruit blijkt dat mensen die dagelijks een vingerprik uitvoeren minder gevoel hebben in de vingers.

Als men letsel en vermindering van gevoel in de vingers wil voorkomen, ga dan als volgt te werk:

- Was handen met lauw water en zeep en droog ze zorgvuldig af.
- Masseer de vinger voorzichtig van palm naar vingertop.
- Prik bij voorkeur aan de zijkant van de vinger.

Let ook op het volgende:

- Wissel regelmatig van prikplaats en vingers, en gebruik zowel de linker- als rechterhand.
- Gebruik een dun lancet.
- Stel een correcte diepte in op de prikpen.
- Gebruik bij iedere vingerprik een nieuw lancet!
- Vervang tijdig de prikpen (iedere 2 jaar).

Een uitgebreid artikel over dit onderwerp vindt u op www.dantuma.com (klik links op: voor professionals). Ook treft u hier een artikel over: "hergebruik waarom zou men". Lancetten en pennaalden worden door veel mensen nog altijd vaker dan eenmaal gebruikt. Hierdoor kan de punt van het lancet te bot worden. Gevolg hiervan kan zijn dat er te weinig bloed is voor een goede bloedglucose meting. Op onze internetsite leest u nog meer redenen om vooral pennaalden en lancetten niet vaker dan 1 keer te gebruiken.



zwarte puntjes



hoornhuidverdikking



harde plekken

Nieuw receptblok nodig? Stuur een mail naar info@dantuma.com

 **DANTUMA**
medische speciaalzaken

werkt met zorg