

Helfen durch Innovation

Invent Medical hat es sich zur Aufgabe gemacht, den Menschen durch Innovation zu helfen.

Wir setzen digitale Technologien ein, um eine neue Generation maßgeschneiderter orthetischer und prothetischer Produkte zu entwickeln, damit Patienten eine verbesserte Versorgung erhalten.

Wir glauben an einen systematischen, verantwortungsvollen Ansatz bei der Entwicklung. Alle unsere Produkte werden in einem eigenen Labor getestet, sorgfältig optimiert und über 5 Jahre hinweg fein abgestimmt, bevor sie auf den Markt gebracht werden.

Aus diesem Grund sind die Produkte von Invent Medical die fortschrittlichsten und meistverkauften 3D-gedruckten Orthopädietechnik-Produkte weltweit.



30+ Jahre
Erfahrung
im OT-Bereich



40+ Länder
Kunden auf
5 Kontinenten



3 Firmensitze
USA, Deutschland,
Tschechische Republik



Team aus 75+
spezialisierten
Mitarbeitern



Hergestellt
in der EU



3DP Technology
von HP

Talee wird produziert durch
Invent Medical Group
www.taleetop.com

Talee und Invent Medical sind eingetragene Markenzeichen. Alle Rechte durch Invent Medical Group reserviert.



Sanfte Versorgung bei Schädeldeformität

Eine neue Generation der Orthesenbehandlung
durch die Orthopädietechnik München Harlaching



Warum Talee?



Atmungsaktiv

Das Design mit den perforierten Strukturen macht die Orthese atmungsaktiv. So ist eine optimale Belüftung sichergestellt und das Schwitzen des Babys wird reduziert.



Leicht

Die einzigartigen Herstellungsmöglichkeiten des 3D-Drucks ermöglicht eine sehr leichte Konstruktion.



Dünn

Talee ist sehr dünnwandig konstruiert, um den Komfort für Babys zu verbessern. Das Baby wird so bald vergessen, dass es einen Helm trägt!



Hohe Erfolgsquote

Basierend auf der Erfahrung von mehr als 15.000 erfolgreich behandelter Babys.



Patenterte Technologie



reddot award 2019
best of the best

Plagiozephalie

Kopfformdeformitäten traten häufiger auf, nachdem sich das "Back to Sleep"-Programm durch Rückenlagerung des Babys auf die Vorbeugung des plötzlichen Kindstods (1) konzentrierte. Heutzutage haben mehr als 3% der Neugeborenen (2) eine schwere oder sehr schwere Deformität der Kopfform. Bis zu 50% haben eine leichte oder mittlere Deformität.

Forschungen (3) zeigen, dass die Versorgung mit einer wachstumsleitenden Helmorthese die effektivste Lösung für schwere Kopfformdeformitäten (Plagiozephalie) ist. Die Orthese ermöglicht es, den Kopf während des Wachstums sanft zu korrigieren. Die Behandlung hat eine hohe Erfolgsquote und dauert nur 4 bis 6 Monate. Die größte Erfolgchance kann erzielt werden, wenn die Therapie mit dem 4. Lebensmonat beginnen kann.

(1), (2), (3): Für Referenzen besuchen Sie bitte folgende Webseite: www.taleetop.com

