

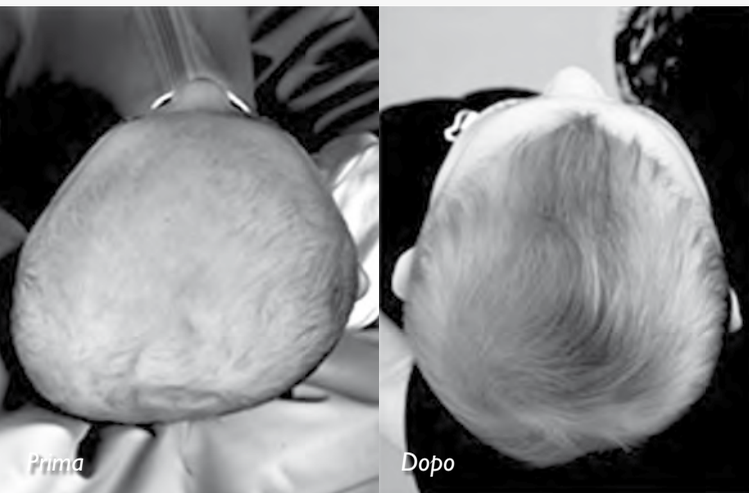
A seconda dell'età del bambino all'inizio della terapia, l'ideale è dal quarto al sesto mese di vita, e dalla predominanza della deformazione cranica il trattamento con caschetto Cranioform dura dalle otto settimane a pochi mesi. In questo tempo il bambino dovrebbe indossare il caschetto 23 ore al giorno.

Durante l'intera durata del trattamento i genitori e i bambini sono accompagnati e supportati dai medici della nostra équipe Cranioform.

I progressi del trattamento vengono controllati e documentati regolarmente. In questo modo possiamo vedere con precisione i punti in cui il cranio del bambino cresce più intensamente e quando sarà possibile concludere la terapia.

Il risultato ottenuto con la terapia è stabile e dura tutta la vita.

Le immagini "Prima" e "Dopo" del nostro sito Web mostrano i successi che abbiamo ottenuto con la terapia con caschetto Cranioform. Anche in caso di forti asimmetrie siamo in grado di ottenere con la nostra terapia con caschetto Cranioform una crescita simmetrica del viso e della cavità orale nella maggior parte dei casi.



Voi, in qualità di genitori interessati, avrete sicuramente una lunga serie di domande cui noi saremo ben lieti di rispondere. In vostro supporto abbiamo raccolto numerose informazioni sul sito www.cranioform.com. Inoltre nel nostro sito troverete una piattaforma per lo scambio di esperienze con altri genitori. Il forum prevede un'ora di colloquio Web per fornirvi una possibilità rapida e semplice di scambio immediato di informazioni e di chiarimento di domande urgenti.

Sul sito Web troviamo anche informazioni su chi rappresenta la nostra grande rete Cranioform nella vostra zona. In questo modo non dovrete percorrere grandi distanze per ottenere una consulenza e un supporto ottimali. Non importa dove siate: noi metteremo al vostro servizio e al servizio dei nostri pazienti più piccoli tutte le nostre conoscenze.

Saremo lieti di potervi aiutare!



LA NOSTRA CONOSCENZA PER I PIÙ PICCOLI

... nel trattamento delle deformità craniche posturali con la terapia con caschetto cranioform



Cranioform AG

Industriestraße 23 · CH-6055 Alpnach

Germania:

Numero telefonico: +49 30 - 45 30 82 70

Telefax: +49 30 - 45 30 82 79

Svizzera:

Numero telefonico: +41 41 - 670 23 12

Telefax: +41 41 - 670 23 14

www.cranioform.com

mail@cranioform.com



UN CASCHETTO CRANIOFORM GARANTISCE UNA MIGLIORE QUALITÀ DI VITA!

Forse vi sarete già chiesti perché alcuni neonati indossano un caschetto? I motivi sono presto spiegati, sono caschetti medici che favoriscono la normalizzazione della forma cranica del neonato.

Talvolta questo è necessario quando i bambini presentano vistose deformità craniche che possono causare disturbi funzionali nei casi più gravi. Il caschetto consente quindi di riportare il cranio in crescita nei giusti binari.

Affinché ciò avvenga nel modo più semplice per i bambini, noi di Cranioform puntiamo tutte le nostre conoscenze nello sviluppo continuo di diagnosi, terapia e la creazione di caschetti terapeutici personalizzati. Con l'obiettivo di convogliare quanta più conoscenza possibile, abbiamo istituito una rete internazionale di specialisti cranici dei più disparati settori. Nella nostra rete ha luogo un vero e proprio scambio continuo per il bene dei bambini.

Sentiamo la responsabilità di promuovere costantemente la ricerca e lo sviluppo per i nostri pazienti più piccoli. Per questo siamo sempre all'avanguardia dal punto di vista medico e tecnico, al fine di poter garantire una diagnosi esatta e una terapia di successo.

Per la diagnostica utilizziamo una scansione 3D che misura senza contatti la testolina del bambino in meno di 1,5 millisecondi e ci fornisce tutti i dati necessari per la terapia e la produzione personalizzata del caschetto.

Come nascono le deformazioni craniche nei bambini piccoli?



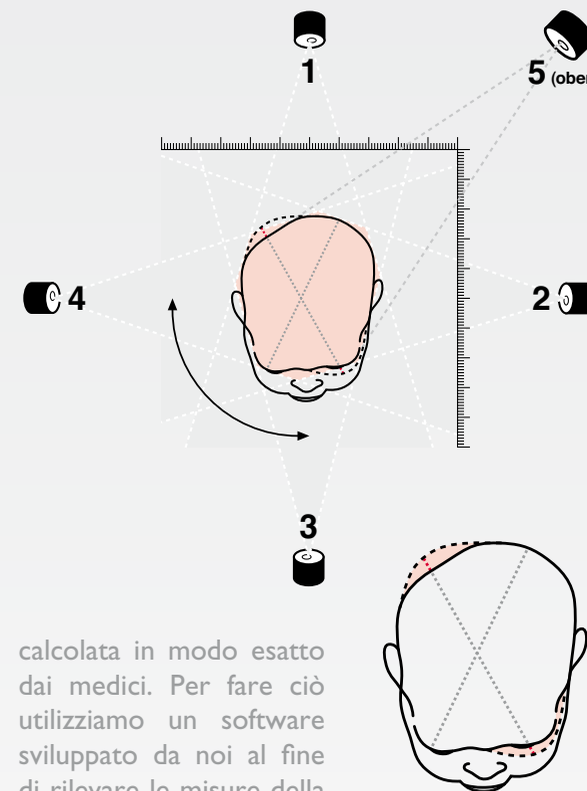
Ci sono bambini che vengono al mondo già con una deformazione cranica. Le gravidanze multiple, l'assenza di spazio o i parti in condizioni di stress possono essere tra le cause. Altre deformazioni craniche sorgono tuttavia solo dopo la nascita. In questi casi la causa è la posizione di appoggio primaria del bambino. Anche la posizione supina preferita

per evitare la morte improvvisa del bambino causa deformità craniche (ad es. un forte appiattimento della parte posteriore della testa). Mentre le deformità craniche prenatali scompaiono mediante un'autocorrezione al più tardi entro il quarto o quinto mese di vita, le deformazioni craniche posturali post-natali restano a lungo. In questi casi non più possibile attendere un'autocorrezione poiché l'osso cranico diventa sempre più duro con l'età e a partire dal quarto/quinto mese di vita non ha più luogo alcuna modifica naturale della forma del cranio. Per evitare disturbi funzionali ed eventuali sbeffeggiamenti dei bambini più grandi, viene in soccorso la terapia con caschetto Cranioform.

A differenza di quello che può sembrare a prima vista dall'esterno, la terapia Cranioform non funziona con la pressione.

La terapia con caschetto Cranioform sfrutta la crescita del cranio dei bambini e la indirizza verso i punti appiattiti.

Il caschetto Cranioform, prodotto e adattato per ogni bambino secondo la misurazione esatta della testa, poggia proprio dove la forma del cranio è già ideale. Sui punti appiattiti invece viene lasciato spazio. La testa cresce durante la durata del trattamento in modo da ottenere la forma ideale



calcolata in modo esatto dai medici. Per fare ciò utilizziamo un software sviluppato da noi al fine di rilevare le misure della deformazione del cranio in tre dimensioni. In questo speciale programma possiamo elaborare i dati e stabilire in modo esatto come deve crescere il cranio.

Lo stesso caschetto viene prodotto da noi esclusivamente in materiali leggeri, ben tollerati dalla pelle,

affinché il bambino percepisca il caschetto il meno possibile. Con più di 15 anni di prassi di trattamento siamo decisamente gli esperti del settore con più esperienza in tutta Europa. E pertanto possiamo notare tutti i giorni come i bambini si abituano molto rapidamente al caschetto. Essi non sembrano sentirsi per niente limitati nei loro movimenti naturali.

INDIVIDUAZIONE DELLA FORMA CRANICA IDEALE

