

ERGOTHERAPIE

Projekt Teorema

DIE SAMMLUNGEN Es handelt sich um eine Serie von Arbeitsmaterial zur Simulierung unterschiedlicher Alltagsaktivitäten. Diese Hilfsmittel sind in folgende verschiedenen Sammlungen aufgeteilt: "Geschicklichkeit", "Aktivitäten im Haushalt", "An- und Ausziehen", "Essen und Trinken".

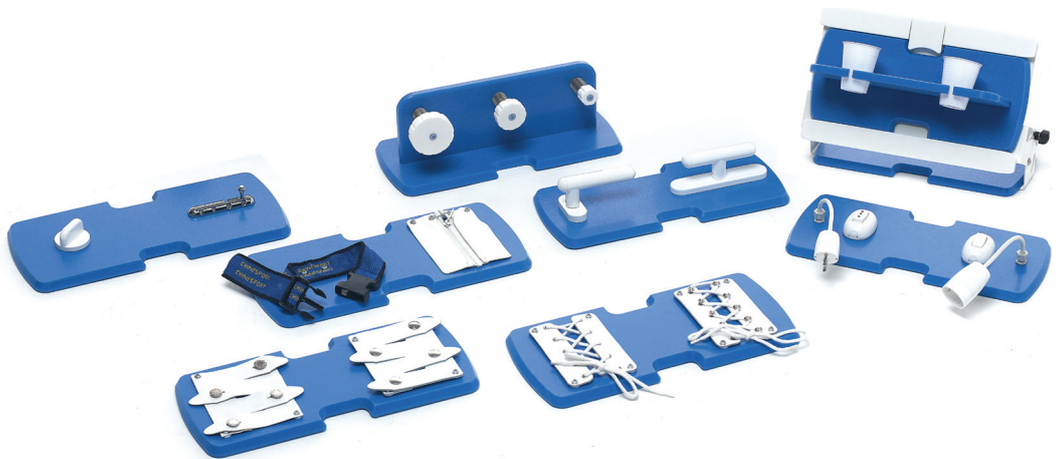


Hilfsmittel der Sammlung GESCHICKLICHKEIT

NUTZER:

Alle Personen mit Funktionseinschränkungen, die eine gezielte Rehabilitation der dreidimensionalen Bewegungsfähigkeit der Finger, Hände und Handgelenke benötigen.

Die vorgestellten Hilfsmittel zur Übung der Alltagsaktivitäten können in ein handlungsorientiertes Ergotherapie Programm für Personen mit zeitlich begrenzten oder unbegrenzten, körperlich und/oder psychischen Krankheitsbildern oder Störungen, eingebracht werden.



Ein Auszug der Hilfsmittel aus den Sammlungen AKTIVITÄTEN IM HAUSHALT, AN-UND AUSZIEHEN und ESSEN UND TRINKEN

HILFSMITTELSAMMLUNGEN



GESCHICKLICHKEIT



AKTIVITÄTEN IM HAUSHALT



AN- UND AUSZIEHEN



ESSEN UND TRINKEN

HILFSMITTELNUTZUNG



MIT EINER HAND



MIT BEIDEN HÄNDEN



HILFSMITTELPOSITIONIERUNG



SENKRECHT



WAAGRECHT



SCHRÄGSTELLUNG

ERGOTHERAPIE

Projekt Teorema

Das Baukastensystem

Dank der unterschiedlichen Kombinationsmöglichkeiten wird die Ausführung der ergotherapeutischen Übungen in stehender sowie sitzender Position ermöglicht. Außerdem beinhaltet das Programm verschiedenartige, gestaltbare Wandtafeln. Diese Wandtafeln können mit unterschiedlichen Hilfsmitteln aus den verfügbaren Sammlungen ausgestattet werden.

Flexibilität

Nachdem man das Arbeitshilfsmittel ausgesucht hat, mit dem geübt werden soll, wird dieses auf der richtigen Höhe angebracht. Die Möglichkeit dasselbe Hilfsmittel zu einem späteren Zeitpunkt z.B. höher anzubringen vermittelt dem Programmvorgang die Eigenschaft der schrittweisen Progression in Verbindung mit der Besserung der Patientenfähigkeit. Hinzufügend wird erwähnt, das die Arbeitshilfsmittel auch waagrecht oder in Schrägstellung von 0° bis 90° benutzt werden können.



Einfache Anbringung des Hilfsmittels und Fixierung ohne Werkzeug



FEEDBACK HALTUNGSKONTROLLE

AUSGLEICH 6 RUMPFKRÜMMUNG - Bei Patienten mit einer schwer korrigierbaren Buckelhaltung ist es meist erfolgreicher und weniger frustrierend ein positives Feedback bei Erreichen der korrekten Haltung des Rumpfes zu geben. Durch Anbringen des Neigungsmessers vorne auf Brustbeinhöhe, wird der Klangsensor bei Erreichung der richtigen Körperhaltung aktiviert.



FALSCHER POSITION



KORREKTE POSITION

FEEDBACK ARTEN

-  AKUSTISCH
-  VIBRATION
-  VISUELL

Ebene	Haltung	Aufgabe	Ausgleich	Mittel	Feedback Art
Sagittal	Sitzend	Glas füllen	Rumpfkürmung	Neigungsmesser	positiv