

Wenn die Innovation sich der Rehabilitation widmet,

halten die Geräte der Isokinetik in den Privatpraxen Einzug... in 3D Technik!

## Die neue Generation der "Alles in Einem" Geräte der Isokinetik

Kinevolution ist der erste isokinetische Kraftmesser, der für Privatpraxen entwickelt wurde. Zahlreich veröffentlichte Studien belegen das Interesse für diese Technik, mit der der Krankengymnast jetzt in der Lage ist, Muskel- und Gelenkstränge der oberen und unteren Gliedmaßen aller Patienten zu testen, vorbeugend zu behandeln, zu trainieren und rehabilitieren. Dies alles mit einem von der EU als medizinisches Gerät der Klasse II, zertifizierten Apparat.

Das von Krankengymnasten entwickelte innovative Gerät passt sich **ohne Einstellung** der Morphologie des Benutzers an, vom Senior bis zum Unfallopfer, der von dem neuen **Coachingprogramm** mit **direktem Biofeedback** profitiert.

Zum ersten Mal kann der Therapeut, ob Anfänger oder Profi, einfach eine Sitzung für analytische oder funktionelle Arbeit im dreidimensionellen Raum in konzentrischer und exzentrischer Isokinetik programmieren...

Dank der Aufzeichnung der vom Patienten erzielten Leistungen nach jeder Sitzung, kann er eine objektive Langzeitstudie der Fortschritte erstellen und so die Ergebnisse bei den Kostenträgern vertreten. Er ist auch in der Lage Vergleichsstudien zwischen gesundem und verletztem Glied zu erstellen oder innerhalb einer Vergleichsgruppe (Querstudie) und diese zu veröffentlichen. Die evolutive Programmierung erleichtert die Gestaltung einer Sitzung.

Mit Kinevolution, bietet eine "Alles in Einem" Lösung für Privatpraxen, die außer der Isokinetik auch andere Arbeitsarten der funktionellen Rehabilitation ermöglicht: : Reproduktion der mechanischen Belastung des manuellen Widerstandes, passive und isometrische Mobilisierung...



Von Krankengymnasten für Krankengymnasten erdacht

Besuchen sie unsere homepage:

#### www.kinevolution.com

**Unser Kontakt:** 

contact@kinevolution.com 00 33 4 66 54 95 68

# Eine Ausrüstung, die sich allen Patienten ohne Einstellung anpasst.

In weniger als 40 Sekunden kann der Therapeut eine Sitzung mit mehreren Übungen auf dem intuitiven taktilen Bildschirm programmieren. Mit Hilfe der **spezifischen Griffe** von Kinevolution für die oberen und unteren Gliedmaßen, kann der Patient sich ohne weitere Einstellung in stehender, sitzender oder liegender Haltung au f Kinevolution positionieren. Der vorgewählte Widerstand passt sich permanent dem Kraftaufwand des Benutzers an. So verbessern alle Patienten, ob Senioren, Behinderte, Sportler oder Unfallopfer Bewegungsfunktionen in exzentrischer konzentrischer Isokinetik ohne gewaltsame Anstrengung, völlig gefahrlos.

### Die Isokinetik in einer neuen Dimension!

**Kinevolution** ist das erste isokinetische Gerät, das eine analytische oder globale Anwendung im dreidimensionalen Raum ermöglicht und nicht nur in einer Ebene. Der Therapeut kann somit eine funktionelle Bewegung in einer funktionellen Haltung erarbeiten und so die Grenzen des momentanen Behandlungsangebots erweitern. Er kann auch die Arbeit der **zusammen** wirkenden wirkenden und gegensätzlich Muskeln und der exzentrischen und konzentrischen Bewegungen kombinieren oder trennen. Der freiberufliche Krankengymnast kann so Vergleiche herstellen und sich der Forschung widmen, indem er über die neuen Arbeits möglichkeiten, die Kinevolution bietet,

berichtet.

### Nutzen Sie auch die "Alles in Einem" Innovation!

Kinevolution bietet eine vollständige Betreuung des Patienten auf einem einzigen Gerät, dank der Tatsache, dass alle Arbeitsmethoden der Rehabilitation möglich sind und durch die Messung der Leistungen. Der Therapeut erstellt objektive therapeutische und Behandlungsprogramme in den Bereichen Rheumatologie, Orthopedie, Unfallmedizin und Neurologie. Die Parxis verfügt so über unzählige diagnostische und therapeutische Möglichkeiten, die den **Anforderungen entsprechen** und einfach realisierbar sind...Er Verfügt somit über den vielfältigsten isokinetischen Kraftmesser auf dem Markt, der höchste Rentabilität garantiert...