



Quand l'Innovation se met au service de la Rééducation, les équipements d'Isocinétisme prennent une nouvelle Dimension...

La nouvelle génération d'appareils d'isocinétisme qui répond à tous vos besoins !

Kinévolution est un dynamomètre isocinétique, **certifié CE** en tant que dispositif médical de classe II, destiné aux établissements de rééducation fonctionnelle. Les MKDE disposent d'un même équipement pour mettre en place des exercices en **isocinétisme**, en modes **excentrique** et **concentrique**, des **membres supérieurs** et **inférieurs** de toute la patientèle du service.

Développé par des kinésithérapeutes, ce dispositif innovant s'adapte **sans réglage** à la morphologie de l'utilisateur, du senior au sportif de haut niveau, qui bénéficie d'un nouveau support de **coaching**: le **Biofeedback en temps réel**.

Pour la première fois, tous les MKDE du plateau, qu'ils soient généralistes ou hypertechniciens, programment facilement des séances de **travail analytique** ou **fonctionnel**, dans les **3 dimensions** de l'espace, en vue de l'évaluation, la prévention, l'entraînement ou la rééducation.

Grâce à l'**enregistrement** des **efforts mesurés** du patient exercice après exercice, ils réalisent un **suivi objectif** des progrès, qui enrichit le **dossier médical** et leur sert de **support de communication** avec l'ensemble des acteurs de la prise en charge. Ils profitent également du **paramétrage évolutif** pour faciliter l'organisation du plateau technique et le relai inter-praticiens.

Avec **Kinévolution**, le service bénéficie d'un dispositif **Tout-en-un** qui, en plus de l'isocinétique, réalise les autres modes de travail de rééducation fonctionnelle: reproduction contraintes mécaniques de la **résistance manuelle**, **mobilisation passive** et **isométrique**...



Kinévolution
Fait par les kinés, pour les kinés

Visitez notre site:

www.kinevolution.com

Ou contactez-nous:

contact@kinevolution.com

04 66 54 95 68

(prix d'un appel local)

Un équipement adapté à tous les patients, sans aucun réglage.

Moins de **40 secondes** suffisent au thérapeute pour programmer une séance de plusieurs exercices sur l'**écran tactile intuitif**. Grâce aux **préhenseurs spécifiques** des segments supérieurs et inférieurs, **aucun réglage** n'est nécessaire pour installer le patient sur l'équipement **Kinévolution**, en positions debout, assise ou allongée. La contrainte paramétrée est **asservie en permanence** aux efforts de l'utilisateur. Ainsi, tous les patients du service, **seniors**, **handicapés**, **sportifs** ou **accidentés de la vie quotidienne** améliorent leurs fonctions motrices en isocinétisme excentrique ou concentrique sans efforts violents, **en toute sécurité**.

L'isocinétisme prend une nouvelle dimension !

Kinévolution est le premier équipement d'isocinétisme à permettre un **travail analytique** ou **global** dans les trois dimensions de l'espace, et non plus dans un seul plan. Le thérapeute peut désormais rééduquer un **geste fonctionnel** dans une posture fonctionnelle, et ainsi **repousser les limites de l'offre** de soins actuelle. Il peut aussi **combinaison** ou **dissocier** le travail des **muscles agonistes** et **antagonistes** ainsi que des **mouvements excentriques** et **concentriques**. Les MKDE du service réalisent ainsi des **ratios** et peuvent s'orienter vers la **Recherche en publiant** sur les nouvelles possibilités de travail que leur offre **Kinévolution**.

Profitez également de l'innovation Tout-en-un !

En proposant tous les modes de travail de rééducation et grâce à la **mesure** de chaque effort effectué, **Kinévolution** permet la **prise en charge globale** du patient sur un **seul équipement**. Les thérapeutes mettent en place des **bilans** et des **projets thérapeutiques objectifs** en **rhumatologie**, **orthopédie**, **traumatologie** et **neurologie**. Le service bénéficie donc d'une **infinité d'utilisations diagnostiques** et **thérapeutiques**, adaptées au système **qualité des actes** et faciles à mettre en œuvre... L'établissement profite ainsi du **dynamomètre isocinétique le plus multifonctionnel du marché** pour un investissement 3 à 4 fois inférieur...