

**Dispositif constitué d'une base d'appui
et d'un manche ou pilon
équipé d'un indicateur de force**

3 têtes d'application interchangeables
3 formes et dimensions différentes



Une housse de protection
pour s'adapter sur la base

Une valise

pour le stockage et le transport



RK INNOV SAS

25 rue des écoles, 95500 Le Thillay (France)
SIRET 83428848200021
GLN 3770018797014
SRN N° FR-MF-000028533

Contact

contact@rkinnov.fr
www.pcptherapy.com

Produits RK INNOV

Equipements médicaux et paramédicaux,
conçus et développés par RK INNOV
brevetés dans le monde entier et fabriqués en France
Société RK INNOV certifiée EN ISO 13485

Formations RK INNOV

Pratique de la technique de PCPTherapy
Utilisation du dispositif MyoDK pour la PCPTherapy
Utilisation de l'équipement MyoRK pour la vacuothérapie

Déclaration d'activité enregistrée sous le numéro 11950665395
auprès du préfet de région d'Ile de France

Qualiopi
processus certifié



REPUBLIQUE FRANÇAISE

La certification qualité a été délivrée au
titre de la ou des catégories d'actions
suivantes : ACTIONS DE FORMATION

Le dispositif MyoDK

Un dispositif médical de classe 1,
efficace et facile à utiliser



Un dispositif mécanique,
spécifiquement conçu pour
l'application de pressions
positives selon la technique de
PCPTherapy*, en utilisant le
poids du corps du thérapeute.
* Voir PCP Brochure

Il est destiné à soulager les
douleurs
musculosquelettiques, prévenir
et traiter les pathologies de
l'appareil locomoteur.

Il permet de traiter l'ensemble
du corps en une séance.

Innovation technique

- Utilisation du poids du corps à la place de la force des mains, permet de soulager les membres supérieurs et de réduire la fatigue du thérapeute dans son activité répétitive quotidienne
- Indication du niveau de force appliquée pour vérifier le niveau de pression appliquée
- Têtes d'application brevetées avec plusieurs points d'application

Performance d'utilisation

- Portable dans une valise de rangement verrouillable
- Utilisation manuelle simple, pas de réglage
- Utilisation confortable : base d'appui, équipée d'une housse de protection, permettant d'utiliser le poids du corps pour soulager les membres supérieurs
- Flexibilité : positions et méthodes d'application diverses permettant des utilisations multiples pour des traitements personnalisés et adaptés
- 3 têtes d'application interchangeables
 - Connexion rapide et fiable
 - Ergonomiques pour une application confortable
 - équipées de plusieurs doigts pour un travail rapide sur l'ensemble du corps
- Possibilité de combiner la PCPTherapy avec le MyoDK et la vacuothérapie avec le MyoRK (voir MRK Brochure)

Exigences de performance

- Force appliquée : jusqu'à 250 N (équivalent 25 kg)
- Durée des séances : 20 min

Sécurité de conception

- Dispositif mécanique offrant la plupart des avantages des techniques manuelles
- Indicateur affichant le niveau de la force appliquée et permettant de déterminer le seuil de douleur à la pression et de vérifier la pression appliquée

Têtes d'application

- Différentes formes ergonomiques et dimensions permettant de respecter les différentes zones anatomiques
- Plusieurs doigts permettant à la fois d'avoir plusieurs points d'application et de réduire la pression exercée sur les surfaces cutanées en contact et donc de réduire la douleur ressentie à la pression
- Surfaces lisses pour une bonne aptitude à la décontamination
- Matériau biocompatible pour éviter tout risque biologique

Bénéfices cliniques

Soulagement des douleurs aiguës et chroniques dès les premières séances

- Réduction des tensions myofasciales et tendineuses (relaxation générale)
- Relâchement des muscles, y compris des muscles profonds
- Diminution des contraintes articulaires
- Diminution de la douleur (augmentation du seuil de douleur à la pression)
- Gain de souplesse et de mobilité articulaires
- Amélioration de la posture
- Amélioration de la qualité de vie

Indications

- Douleurs dorsales, incluant les douleurs lombaires et cervicales et les douleurs articulaires
- Prévention, accompagnement et/ou traitement des pathologies de l'appareil locomoteur
 - Tendinopathies,
 - Rachialgies (cervicalgies, dorsalgies, lombalgies),
 - Troubles de la posture
 - Fibromyalgie
- Sport

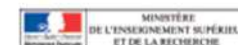


Sécurité d'utilisation

Emploi limité aux professionnels de santé spécialisés dans les thérapies manuelles après une formation spécifique dispensée par RK INNOV (voir PCP Brochure sur www.pcptherapy.com)



bpifrance
Soutien depuis 2006



2007 : Lauréat Concours National
Ministère de l'enseignement supérieur et de la recherche

île de France
Prix de technologie innovante



Partenariat & collaboration
Commissariat Énergie Atomique

HEC
PARIS

FABRIQUÉ EN
FRANCE

14 familles de brevets internationaux

Pour plus d'informations, consulter www.pcptherapy.com