



Accueil > Actu > Actualités > Article

Nouvelle recherche Retour Imprimer

Vidéo Kinévolution

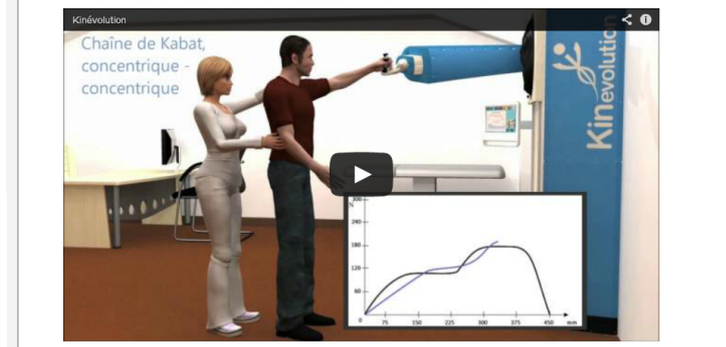
Lundi 26 Novembre 2012 à partir de 12:00
Kinésithérapie

Kinévolution

LANCEMENT DE LA PREMIERE MARQUE D'EQUIPEMENTS TOUT-EN-UN DE KINESITHERAPIE

Kinévolution est une nouvelle marque d'équipements de rééducation fonctionnelle. Issue d'un projet collaboratif avec des équipes de thérapeutes et de spécialistes du mouvement, les innovations thérapeutiques de ces dispositifs offrent une réponse complète et adaptée aux besoins spécifiques des acteurs de la kinésithérapie moderne, secteur aujourd'hui en plein essor mais surtout en pleine évolution.

Un objectif : Prévenir et améliorer l'autonomie et la qualité de vie des patients...



1 - Le contexte: La rééducation fonctionnelle en plein BOOM !

C'est de la volonté de créer des équipements qui améliorent les conditions de vie des seniors qu'est née Kinévolution. Dès le départ, les kinésithérapeutes du projet ont fait de la conservation des capacités motrices des personnes âgées une priorité. Leur objectif principal était de concevoir un produit adapté à cette patientèle pour prévenir et lutter efficacement contre la perte programmée de notre autonomie fonctionnelle.

Les nombreuses innovations techniques et thérapeutiques développées en font un appareil TOUT-EN-UN permettant d'entraîner, prévenir et améliorer l'autonomie fonctionnelle du plus grand nombre: les seniors, mais aussi les enfants, les sportifs de haut niveau, les accidentés de la vie quotidienne et les personnes handicapées...

La perte d'autonomie fonctionnelle et la dépendance: le cinquième risque, un nouveau problème de santé publique :

Le cinquième risque représente les risques de la vie liés à la dépendance, notamment du fait de l'avancée en âge, de la perte d'autonomie ou du handicap. Les plus touchés par ce phénomène sont les seniors.

Nous vivons de plus en plus vieux... Alors, restons en pleine forme pour en profiter le plus longtemps possible !

Le vieillissement se caractérise notamment par une sarcopénie (diminution de la masse musculaire de 20 à 40% entre 20 et 80 ans) qui n'est pas sans conséquences sur notre système locomoteur : faiblesse musculaire, troubles de la marche et de l'équilibre, risques accrus de chutes et de fractures... Tous ces facteurs favorisent la perte d'autonomie et donc la dépendance. La rééducation fonctionnelle, exercée par les Masseurs Kinésithérapeutes Diplômés d'Etat (MKDE), traite et prévient efficacement la perte d'autonomie fonctionnelle. C'est pourquoi, les personnes âgées sont de plus en plus orientées vers les salles de kinésithérapies. Elles sont ainsi prises en charge en douceur et à leur rythme.

Aujourd'hui, la France doit faire face au vieillissement de sa population et à l'accroissement de la demande de rééducation et de maintien en forme de cette population âgée, devenue la première consommatrice de soins. Sur les 65 millions d'habitants recensés au 1er Janvier 2012, 23,3 % étaient âgés de plus de 60 ans et en 2040, ils seront plus de 40 %. La perte d'autonomie fonctionnelle est donc en train de devenir un problème majeur de santé et de société, qui va s'amplifier dans les années à venir.

Petites Annonces Réduca
Emploi - Matériel Cabinet - Patientèle...
Découvrez le nouveau service de petites annonces gratuites en ligne

Nos rubriques
Visiter le salon
3 jours
12000 m²
170 exposants
11168 visiteurs
Découvrez le Salon Réduca !
En savoir plus

Matériel Kinésithérapie
Mondial Rééducation Sport
Sciences Formations FMT
Conférences Rééducation FMT Mag Actualités

Galerie de produits
Logiciel Multitest 6
Multitest 6 - Logiciel pilote de la plateforme Multitest Equilibre, il possède une interface agréable et conviviale, permettant d'effectuer bilans et exercices de rééducations en toute facilité...
En savoir plus

Liens rapides
• Visiter le salon
• Inscrivez-vous à la newsletter
• Recevoir le magazine
• Exposer au salon

Inscription à la newsletter
Votre email OK

Il ne faut pas non plus oublier les personnes comme vous et moi, nos enfants et les personnes handicapées. Nous pouvons tous être touchés par la perte d'autonomie fonctionnelle suite à une chute ou à un accident de voiture par exemple. Nous sommes donc tous susceptibles de nous retrouver chez un kinésithérapeute ou dans un service de rééducation pour pouvoir récupérer nos capacités motrices dans les meilleures conditions.

La kinésithérapie évolue: les équipements aussi !

La rééducation fonctionnelle est donc indispensable au reconditionnement global du patient dans la vie quotidienne, professionnelle ou sportive. L'importance de la kinésithérapie n'est donc plus à démontrer.

Malgré l'explosion de la demande de soins de rééducation, l'offre de kinésithérapie n'augmente que légèrement chaque année. La cause : Un tiers des praticiens de plus de 50 ans cesse leur activité prématurément... Et d'après l'INSEE, cet écart va se creuser dans les 10 prochaines années. Un kinésithérapeute prend déjà en charge plus de 100 patients par semaine en moyenne. Nous en avons tous fait l'expérience: les salles d'attente sont bondées... Pour pouvoir subvenir à cette demande accrue, la population actuelle de masseurs kinésithérapeutes, qui rajeunit et se féminise, utilise donc de plus en plus d'équipements d'assistance.

De nouvelles exigences de qualité et de traçabilité des actes, basées sur la notion de « résultat », se mettent en place. Ainsi, les appareils de mesure et de suivi deviennent indispensables.

La profession voit donc apparaître de nouveaux besoins auxquels les dispositifs actuels du marché répondent mal...

2 - L'INNOVATION AU SERVICE DE LA REEDUCATION: Des bénéfices thérapeutiques pour les patients et pour les praticiens...

Kinévolution, l'avenir de la rééducation fonctionnelle est déjà là !

Basé sur les notions de « mouvement » et de « mesure », l'équipement d'assistance et de suivi Kinévolution a spécialement été conçu pour répondre à la croissance quantitative de la demande de rééducation des membres, mais aussi à l'évolution qualitative des soins.

C'est l'équipement de rééducation le plus multifonctionnel du marché. Avec sa technologie d'avant-garde, il permet au kinésithérapeute d'évaluer, prévenir, entraîner et restaurer le mouvement et les fonctions musculo-articulaires des membres supérieurs (de la ceinture scapulaire au poignet), inférieurs (de la ceinture pelvienne à la cheville) et du rachis. Pour cela, le praticien dispose d'une gamme de préhenseurs (liens utilisateur/machine) spécifiques, ergonomiques et interchangeables.

Le kinésithérapeute profite, sur un même équipement, des différents modes de travail utilisés en rééducation fonctionnelle : contrôle d'effort aidé ou contre résistance, (reproduction des efforts de la résistance manuelle), isocinétisme excentrique ou concentrique, isométrique ou encore mobilisation passive...

Kinévolution s'adapte à chaque typologie de patients : de la personne âgée qui souhaite préserver ses capacités fonctionnelles au sportif en quête de performance, en passant par les enfants, monsieur et madame « tout le monde » accidentés de la vie quotidienne ou encore les personnes handicapées.

Kinévolution peut ainsi être utilisé dans des actes à visée diagnostique ou thérapeutique en rhumatologie, traumatologie, orthopédie et neurologie.

C'est donc un outil novateur et d'avenir pour les cabinets libéraux de kinésithérapie, les centres de rééducation fonctionnelle et les services de soins de suite et de réadaptation des centres hospitaliers et cliniques. Ces établissements bénéficient ainsi, en un seul équipement, de la plus large gamme d'utilisations thérapeutiques du marché, parfaitement adaptée au système qualité des soins.

L'innovation s'invite dans les salles de kinésithérapie :
Une infinité de stratégies thérapeutiques pour une simplicité d'utilisation inédite :

Kinévolution rassemble en un seul équipement de multiples technologies, pour offrir aux MKDE la plus large gamme d'utilisations préventives et thérapeutiques du marché, et faire bénéficier aux patients d'une sécurité optimale. Pour permettre aux praticiens de profiter pleinement des multiples fonctionnalités du produit, les kinésithérapeutes du projet ont développé un logiciel facile, ludique et intuitif sur écran tactile qui permet de programmer simplement une séance en moins de 40 secondes! De quoi révolutionner et surtout faciliter leur quotidien...

Tout le parcours de soins peut être réalisé sur Kinévolution, du bilan initial jusqu'à la dernière séance de rééducation. Le praticien propose des exercices d'évaluation, de renforcement musculaire, de gain d'amplitude articulaire, de posture, d'équilibre ou de coordination, tout en douceur et adaptés à chaque morphologie. L'équipement autorise une grande variété de mouvements: en position debout, assise ou allongée, Kinévolution accompagne le mouvement de l'utilisateur ou résiste à son effort.

Tout a été pensé pour ne pas fatiguer ni stresser le patient... L'équipement s'adapte à tous les mouvements humains. L'exercice est asservi en permanence aux capacités de l'utilisateur, pour des exercices sans efforts violents et en toute sécurité.

Grâce au logiciel intuitif, le kinésithérapeute programme facilement une séance pouvant contenir divers exercices en quelques secondes, juste en effleurant l'écran tactile. Le praticien reste libre dans le choix de ses stratégies thérapeutiques. Il crée ses propres programmes selon la pathologie, le membre, l'articulation ou le segment et selon le mode de travail qu'il désire. Kinévolution lui propose également des exercices préconçus par des MKDE qu'il peut paramétrer selon les caractéristiques de l'effort désiré (force, vitesse, déplacement...) pour les adapter à ses choix thérapeutiques pour chacun de ses patients. Il choisit également le nombre de répétitions et les temps de pause de l'exercice pour respecter les étapes et délais de progression de la rééducation imposés par chaque situation pathologique.

Le bien-être du thérapeute est une priorité...et avec Kinévolution, ce sont les patients qui en bénéficient !

Les files d'attente s'allongent et cela va empirer dans les années à venir. Prendre en charge plus de 100 patients en moyenne par semaine, c'est un emploi du temps surchargé et un rythme effréné... Même si les bénéfices thérapeutiques de la résistance manuelle sont reconnus pour le patient, les efforts intensifs et répétés de cette technique peuvent nuire à la santé physique et au moral des thérapeutes.

http://www.salonreduca.com/site/FR/Actu/Actualites/Article... Vidéo Kinévolution

efforts intensifs et répétés de cette technique peuvent nuire à la santé physique et au moral des thérapeutes.

Kinévolution est le premier appareil de rééducation fonctionnelle à reproduire les contraintes physiques de la résistance manuelle, non pas pour remplacer le praticien, mais bien pour l'assister. Ainsi délesté de ces efforts, le kinésithérapeute concentre toute son attention sur son patient. Il précise ainsi efficacement son coaching. Il utilise ces deux mains alors libres pour optimiser le travail de son patient en corrigeant sa posture, en guidant son mouvement, en évitant les gestes de compensation ou parasites et en mettant en évidence de potentiels points de tension. Kinévolution préserve donc le bien-être du MKDE à court terme sur la séance, mais contribue aussi à long terme à la continuité de son activité.

Le patient profite du Biofeedback en temps réel: un nouveau support de coaching !

Comment définir un mouvement? On ne comprend pas toujours ce que le kinésithérapeute nous demande de réaliser, surtout quand on est un senior ou un enfant... Alors il répète, nous montre et nous corrige. Il est seul juge de la conformité de notre effort. Mais, nous, patients, et lui, thérapeute, avons besoin de conceptualiser précisément les mouvements pour les définir et comprendre nos progrès. Kinévolution l'a bien compris...

L'effort à effectuer lors du mouvement, que le MKDE paramètre, est matérialisé sur l'écran de grande dimension sous forme d'une courbe de consigne.

Le kinésithérapeute et son patient voient s'afficher, en temps réel pendant l'exercice, la courbe des performances réalisées par rapport à la consigne du thérapeute. Ces informations visuelles stimulent l'ensemble des fonctions cognitives du patient âgé, jeune, sportif, sédentaire ou handicapé et lui offre un nouveau support pédagogique. Il assimile immédiatement la consigne et son mouvement, et se corrige instantanément selon les indications orales du praticien. A tout moment, le thérapeute peut afficher les résultats de l'exercice ou l'historique de séances sous forme de graphes simples pour analyser les progrès avec son patient.

En rééducation, on est fragilisé et le mental joue un rôle important dans l'évolution de nos progrès. Kinévolution offre des repères visuels au patient pour qu'il comprenne et définisse ses performances, avec l'appui de son thérapeute. Ainsi, comme un sportif de haut niveau, il est impliqué dans son parcours de soin et sera stimulé par la volonté de toujours mieux faire. Sa rééducation n'en sera que plus efficace. Il préserve donc son moral et entraîne aussi son mental.

La mesure, l'objectivité des résultats :

Aujourd'hui la perte d'autonomie fonctionnelle n'est pas quantifiable. L'évaluation et les résultats du parcours thérapeutique ne sont basés que sur le ressenti du patient et de son thérapeute, et restent donc subjectifs. Or, pour soigner une fonction musculo-articulaire, il semble indispensable d'évaluer avec exactitude le mouvement et suivre précisément les progrès du patient. La quantification des performances est donc nécessaire.

En plus du paramétrage des efforts délivrés par le MKDE, Kinévolution mesure chaque effort réalisé par le patient et l'enregistre exercice après exercice, comme un dossier médical. Le kinésithérapeute peut donc, à tout moment, consulter les résultats des séances réalisées, relancer un exercice pour un travail répétable et reproductible ou le reparamétrer selon le besoin ou les résultats antérieurs du patient.

L'historique des séances représente un suivi objectif des progrès du patient tout au long du parcours de soins. Ces données mesurées, réalistes et situées dans le temps sont donc des preuves objectives qui justifient les résultats, valident la stratégie thérapeutique et valorisent le travail des thérapeutes. Elles servent de support de communication avec l'ensemble de l'équipe médicale (inter-kinésithérapeutes, les médecins prescripteurs, le personnel soignant) ainsi qu'éventuellement avec la Caisse Primaire d'Assurance Maladie. Kinévolution s'intègre donc parfaitement dans la démarche d'amélioration continue de qualité et de traçabilité des soins.

Le thérapeute peut également réaliser des comparatifs membre sain / membre lésé ou au sein d'une même population (suivi transversal). Il peut ainsi s'orienter vers la Recherche et publier sur les nouvelles possibilités de travail et de procédés qu'offre Kinévolution.

Kinévolution démocratise l'isocinétisme et la rééducation prend une nouvelle dimension !

Aujourd'hui, on trouve en France seulement 200 appareils d'isocinétisme, dits aussi de dynamométrie isocinétique, dans le domaine public. Très coûteux, ils se sont souvent retrouvés réservés à la Recherche et à certains centres de rééducation. Cette technique reconnue par plus de 3200 publications scientifiques est la seule qui permet de mesurer un effort pendant le mouvement. Utilisées par les sportifs depuis plus de 20 ans, elle permet de mesurer dans deux dimensions du plan sur un segment musculo-articulaire.

Avec plus de 20 années de recul, grâce à une collaboration avec des professionnels et un savoir-faire technologique, Kinévolution a considérablement amélioré cette technique. C'est le premier équipement à permettre un travail global dans les trois dimensions de l'espace pour tous les membres. Cette innovation thérapeutique permet au praticien, pour la première fois, de combiner ou de dissocier le travail des muscles agonistes et antagonistes mais aussi les mouvements excentriques et concentriques. Kinévolution offre donc aux kinésithérapeutes de nouvelles possibilités de travail pour qu'ils puissent repousser les limites de l'offre de soins actuelle.

Le travail en chaîne fonctionnelle étant une tendance de fond de la kinésithérapie moderne, Kinévolution démocratise l'isocinétisme, non seulement en l'adaptant à toute la patientèle, mais aussi en rendant cette technique financièrement accessible à tous les budgets publics ou privés dont les 40 000 cabinets libéraux français. Désormais, même nos grand-mères pourront bénéficier d'une prise en charge de sportives professionnelles en se rendant chez le kinésithérapeute libéral le plus proche.

3 - Kinévolution, un outil « Tout-en-un » adapté à chacun... A chacun son Kinévolution !

Les seniors nécessitent un entraînement régulier de leurs fonctions musculo-articulaires, pour prévenir la perte d'autonomie fonctionnelle. Mais, pour ces personnes fragiles qui ont besoin de repères, ce sont les actes de la vie quotidienne qui leur servent de base de travail. Avec Kinévolution, les seniors peuvent maintenant bénéficier de la même prise en charge que les sportifs de haut niveau pour retrouver les actes de la vie quotidienne, mais de façon ludique, pédagogique et à leur rythme. Selon leur besoin, Kinévolution leur propose des exercices pour s'entraîner à tirer ou pousser une porte, attraper un paquet de biscuit dans un placard en hauteur ou en contre-bas, porter un sac de course, mettre un plat au four, soulever le petit-fils en bas-âge pour le sortir de son lit...

L'enfant ne sait pas exprimer les causes de ses douleurs. Le thérapeute peut enfin localiser précisément ses maux et les traiter avec un équipement sûr qui s'adapte automatiquement à sa taille et qui lui propose des séances ludiques. La rééducation devient un jeu d'enfant...

Le sportif a besoin de répéter ses gestes précisément, régulièrement et en progressant. Il peut désormais s'entraîner sur le mouvement spécifique qu'il désire et ce, sans risque de se blesser, dans un environnement de travail sûr. Il peut aussi évaluer à n'importe quel moment, un déséquilibre musculo-articulaire par exemple, pour prévenir de potentielles blessures. Avec le biofeedback en temps réel, il prépare aussi son mental et assouvit sa recherche continue de performances. Il bénéficie donc d'une prise en charge préventive et thérapeutique optimale...

Les personnes hémiplegiques des membres inférieurs, qui répètent sans cesse les mêmes gestes pour faire avancer leur fauteuil roulant, ne pouvaient principalement être pris en charge que par des massages du membre supérieur et du tronc, pour soulager les douleurs des déséquilibres musculo-articulaires. Aujourd'hui, Kinévolution leur offre la possibilité, non plus de traiter les symptômes, mais d'en éliminer la cause. Ils peuvent désormais travailler l'équilibre de leurs chaînes

Pour les accidentés de la vie quotidienne, et donc potentiellement vous et moi, il est aussi indispensable de bénéficier d'une rééducation efficace et rapide, pour retrouver nos gestes quotidiens perdus et continuer à avancer dans la vie. Avec Kinévolu, en étant impliqués à 100% dans leur parcours de soins, monsieur et madame « Tout-le-monde » profitent d'une rééducation objective et stimulante, qui sera donc forcément plus efficace et rapide. Avec un équipement adapté à tous les besoins, ils peuvent maintenant s'entraîner à reconduire par exemple.

4 – Les petits plus qui font la différence

L'Innovation « Made in France » rime avec environnement et création d'emploi :

A l'heure où bon nombre d'entreprises françaises s'expatrient, le « Made in France » fait couler de l'encre... Kinévolu a choisi dès sa création de réaliser l'ensemble de ses activités dans notre pays.

La R&D dans les entreprises est un élément moteur de l'emploi. Tout au long de la conception, c'est près d'une centaine d'experts français en mécanique, électronique, informatique... qui ont participé aux différents programmes de l'équipement multitechnologique Kinévolu.

En fabricant en France, Kinévolu participe à la consommation et la production de biens nationaux, ainsi qu'à la création d'emplois locaux pour défendre l'éthique du travail et s'assurer que l'environnement et la santé des travailleurs sont mieux protégés que dans certaines zones exportatrices du monde.

Kinévolu c'est l'allié des kinésithérapeutes...mais aussi celui de la planète. Il a été exclusivement conçu et fabriqué en France. Pas de transports internationaux de composants et des trajets de livraison minimisés. Résultat: un bilan énergétique très faible !

La certification européenne, gage de qualité et de sécurité :

Dans le secteur médical, reconnu comme un domaine soumis aux risques, la qualité est indispensable. Depuis sa création, en 2004, L'équipe du projet Kinévolu a souhaité une mise en place rigoureuse de son système qualité, pour démontrer la conformité de ses procédures de conception et développement à la réglementation définie par les autorités européennes.

L'équipement Kinévolu est certifié CE Médical de classe II et l'entreprise qui le développe est certifiée ISO 13485:2003. Ce dispositif médical répond aux exigences de la réglementation la plus stricte. Avec ces certifications, Kinévolu garantit aux professionnels de la rééducation un haut niveau de qualité lors de la conception et du développement du produit, ainsi qu'un haut niveau de sécurité pour les utilisateurs... le tout, dans le respect des exigences réglementaires européennes.

L'équipement Kinévolu est certifié CE Médical de classe II et l'entreprise qui le développe est certifiée ISO 13485:2003. Ce dispositif médical répond aux exigences de la réglementation la plus stricte. Avec ces certifications, Kinévolu garantit aux professionnels de la rééducation un haut niveau de qualité lors de la conception et du développement du produit, ainsi qu'un haut niveau de sécurité pour les utilisateurs... le tout, dans le respect des exigences réglementaires européennes.

Quand les professionnels se mobilisent pour développer des équipements qui répondent à leurs besoins :

« On est jamais mieux servi que par soi-même... » Conscients des nouveaux besoins engendrés par l'évolution de la rééducation fonctionnelle, une équipe de spécialistes et de professionnels a décidé de développer un produit qui leur offre une solution professionnelle complète et adaptée tout en répondant aux besoins de leur patientèle.

Kinévolu est né en 2004 d'un projet collaboratif avec des équipes de spécialistes de la rééducation fonctionnelle :

- un comité scientifique regroupant des professeurs chefs de services hospitaliers et des directeurs de recherche sur le mouvement, reconnus internationalement grâce à de nombreuses publications scientifiques.

- un comité thérapeutique constitué de médecins spécialistes, prescripteurs d'actes de rééducation.

- une vingtaine de kinésithérapeutes français

Enthousiasmés par ce projet d'avenir pour la kinésithérapie, ils se sont tous impliqués dans la conception de la gamme pour qu'elle réponde entièrement à leurs besoins, qu'elle soit simple d'utilisation et financièrement accessible.

Kinévolu en quelques dates :

2004

Fondation du projet collaboratif avec des spécialistes de la rééducation: définition des besoins

2007

Collaboration avec des laboratoires de Recherche et recrutement des premiers ingénieurs.

2009

Présentation de la première gamme Kinévolu au Salon Mondial de la Rééducation, reconnue comme l'innovation de l'année.

2012

Lancement officiel de la seconde génération Kinévolu

5 - Envisager le futur...

Kinévolu, l'équipement « Tout-en-un » d'assistance et de suivi de rééducation, a été conçu par des professionnels pour lutter efficacement contre la perte d'autonomie fonctionnelle tout en permettant aux kinésithérapeutes de s'adapter sans contrainte à l'évolution de leur profession. Il propose des innovations techniques et thérapeutiques qui répondent aux besoins spécifiques des différents acteurs de la rééducation fonctionnelle, et permet même aux MKDE de repousser l'offre de soins actuelle.

En prévenant, améliorant et restituant l'autonomie et la qualité de vie du plus grand nombre, dans quelques années, l'utilisation de Kinévolu impactera positivement les coûts de santé et les coûts environnementaux (réduction des déplacements des auxiliaires de vie, diminution de l'utilisation massive de consommables, facilitation de la communication inter-praticiens et avec la CPAM...).

Vous l'avez compris, la proposition de valeur de ces nouveaux équipements est complètement innovante dans le secteur de la rééducation et même, plus largement dans celui de la Santé et de la Forme.

Kinévolu est un donc outil d'avenir :

Pour les professionnels de la rééducation fonctionnelle et leurs patients, ces nouveaux équipements marquent une nouvelle ère de la kinésithérapie.

Kinévolution, l'équipement « Tout-en-un » d'assistance et de suivi de rééducation, a été conçu par des professionnels pour lutter efficacement contre la perte d'autonomie fonctionnelle tout en permettant aux kinésithérapeutes de s'adapter sans contrainte à l'évolution de leur profession. Il propose des innovations techniques et thérapeutiques qui répondent aux besoins spécifiques des différents acteurs de la rééducation fonctionnelle, et permet même aux MKDE de repousser l'offre de soins actuelle.

En prévenant, améliorant et restituant l'autonomie et la qualité de vie du plus grand nombre, dans quelques années, l'utilisation de Kinévolution impactera positivement les coûts de santé et les coûts environnementaux (réduction des déplacements des auxiliaires de vie, diminution de l'utilisation massive de consommables, facilitation de la communication inter-praticiens et avec la CPAM...).

Vous l'avez compris, la proposition de valeur de ces nouveaux équipements est complètement innovante dans le secteur de la rééducation et même, plus largement dans celui de la Santé et de la Forme.

Kinévolution est un donc outil d'avenir :

Pour les professionnels de la rééducation fonctionnelle et leurs patients, ces nouveaux équipements marquent une nouvelle ère de la kinésithérapie.

6 - Ils en parlent le mieux...

« Kinévolution nous fait entrer dans une nouvelle dimension en rééducation. Cet outil, d'un concept jusqu'à lors inconnu des masseurs-kinésithérapeutes, nous offre un large champ d'action dans les domaines articulaires et musculaires. L'isocinétisme est enfin accessible aux petits cabinets libéraux. L'évaluation musculaire mesurée et visualisée permet un travail et un suivi très précis. L'utilisation de Kinévolution dans de nombreuses pathologies, traumatiques, dégénératives, et ses immenses capacités de programmation en font un outil idéal pour le présent et le futur de notre activité professionnelle. » **Cédric, MKDE du Sport.**

« Ma fille de 10 ans s'est luxée l'épaule au ski, et a du être opérée. A la première séance de rééducation, le kiné a évalué son mouvement avec Kinévolution et a pu définir exactement sa douleur. Elle a très vite compris qu'elle devait superposer la courbe de son effort sur la consigne du kiné et trouve cela amusant... Elle s'applique à la tâche avec beaucoup de motivation... Sa rééducation est beaucoup plus ludique qu'elle le pensait. » **Sylvie 42 ans et Léa 10 ans**

« Suite à une chute, je me rends chez mon kiné Patrice 2 fois par semaine. J'ai tout de suite adopté Kinévolution ... Dès le premier exercice, je me suis sentie en sécurité. J'ai immédiatement compris ce que Patrice me demandait de réaliser sur l'écran. J'arrive même à me corriger toute seule. Avec cet appareil, je ne me fatigue pas, ne stresse pas et avance à mon rythme. A la fin de chaque séance, Patrice me montre mes résultats et on en discute. Cela me motive pour toujours mieux faire... » **Marcelle, 73 ans**

« Je me suis blessé durant une compétition de tennis. Le kiné du sport qui me prend en charge m'a proposé de rééduquer mon bras sur Kinévolution. On a évalué où j'en étais et on a défini ensemble un programme pour que récupère au plus vite. Je vois mes progrès au fur et à mesure des exercices. Je pense même que, quand je vais revenir à mon niveau, je vais entraîner mon revers et mon service sur cet appareil, parce que pour un sportif comme moi, c'est génial ! » **Mickael 24 ans Tennisman**



Visitez le site :
www.kinevolution.com
Contactez l'équipe :
contact@kinevolution.com
04 66 54 95 68

**