

- Verticalisation depuis le fauteuil
- Plateforme de force intégrée, équilibre
- Sécurisation et allègement du poids
- Analyse et bilans, marche et équilibre
- Stimulation cognitive
- Réalité virtuelle



ezyGain

ema<sup>®</sup>

Verticalisation • Plateforme de force • Tapis de marche



### Adapté

- Rampe d'accès pour les fauteuils roulants
- Verticalisation et sécurisation du patient jusqu'à 130 kg
- Vitesses lentes
- Sécurités d'arrêt automatique



### Connecté

- Mises à jour automatiques
- e-formation
- Fiches patients synchronisées



Breveté en Europe et aux Etats-Unis



CE Médical



Fabriquée en France



En EHPAD, MAS/FAM, IME, SSR neuro-ortho gériatriques et cabinets libéraux.  
Très simple d'utilisation, il est manipulé par tout personnel formé.

### UNE VERTICALISATION FACILITÉE



Mise en place du harnais au fauteuil

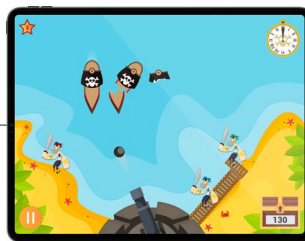


Le patient est verticalisé sans effort

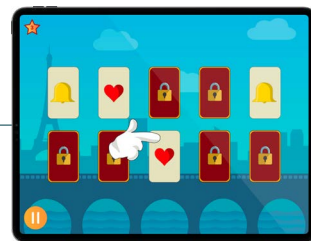


La séance est interactive !

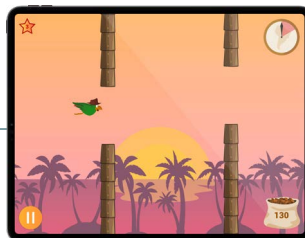
Exercices statiques



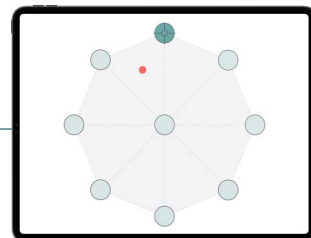
Transferts d'appuis latéraux



Multidirectionnel



Transferts d'appuis antéro-postérieurs



Bilan d'équilibre statique

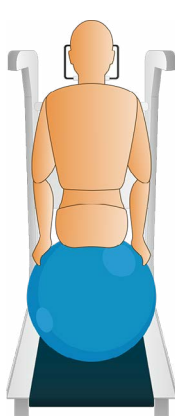
Quelques exercices avec ema®

Equilibre assis

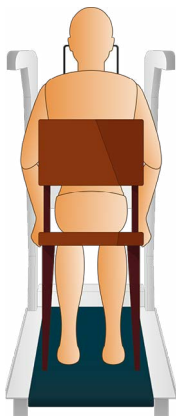
Equilibre debout

Travaille :

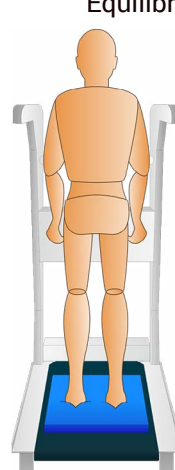
- Stimulation cognitive
- Tonus du tronc
- Décollement du dossier
- Transfert de poids
- Equilibre unipodal



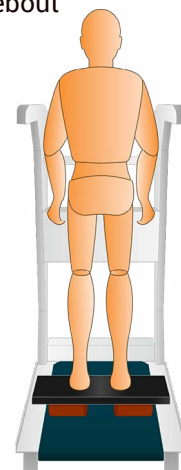
Ballon de Klein



Chaise



Mousse



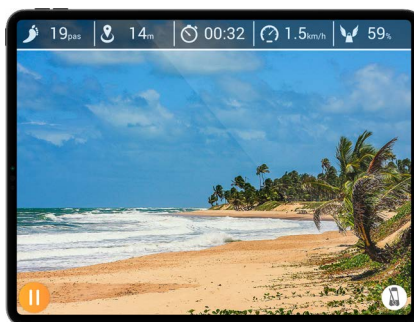
Plateau de Freeman

PAYSAGES, BIOFEEDBACK ET ANALYSE DE LA MARCHÉ

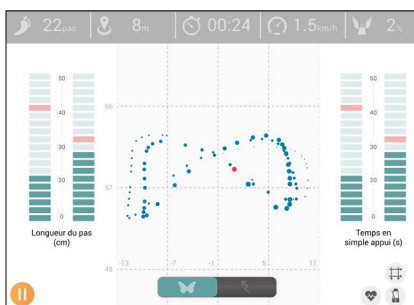
Exercices de marche



Capteurs sous le dispositif



- Motivation
- Exploration
- Double tâche
- Stimulation cognitive



- Position du centre de pression (COP)
- Exercices guidés
- Mesures en temps réel



Bilans PDF



# ezyGain

Un pas de plus vers l'autonomie



EzyGain S.A.S.  
130 rue de Lourmel  
75015 Paris

[contact@ezygain.com](mailto:contact@ezygain.com)

