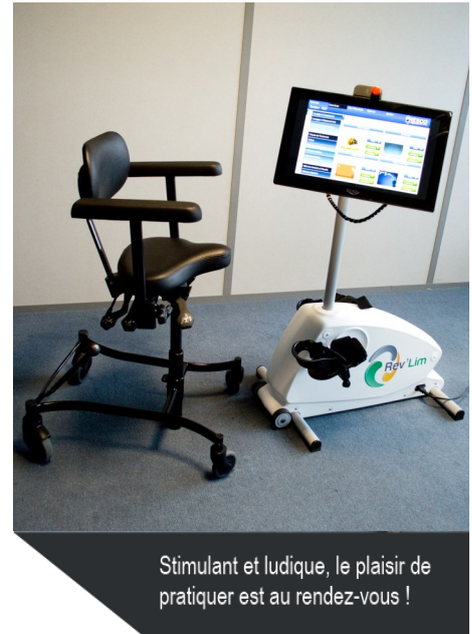


VELO-COGNITIF

« Retarder la perte d'autonomie de vos résidents est votre priorité »

La combinaison du physique et du cognitif

- Matériel **peu encombrant**, séparable en 2 parties autonomes et facilement manipulable.
- Equipé d'une **assistance motorisée**, il facilite la pratique du plus grand nombre.
- Réglages et paramétrages faciles du vélo cognitif® **favorisant la relation résident/animateur**.
- Au service du bien-être de vos résidents, il **stimule** intellectuellement, socialise, renforce musculairement et concourt à faire garder le moral à vos résidents.



Un produit innovant au service du bien-veillir



- Exercices intellectuels par des **jeux simples d'utilisation**, stimulants et progressifs.
- Affichage des résultats des exercices ainsi que de la progression dans le temps pour **stimuler et motiver le résident**.
- Une fréquence idéale de **3 fois/semaine pendant 3 mois** entraîne une amélioration des fonctions exécutives du cerveau. (Anderson-Hanley C et Al., 2012)

Cet outil est disponible à la location et est nécessairement accompagné d'une formation vous permettant d'animer vos propres séances auprès de vos résidents en toute autonomie.

Une étude personnalisée et chiffrée de vos besoins vous est proposée sur demande.

Goûter à la joie de pouvoir travailler le physique et le cognitif en une seule séance!

BORNE D'ACCUEIL NUMERIQUE

« Favoriser le vivre ensemble et faciliter l'accès à l'information est votre priorité »

Renforcer la qualité de votre accueil

- Accueil personnalisé et ludique.

Un affichage et des informations conviviales et intuitives.

- Toujours disponible.

Un accès permanent à l'information et 7j/7.

- Un lien fort résidents-familles-établissement.

Visiteurs, résidents, familles peuvent formuler des remarques, des suggestions et demander des rendez-vous.



Accéder à l'information de manière dynamique et ludique!

Une vraie plus-value pour votre résidence



- Guider le visiteur de manière optimale.

- Informer en temps réel les visiteurs et les résidents, (menus, programmes d'activités, présentation de l'établissement, équipe de soins et de garde, etc.) sont mises à jour en temps réel.

- Marquer votre différence.

Elle est personnalisable. Elle est le reflet de votre dynamisme. Elle permet de maîtriser vos coûts et de vous différencier par l'accès centralisé à l'information dans votre résidence.

- Etablir un lien avec leurs proches.

Journal interne, reportage photos, dossier de presse, événements festifs...

Une étude personnalisée et chiffrée de vos besoins vous est proposée sur simple demande.

Bornes relais possibles en fonction de vos besoins et usages...

TABLETTE TACTILE: « PRESCO »

« *Maintenir et conserver les capacités cognitives de vos résidents est votre priorité* »

Des tablettes tactiles grand format

- **13 pouces** pour une meilleure visibilité pour tous.
- Une surface tactile d'une **excellente fluidité**.
- Une **luminosité éclatante**.
- Une **webcam et un WIFI intégré** pour permettre aussi à vos résidents d'avoir un accès visuel avec leurs familles.
- De **nombreux connectiques** pour pouvoir connecter votre clé USB ou travailler avec un casque audio par exemple.



Le « PRESCO » une vraie stimulation cognitive



- **Conçue** par le Dr Bernard CROISILE, **Neurologue** des Hôpitaux de Lyon et Docteur en Neuropsychologie.
- Issue des **dernières avancées en neurosciences** sur la plasticité cérébrale.
- **40 exercices ludiques** pour stimuler, rééduquer, ou réhabiliter les fonctions cognitives.
- **Pertinent pour différents troubles** de l'attention, de la mémoire ou des pathologies neurodégénératives.
- Au service du **bien-être de vos résidents**, il stimule intellectuellement, socialise et concourt à faire garder le moral à vos résidents.

Cet outil est disponible à la location et est nécessairement accompagné d'une formation vous permettant d'animer vos propres séances auprès de vos résidents en toute autonomie.

Une étude personnalisée et chiffrée de vos besoins vous est proposée sur simple demande.

Tester le meilleur des programmes de stimulation cognitive sur grand écran !