



Logiciel - PlaniPhysio-Action

L'IMAGE AU SERVICE DE L'EXERCICE



L'IMAGE AU SERVICE DE L'EXERCICE

PlaniPhysio-Action a développé afin d'aider les professionnels de la physiothérapie, de l'exercice et de la réadaptation à produire rapidement, en milieu clinique, un programme d'exercices thérapeutiques personnalisé pour un patient.

BANQUE D'EXERCICES

La version 10 de PlaniPhysio-Action comporte plus de 650 exercices conçus par des physiothérapeutes d'expérience, chaque exercice est classifié par «type» et «région» avec une photo détaillée qui permet de visualiser l'exercice. Le titre et la description sont bilingues et expliquent en des termes faciles à comprendre pour le patient.

RAPIDE ET EFFICACE

Votre temps est précieux, c'est pourquoi PlaniPhysio-Action vous permet de créer rapidement des programmes d'exercices. Vous pouvez également créer des programmes types qui peuvent être utilisés par plusieurs patients. En moins de 3 minutes, le programme est prêt à livrer !

Caractéristiques	PPA
Création de programmes d'exercices	*
Banque de 650 exercices	*
Ajout d'exercices personnalisés	*
Gestion des patients	*
Gestion des thérapeutes	*
Interface « user friendly »	*
Impression et envoi par courriel	*
Accès en mode « Nuage » par mot de passe	*
Possibilité d'intégrer au logiciel Horasoft	*

EXERCICES PERSONNALISÉS

Vous avez créé vos propres exercices ? Pas de problème, ajoutez-les à la liste des exercices avec la fonction « Exercices personnalisés ».

ACCÈS EN MODE « NUAGE »

Soyez mobile avec l'option « Nuage » qui vous permet d'accéder à votre logiciel de n'importe quel ordinateur (Windows, Mac), tablette et téléphone intelligent via une connexion Internet.

ABORDABLE

Notre formule de location mensuelle selon le nombre de postes de travail rend l'utilisation de PlaniPhysio-Action abordable pour votre clinique.

Contactez-nous dès aujourd'hui pour obtenir le premier mois gratuit.

Programica
 260, Champagne
 Drummondville (Québec) J2C 7M3
 1 (866) 580-8356 (sans frais)
info@horasoft.ca
www.planiphysio-action.ca

