

## Applications digitales dans la kinésithérapie

21/02 19.00 – 21.00 (Par ZOOM) en français

Introduction par Bernard Laplanche (environ 10 min)

---

20 min **Physitrack,**

### E-health avec Physitrack

Physitrack est né du désir d'obtenir un moyen plus efficace de prescrire des programmes d'exercice, mais aussi d'augmenter les résultats pour les patients. Pour ce faire, ils travaillent avec des experts cliniques et les meilleurs développeurs UI / UX pour créer une expérience inimitable pour les prestataires de soins de santé et les patients.

La prescription inefficace d'exercices et la mauvaise observance du traitement ont un impact négatif sur les résultats et créent une pression financière inutile sur les soins de santé. En outre, un manque de compréhension de l'observance thérapeutique et d'autres résultats empêche l'amélioration des processus et du traitement dans les établissements.

**Avec Physitrack, la « kinésithérapie à distance » est possible sous les codes de performance 1000 et 1100.**

Il n'est pas nécessaire de demander une performance facultative distincte si le kinésithérapeute et son patient optent conjointement pour un traitement par contact avec l'écran de visualisation au lieu d'un siège physique.

**Telehealth Basic** est un appel vidéo illimité gratuit  
Et est inclus avec chaque abonnement Physitrack.

### Intégré

Physitrack s'intègre à de nombreux systèmes de CRP populaires pour vous aider à économiser des heures sur une base mensuelle. Connectez votre système de CRP à votre compte Physitrack et accédez aux données du patient directement dans Physitrack. Fini les doubles actions.

### Augmenter l'observance thérapeutique

Physitrack aide à mieux informer et motiver vos patients grâce à des vidéos d'exercices limpides et entièrement parlées en néerlandais. Donnez aux patients la confiance nécessaire pour effectuer leurs exercices (correctement) afin d'améliorer leurs résultats.

1. Près de 1 700 vidéos de pratique clinique entièrement parlées en néerlandais en qualité Ultra HD
2. De nouvelles vidéos de pratique chaque mois
3. Offrez aux patients une technologie intuitive qu'ils utilisent avec amour.

Le temps est essentiel lorsque vous êtes avec un patient. C'est pourquoi Physitrack vous permet de vous offrir des vidéos d'exercices époustouflantes en quelques secondes, afin que vous puissiez passer plus de temps avec votre patient. Choisissez parmi plus de 90 protocoles d'exercice, créez

les vôtres et mettez à jour les programmes d'exercices en temps réel pour garder les patients sur la bonne voie. Si vous le souhaitez, vous pouvez également imprimer les programmes d'exercices.

### **Gratuit Physiapp**

Les patients téléchargent gratuitement PhysiApp pour regarder des vidéos d'exercices et fournir des commentaires sur leurs progrès. Les rappels dans l'application maintiennent les patients sur la bonne voie et motivés. L'application est disponible gratuitement pour iOS, Apple Watch et Android.

---

20 min **MoveUp**

## **Augmentez la qualité des soins grâce aux soins à distance intelligents**

### **Suivi à distance personnalisé**

*Soins médicaux à distance avant et après votre chirurgie.*

### **Obtenez plus d'informations sur le rétablissement de vos patients**

*Avec plus de 400 paramètres, vous savez exactement comment vont vos patients et vous avez la possibilité de prendre la bonne décision pour chaque patient.*

---

20 min **Medicoach,**

## **App MyMedicoach**

Description de l'application MyMedicoach : MyMedicoach est une application smartphone gratuite, disponible en trois langues (Français, Néerlandais et Anglais), dont l'objectif est de permettre aux thérapeutes d'assurer un suivi à distance de leurs patients pour les encourager à réaliser leurs exercices à domicile. Une fois lié au compte MyMedicoach de son patient, le thérapeute peut planifier un programme personnalisé d'exercices en puisant dans la base de données des vidéos d'exercices présentes sur l'application (environ 100 vidéos disponibles) ou en insérant le lien de vidéos d'exercices personnelles

Q&R : 20 à 30 minutes de réponse aux questions.

Fin prévue 21h00