

## La santé connectée

*Comment aborder les nouvelles technologies numériques qui s'imposent aujourd'hui aux professionnels de santé (médecins, kinésithérapeutes, infirmières, podologues, diététiciennes..)?*

*Du télé-soin à l'évaluation, au suivi informatisé des patients, comment sécuriser les données médicales, partager les informations médicales entre professionnels de santé et patients et mettre en place les dossiers médicaux numériques dans nos pratiques ENS ( Espace Numérique de Santé)?*

*Sur quels critères choisir les applications, les logiciels métiers, les plateformes en ligne les objets E-santé connectés?*

*De la santé numérique à la maison connectée, à l'IA (Intelligence Artificielle) en passant par les jeux vidéos; c'est au travers d'ateliers pratiques et théoriques que nous vous apporterons des réponses.*

**Durée:** 7.00 heures (1.00 jours)

### Profils des stagiaires

- Médecins
- infirmières
- kinésithérapeutes
- ergothérapeutes
- podologues
- Diététiciens
- autres professionnels de santé
- Étudiants en dans le domaine de la santé

### Prérequis

### Objectifs pédagogiques

- Découverte des concepts de télé-soin, réalité virtuelle, domotique et santé sur mobile
- Compréhension du concept et de l'application de la sécurité des données
- Savoir conseiller les patients sur les objets connectés et la domotique
- Savoir évaluer et conseiller sur les applications de santé
- Savoir évaluer un patient et lui proposer des solutions de santé connectée adéquates
- Découverte de l'ENS (Espace Numérique de Santé) et du "bouquet de service"
- Discussion sur le futur du soin en France

### Contenu de la formation

# KINE LANDES PREVENTION

9 rue Dangou

40130 Capbreton

Email: kine.landes.prevention@orange.fr

Tel: 0558721024



- 9h - 9h15: Accueil et introduction
  - Présentation du programme
  - Brainstorming et premiers questionnements
- 9h15 -10h00: Le télé-soin
  - Introduction et application
  - Présentation du télé-soin
  - champs d'application du télé-soin
- 10h00 -10h30: La santé sur smartphone et tablette
  - La mSanté (santé sur mobile)
  - Prise en main de BDKapp
- 10h30 -10h45: Pause
- 10h45 - 11h30: Sécurité de données
  - Qu'est-ce que le RGPD
  - La protection des données
- 11h30 - 12h30: Atelier pratique "Télé-soin et situation à risques"
- 12h30 - 13h30 Pause repas
- 13h30 - 14h30 Maison intelligente et les objets E-Santé connectés
  - Domotique
  - Les objets connectés
  - Les évaluations et la prévention avec les objets E-santé connectés
- 14h30 - 15h15: Atelier pratique "la domotique"
- 15h15 - 15h30 Pause
- 15h30 - 16h00 Les jeux vidéos dans le soin
  - La réalité virtuelle
  - La réalité de terrain
- L'ENS (Espace Numérique de Santé)
  - Définition et impact
  - Démonstration

## Organisation de la formation

### Equipe pédagogique

Notre équipe Pédagogique est composé de professionnels de santé formés à prévention ainsi que des professionnels de la santé au travail (ingénieur en sécurité).

### Moyens pédagogiques et techniques

- Accueil des apprenants dans une salle dédiée à la formation.
- Documents supports de formation projetés.
- Exposés théoriques et pratiques
- Etude de cas concrets
- Mise à disposition en ligne de documents supports à la suite de la formation.

### Dispositif de suivi de l'exécution de l'évaluation des résultats de la formation

- Feuilles de présence.
- Questions orales ou écrites (QCM).
- Mises en situation.
- Formulaire d'évaluation de la formation.
- Certificat de réalisation de l'action de formation.