



La santé numérique pour les kinés

Formateur : Edouard JEANSON, MKDE

DESCRIPTION DE FORMATION :

Cette formation sur deux journées décompose de cours magistraux et d'ateliers et a pour but la découverte et l'appréhension d'outils numérique au service de la santé et du maintiens au domicile des patients : le télésoin, la domotique et les objets connectés, les jeux-vidéos en rééducation. Également seront abordés des points de sécurités importants (notamment sur le RGPD et la cybersécurité), des réflexions sur l'éthique et des projections sur le futur du soin, du domicile et de la prise en charge de nos patients

OBJECTIFS :

- Comprendre les notions essentielles de sécurité et de RGPD
- Découvrir et connaître des outils numériques à la réalisation de bilan et de prise en charge
- Découverte des principes théorique et pratique du télésoin
- Connaître les règles de communication en santé
- Découvrir l'application de la domotique, la m-santé et des jeux-vidéos à la kinésithérapie
- Avoir un aperçu du futur de la santé numérique
- Appréhender l'impact écologique de sa pratique quotidienne

FORMAT ET DURÉE :

La formation se déroule sur 2 journées pour un total de 14 heures de formation.

DÉROULÉ DE LA FORMATION :

JOUR 1

9h – 9h30 : Accueil des participants et présentation du programme

9h30 – 11h30 : Cyber-sécurité et RGPD

11h30 – 12h30 : La communication en santé

12h30 – 13h30 : Repas

13h30 – 15h30 : Les objets connectés et la domotique

15h30 – 17h : Les jeux-vidéos en soin

JOUR 2

9h – 9h30 : Accueil des participants et résumé de la veille

9h30 – 10h30 : Télé-soin

10h30 – 11h30 : Présentation d'outil numérique

11h30 – 12h30 : La m-santé

12h30 – 13h30 : Repas

13h30 – 15h00 : Présentation d'outils numérique

15h00 – 16h30 : Intelligence artificielle et futur de la santé

16h30 – 17h : Clôture de la formation

Jour 1

Heure	Thème	Contenu	Objectifs	Compétences
9 :00 – 9 :15	Accueil des participants			
9 :15 – 9 :30	Questionnaire de pré-formation	QCM et QROC	Évaluation des compétences	
9 :30 – 10 : 30	Cyber-sécurité	Présentation PPT Quizz	Comprendre les notions essentielles de sécurité et de RGPD	Savoir définir et appliquer facilement la RGPD Savoir protéger les données de nos patients
10 : 30 – 11 : 30	Écologie numérique et	Présentation PPT Quizz	Appréhender l'impact écologique de sa pratique quotidienne	Savoir l'impact du numérique sur l'écologie Savoir diminuer l'impact écologique de notre pratique
11 :30 - 12 : 30	Communication en santé	Présentation PPT Évaluation de comptes d'influenceurs	Connaître les règles de communication en santé	Savoir communiquer sur les réseaux sociaux en respectant les règles déontologique
13 : 30 – 15 : 30	Objets connectés et domotique	Présentation PPT Cas clinique	Découvrir l'application de la domotique à la kinésithérapie	Découvrir le monde des objets connectés et leurs différentes utilisations
15 : 30 – 17 : 00	Jeux-vidéos en soin	Présentation PPT	Découvrir l'application des jeux-vidéos à la kinésithérapie	Connaître les différents types de jeux-vidéo set leurs différents intérêts dans le monde de la santé

Jour 2

Heure	Thème	Contenu	Objectifs	Compétences
9 :00 – 9 :30	Accueil des participants			
9 :30 – 10 : 30	Télésoin	Présentation PPT	Découverte des principes théorique et pratique du télésoin	Savoir appliquer le télé-soin dans son cabinet
10 :30 - 11 : 30	M-santé	Présentation PPT	Découvrir l'application de la m-santé à la kinésithérapie	Comprendre la puissance du smartphone dans la prise en charge des patients
11 : 30 – 12 : 30	Présentation d'outils numérique	Démonstration	Découvrir et connaître des outils numériques à la réalisation de bilan et de prise en charge	Savoir utiliser des outils connectés et des applications de santé
13 : 30 – 15 : 00	Présentation d'outils numérique	Démonstration	Découvrir et connaître des outils numériques à la réalisation de bilan et de prise en charge	Savoir utiliser des outils connectés et des applications de santé
15 : 00 – 16 : 30	IA et futur de la santé	Présentation PPT Discussion sur des concepts	Avoir un aperçu du futur de la santé numérique	Savoir ce qu'est une IA, comment elle fonctionne et son impact sur les prochaines années de la santé
16 : 30 – 16 : 45	Questionnaire de post-formation	QCM et QROC	Évaluation des acquis	
16 : 45 – 17 : 00	Fin de la formation			