Thérapie miroir et thérapie contrainte induite : stratégies rééducatives actuelles (C. CHAUVIERE)

Objectifs

Mettre en place des stratégies de rééducation neuromotrices basées sur le concept de Mirror Therapy et de Thérapie de Contrainte Induite

Formateur.trice

Mme Claudie CHAUVIERE

Kinésithérapeute DE – Ergothérapeute DE – Monitrice cadre en kinésithérapie – Cadre de santé en kinésithérapie à l'IRR Nancy – Chargée de cours à l'IFMK de Nancy

Note

Lors de la dernière session, le taux de satisfaction du groupe s'élevait à : 9,5/10

Tarifs

Coût de la formation - Tarif : 575€

FIFPL - En cours de traitement 175

Organisation

Construction du groupe : 20 personnes

Du 26 au 27 octobre 2026 - Mulhouse

14h / 2 jours

Public et Prérequis

Formation exclusivement réservée aux kinésithérapeutes (D.E. ou A.E.) et ergothérapeutes

Contenu

Cette formation de deux jours, à la fois théorique mais avant tout basée sur des exercices pratiques, permettra aux participants d'aborder la notion de Thérapie de Contrainte Induite et de Thérapie



Miroir afin de pouvoir l'appliquer lors des prises en charges futures.

- Fondements de la rééducation neuromotrice basée sur le concept de Mirror Therapy : principes, intérêts, environnement et matériel nécessaire, indications et contre-indications...
- Fondements de la rééducation neuromotrice par contrainte induite : protocoles de rééducation et expériences cliniques, adaptations des protocoles, auto-entraînement du membre supérieur, intérêts, environnement et matériel nécessaire ...

Programme de la formation

Rééducation neuromotrice basée sur le concept de Mirror Therapy

- Intérêt de l'imagerie motrice en rééducation neurologique : image mentale et représentations internes, préparation du geste et performances motrices
- Images spéculaires et leurres sensoriels: analyse de différents feedbacks visuels proposés en rééducation et spécificité du miroir
- Principes de la thérapie miroir (mirror therapy)
- Environnement et matériel nécessaire : particularités de l'outil miroir (description du miroir élaboré), choix des objets servant l'exercice, adaptation de l'environnement
- Sélection des « patients éligibles »
- Protocoles de rééducation et expériences cliniques: modalités d'application du protocole, durée, contenu des séances, progression, installation du patient, de l'outil..., structure des exercices moteurs et fonctionnels
- Adaptations du protocole en fonction des patients
- Thérapie miroir et auto-entraînement du membre supérieur: outil vidéo proposé, fiche d'information et de suivi
- Mise en situation pratique

Rééducation neuromotrice par contrainte induite

- Fondements de la rééducation neuromotrice par contrainte induite : travaux de Taub et expérimentations chez la personne hémiparétique
- Critères d'inclusion et d'exclusion
- Paramètres de modulation des exercices : période de mise en œuvre: subaigu/chronique, durée d'immobilisation et modalités différentielles d'immobilisation, intensité (rythme et durée des séances)



- Protocoles d'exercices actifs utilisables : « shaping » ou exercices combinant motricité/vitesse/endurance), tâches fonctionnelles, tâches répétées, « transfer package »
- Mise en œuvre pratique dans une structure de rééducation : illustrations par vidéos tournées à l'IRR de Nancy par la formatrice

Moyens pédagogiques et pratiques

- Lieu : salle adaptée à l'effectif
- Alternance des séquences théoriques (Supports Polycopiés fournis aux stagiaires et projection d'un diaporama) puis des séquences pratiques en binômes sous surveillance et supervision du formateur.

Modalités de suivi de l'exécution du programme et d'évaluation

- Feuilles d'émargement (par ½ journées) : signature des participants et contre-signature du formateur.
- Évaluation des apports de la formation :
 - Pré et Post-test
 - Quizz questionnaires
 - Correction des gestes techniques au décours de la pratique
 - Échanges autour des cas emblématiques
- Questionnaire de satisfaction de fin de formation

Accès aux personnes handicapées

Attestation d'accessibilité recevant du public (ERP 5ème catégorie).



Programme détaillé de la formation

Jour 1	Contenus		Pédagogie		
	OBJECTIF PÉDAGOGIQUE INTERMÉDIAIRE : Intégrer la notion du concept de Thérapie miroir, les principes et les protocoles adaptés en fonction des patients				
09h00	Accueil des stagiaires	ÉCHANGES	Remise de support pédagogique –		
09h30	Présentation de la formation et des participants		Tour de table – questions sur les attentes des stagiaires		
09h30	Rééducation neuromotrice basée sur le concept de Mirror Therapy	THÉORIQUE	Projection du diaporama -supports audio visuels		
10h30	Intérêt de l'imagerie motrice en rééducation neurologique : image mentale et représentations internes, préparation du geste et performances motrices	ECHANGES			
	Pause				
10h45	Images spéculaires et leurres sensoriels :	THÉORIQUE	Projection du diaporama -supports		
11h30	analyse de différents feedbacks visuels proposés en rééducation et spécificité du miroir	ECHANGES	audio visuels		
	Principes de la thérapie miroir				
11h30	Environnement et matériel nécessaire : particularités de l'outil miroir (description	THÉORIQUE	Projection du diaporama -supports audio visuels		
12h30	du miroir élaboré), choix des objets servant l'exercice, adaptation de l'environnement	ECHANGES			
	Sélection des patients « éligibles »				
	Repas				
13h30	Protocoles de rééducation et expériences cliniques : modalités d'application du	THÉORIQUE	Projection du diaporama -supports audio visuels – démonstration et		
15h30	protocole, durée, contenu des séances, progression, installation du patient, de	ECHANGES	application pratique en binôme sous supervision du formateur		
	l'outil, structure des exercices moteurs et fonctionnels	DÉMONSTRATIVE	sous supervision du formateur		
	Adaptation du protocole en fonction des	MÉTHODE ACTIVE			
	patients				
		Pause			
15h45	Thérapie miroir et autoentraînement du membre supérieur : outil vidéo proposé,	THÉORIQUE	Projection du diaporama -supports audio visuels – démonstration et		
16h30	fiche d'information et de suivi	ECHANGES	application pratique en binôme sous supervision du formateur		
		DÉMONSTRATIVE			
		MÉTHODE ACTIVE			
16h30	Synthèse de fin de journée	ÉCHANGES	Questions-réponses		
17h00			Participation active des stagiaires		



Jour 2	Contenus		Pédagogie		
	OBJECTIF PÉDAGOGIQUE INTERMÉDIAIRE :				
	Identifier les fondements de la rééducation par contrainte induite afin de l'appliquer au mieux dans les protocoles de rééducation				
09h00	Accueil des stagiaires	ÉCHANGES	Reprise des points de la veille		
09h30					
09h30	Fondements de la rééducation	THÉORIQUE	Projection du diaporama -supports		
10h30	neuromotrice par contrainte induite : travaux de Taub et expérimentations chez la personne hémiparétique	ECHANGES	audio visuels		
	Pause				
10h45	Critères d'inclusion et d'exclusion de la thérapie	THÉORIQUE	Projection du diaporama -supports audio visuels		
12h30		ECHANGES	addio visueis		
	Paramètres de modulation des exercices : période de mise en œuvre subaigu/chronique, durée d'immobilisation et modalités différentielles d'immobilisation, intensité (rythme et durée des séances)				
	Repas				
13h30	Protocoles d'exercices actifs utilisables : « shaping » ou exercices combinant	THÉORIQUE	Projection du diaporama -supports audio visuels – démonstration et		
15h30	motricitévitesse-endurance ; tâches	ECHANGES	application pratique en binôme sous supervision du formateur		
	fonctionnelles, tâches répétées, « transfer package »	DÉMONSTRATIVE			
		MÉTHODE ACTIVE			
	Pause				
15h45	Mise en œuvre pratique dans une structure de rééducation : illustrations par vidéos	THÉORIQUE	Projection du diaporama -supports audio visuels – démonstration et application pratique en binôme		
16h30	tournées à l'IRR de Nancy par la formatrice	ECHANGES			
		DÉMONSTRATIVE	sous supervision du formateur		
		MÉTHODE ACTIVE			
16h30	Evaluation de fin de formation et de	DÉMONSTRATIVE	Présentation du formateur puis		
17h00	l'Objectif Opérationnel Questionnaire oral et écrit de satisfaction et de connaissances	MÉTHODE ACTIVE	mise en situation en binôme sous surveillance et supervision du formateur		

