

Les fauteuils roulants : évaluation, cahier des charges et prescription



14 heures / 2 jours en présentiel.



Public : Ergothérapeutes / PSDM / kinésithérapeutes



Formateurs : Clémence Bauge : Ergothérapeute DE spécialisé en réadaptation fonctionnelle, disposant d'une longue expérience clinique dans la préconisation de fauteuils roulants et le positionnement.

Cette formation vous permet de développer une expertise pour la préconisation et la prescription des fauteuils roulants. Vous développerez une méthodologie permettant d'établir un cahier des charges, de préconiser des configurations, de prendre des mesures, d'assurer les réglages et de rédiger une prescription.

Objectifs pédagogiques généraux :

Développer des compétences pour le conseil et la prescription des fauteuils roulants.

Objectifs spécifiques :

- 1 : Savoir réaliser un cahier des charges pour l'attribution d'un fauteuil roulant.
- 2 : Connaître, préconiser et prescrire les fauteuils roulants.

Description détaillée

Horaires	Objectifs spécifiques	Moyens pédagogiques
Jour 1 Intervenant : Clémence Bauge		
30 mn	Evaluation initiale des pratiques professionnelles	Grille d'analyse individuelle
2H	<p>Objectif 1 : Savoir réaliser le cahier des charges pour l'attribution d'un fauteuil roulant.</p> <p>Le cahier des charges :</p> <ul style="list-style-type: none"> - Les différents éléments constitutifs du cahier des charges : arbre décisionnel. - Questionnaire d'évaluation du cahier des charges 	<p>Diaporama</p> <p>Travaux pratiques : cas clinique</p>
2H	<p>Objectifs spécifique 2 : Connaître, préconiser et prescrire les fauteuils roulants.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Les fauteuils roulants manuels : - Les éléments constitutifs d'un FRM - Les différentes catégories de FRM - Les différents modes de propulsion - Les différentes configurations et options d'un FRM. 	<p>Diaporama</p> <p>Travaux pratiques : Présentation, essais de FRM, les différents réglages d'un FRM</p>
1H	<p>Les différents réglages pour optimiser la fonction, la posture, le confort (Hauteur sol siège, centre de gravité, carrossage). Prendre des mesures anthropométriques.</p>	Travaux pratiques : prise de mesures anthropométriques
1H	<p>La prescription des FRM Les principaux FRM du marché</p>	Diaporama
30mn	Cas clinique : utiliser un cahier des charges, préconiser et configurer un FRM adapté.	Cas clinique
Jour 2 Intervenant : Clémence Bauge		
2H30	<p>Objectifs spécifique 2 : Connaître, préconiser et prescrire les fauteuils roulants.</p> <p>Les fauteuils roulants électriques :</p> <ul style="list-style-type: none"> - Les éléments constitutifs d'un FRE 	Diaporama

	<ul style="list-style-type: none"> - Les différentes catégories de FRE. - Les différentes bases motrices. - Les différents vérins d'un FRE - Les différentes électroniques et leur programmation. <p>Prendre des mesures anthropométriques. La prescription des FRE, les tests de guidance. Les principaux FRE du marché. Entretien des FRE.</p>	<p>Travaux pratiques : présentation, essais, réglages de FRE.</p> <p>Travaux pratiques : programmation des électroniques.</p>
30 mn	<p>Objectif 1 : Savoir réaliser le cahier des charges pour l'attribution d'un fauteuil roulant. Cas clinique : utiliser un cahier des charges, préconiser et configurer un FRE adapté.</p>	Travaux pratiques
1H	<p>Objectifs spécifique 2 : Connaître, préconiser et prescrire les fauteuils roulants.</p> <p>Les assistances motorisées : Les différents modèles et leurs indications : transformer un fauteuil roulant manuel en électrique :</p> <ul style="list-style-type: none"> - Les aides à la propulsion, les assistances électriques. - Les motorisations tierce personne. - Les 5eme ou 3eme roues. 	Travaux pratiques : Présentation de motorisations
1H	<p>Objectifs spécifique 2 : Connaître, préconiser et prescrire les fauteuils roulants.</p> <p>Réglementation législation :</p> <ul style="list-style-type: none"> - VHP et assurances. - Règles et modalités de prescription. - Réforme de la nomenclature des CHP. - La responsabilité des prescripteurs. - Renouvellement, garantie, modifications, réparation des VHP 	Diaporama
1H	Cas clinique : préconiser et prescrire un fauteuil roulant.	Cas clinique
30mn	Évaluation finale des pratiques professionnelles, détermination des axes d'amélioration des pratiques professionnelles.	Grille d'analyse individuelle. Temps d'échanges avec les stagiaires.
30mn	Examen final des acquis de compétence.	Examen écrit d'acquis de compétences.