

FORMATION À LA GYPSOTHÉRAPIE

DURÉE 3 jours **PRIX INTER** 1 350 € ht **INTRA** Sur site
PARIS 26 au 28 janv. / 30 mars au 1^{er} avr. / 8 au 10 juin / 21 au 23 sept. / 5 au 7 oct. / 2 au 4 nov. / 7 au 9 déc. 2022

SPE005

OBJECTIFS ET COMPÉTENCES VISÉES	PROGRAMME PÉDAGOGIQUE
<ul style="list-style-type: none"> > Connaître la législation pour la réalisation des immobilisations > Connaître les indications des immobilisations par attelle et circulaire et des contentions > Apprendre la réalisation de ces dispositifs > Dispenser les consignes de surveillance aux patients et reconnaître les complications 	<p>PARTIE THÉORIQUE</p> <ul style="list-style-type: none"> > Rappels anatomiques et sur les pathologies relevant d'une immobilisation > Législation concernant la place de l'IDE pour la réalisation des immobilisations > Indications des différentes immobilisations dans le cadre de l'urgence et du suivi des patients > Éducation des patients porteurs d'une immobilisation > Surveillance du patient et complications > La salle des plâtres : matériel, préparation et installation du patient <p>ATELIERS PRATIQUES</p> <ul style="list-style-type: none"> > Apprentissage de la réalisation d'immobilisations plâtrées <ul style="list-style-type: none"> • Membre supérieur de type manchette et brachio antibrachio-palmaire • Membre inférieur de type botte simple et botte de marche • Membre supérieur de type manchette > Apprentissage de la réalisation d'immobilisations en résine <ul style="list-style-type: none"> • Membre supérieur de type manchette et brachio antibrachio-palmaire • Membre inférieur de type botte simple et botte de marche, cruro-malléolaire • Immobilisation de membre supérieur de type manchette

ATELIERS IMMOBILISATIONS PLÂTRE ET RÉSINE



MODULE PERFECTIONNEMENT PLÂTRE ET RÉSINE

DURÉE 3 jours **PRIX INTER** 1 350 € ht **PARIS** 16 au 18 nov. 2022 **INTRA** Sur site

SPE006

Apprentissage de la réalisation d'immobilisations plâtrées

- Membre supérieur : manchette de scaphoïde, brachio-antibrachio-palmaire de scaphoïde, Sarmiento huméral, Gerdy et Dujarrier (immobilisation épaule)
- Membre inférieur : Sarmiento de jambe, pelvi-cruro-pédieux

> Apprentissage de la réalisation d'immobilisations en résine

- Membre supérieur : manchette scaphoïde, brachio-antibrachio-palmaire scaphoïde, Sarmiento huméral, thoraco-brachial
- Membre inférieur de type sabot (fracture de métatarsien), Sarmiento de jambe, pelvi-cruro-pédieux

MOYENS PÉDAGOGIQUES	PUBLIC CONCERNÉ	INTERVENANTS	RESPONSABLE PÉDAGOGIQUE
<ul style="list-style-type: none"> > Maniement du plâtre et de la résine synthétique > Réalisation d'appareils d'immobilisation en plâtre et en résine > Évaluation pré et post-formation 	IDE (services d'urgences, bloc, pédiatrie, consultation externe) et tout personnel réalisant des immobilisations	Chirurgien orthopédique, IDE gypsothérapeute	> Jean-Michel CLÉMENT Orthopédiste orthésiste Vice-président de l'AHGTF

LES IMMOBILISATIONS : MODULE STRAPPING

DURÉE 3 jours **PRIX INTER** 1 350 € ht **PARIS** 6 au 8 sept. 2022 **INTRA** Sur site

OBJECTIFS ET COMPÉTENCES VISÉES	PROGRAMME PÉDAGOGIQUE
<ul style="list-style-type: none"> > Réaliser des immobilisations par contentions adhésives / strapping 	<p>Apprentissage de la réalisation d'immobilisations par contentions adhésives</p> <ul style="list-style-type: none"> • Membre supérieur : manchette scaphoïde, brachio-antibrachio-palmaire scaphoïde, Sarmiento huméral, thoraco-brachial • Membre inférieur de type sabot (fracture de métatarsien), Sarmiento de jambe, pelvi-cruro-pédieux

MOYENS PÉDAGOGIQUES	PUBLIC CONCERNÉ	INTERVENANTS	RESPONSABLE PÉDAGOGIQUE
<ul style="list-style-type: none"> > Réalisation d'orthèses > Évaluation pré et post-formation 	IDE et tout personnel réalisant des immobilisations	Chirurgien orthopédique, IDE gypsothérapeute	> Jean-Michel CLÉMENT Orthopédiste orthésiste Vice-président de l'AHGTF

LES IMMOBILISATIONS : MODULE ORTHÈSES THERMOFORMABLES

DURÉE 4 jours **PRIX INTER** 1 500 € ht **PARIS** 1^{er} au 4 févr. / 11 au 14 oct. 2022 **INTRA** Sur site

SPE038

OBJECTIFS ET COMPÉTENCES VISÉES	PROGRAMME PÉDAGOGIQUE
<ul style="list-style-type: none"> > Perfectionner la réalisation des différentes orthèses sur mesure, statiques ou dynamiques : post traumatique ou opératoire, en neurologie, rhumatologie et en rééducation 	<ul style="list-style-type: none"> > Les bonnes pratiques de l'orthèse > Base d'orthèse sur mesure, de repos, de fonction statique ou dynamique <p>Partie pratique :</p> <ul style="list-style-type: none"> > Démonstration et réalisation des appareils suivants : tuiles de doigt et stack, palmaire, scaphoïde, thomine, commissurale, De Quervain, attelle de posture ou de repos avant-bras, orthèses dynamiques (enroulement, kleinert, kleinert inversé, BABP, botte et semelle)

MOYENS PÉDAGOGIQUES	PUBLIC CONCERNÉ	INTERVENANTS	RESPONSABLE PÉDAGOGIQUE
<ul style="list-style-type: none"> > Réalisation d'orthèses > Évaluation pré et post-formation 	Personnel médical ou paramédical, réalisant des appareils d'immobilisation en thermoformable	Orthopédiste orthésiste	> Dominique MOCANU, Orthopédiste orthésiste