

# Orthopédie, développer une spécialisation au comptoir



## CFA

Centre Drôme Ardèche

Une formation pratique pour développer le rayon orthopédie en améliorant l'approche comptoir et la gestion de vos produits



› Vendredi 15 novembre 2019



CFA Guilhaud-Granges



Nouveau thème

## PLACES LIMITÉES !

### | PROFIL DU FORMATEUR

Camille Rousseau, pharmacienne

Pharmacienne adjointe en officine et consultante spécialisée en Orthopédie et traumatologie

### | PUBLIC & PRISE EN CHARGE

- › Pharmacien titulaire : Eligible FIF-PL
- › Pharmacien adjoint, préparateur : Eligible Actalians

### | LES OBJECTIFS

- › Consolider ses connaissances sur la physiologie du corps humain et sur les pathologies ou accidents traumatiques nécessitant du matériel orthopédique
- › Adapter son offre produits, matériels et son local pour une prise en charge optimale



Programme détaillé et bulletin d'inscription au verso

 **AXESS Université**  
Digital & Business Experts

Valence : 1 rue Mozart - Espace du Parc - 26000 Valence

Lyon - Paris - Rennes - Dijon - Avignon - Chambéry

Tel : 04 37 59 80 24 - Fax : 04 78 75 34 11

Mail : [formation-universite@axess.fr](mailto:formation-universite@axess.fr)

[universite.axess.fr](http://universite.axess.fr)



## PROGRAMME DE LA FORMATION

### Les grands principes d'une orthèse

- › Anatomie de l'articulation mobile, ligament, muscle et tendon
- › L'orthèse: notion de douleur, déchargement de l'articulation
- › Choix de l'orthèse, gestion de la douleur et rééducation à prévoir
- › Les conditions de prescription, de prises en charge

### Le membre inférieur

- › Anatomie de la jambe
- › Les différents types d'entorses et leur gravité respective
- › Cas pratiques: analyses d'ordonnances, simulations de prises de mesures et choix de l'appareillage, conseils associés et d'entretien

### Le membre supérieur

- › Anatomie de l'épaule, de la main et du poignet
- › Descriptions des différents traumatismes potentiels, luxation, entorse, fracture
- › Cas pratiques: analyses d'ordonnances, simulations de prises de mesures et choix de l'appareillage pour chaque type de traumatisme, conseils associés et d'entretien

### Les cervicales, le rachis, lombaire

- › Descriptions des différents types de traumatismes, cervicalgies, lombalgies, lombosciatique
- › Cas pratiques: analyses d'ordonnances, simulations de prises de mesures et choix de l'appareillage, conseils associés et d'entretien

### Gérer son service orthopédie de l'officine

- › Ateliers interactifs: aménagement de son espace orthopédie, fabrication en groupe de fiches conseils patients, de fiches de mesures, de fiches de SAV, de facturation mutuelle
- › Fabriquer sa bibliothèque de documentations

## INTÉRESSÉ(É) ? RETOURNEZ-NOUS CE FORMULAIRE COMPLÉTÉ

Par mail à [formation.universite@axess.fr](mailto:formation.universite@axess.fr) ou par fax au 04 78 75 34 11

### Stagiaire 1

Date de la formation : .....

Nom et Prénom : .....

Qualification : .....

### Stagiaire 2

Date de la formation : .....

Nom et Prénom : .....

Qualification : .....

### Pharmacie

Nom : .....

Adresse : .....

Tel : .....

E-mail : .....

**PLACES LIMITÉES !**