

D.U. orthopédie et petit appareillage pratique

Objectifs

- ⊕ Permettre aux pharmaciens d'obtenir la compétence de "pharmacien-orthésiste" en lui apportant les connaissances nécessaires à la délivrance et à l'application des orthèses par la compréhension de leurs mécanismes d'action dans les différentes pathologies.
- ⊕ Développer un partenariat :
 - Prescripteur / pharmacien-orthésiste
 - Pharmacien-orthésiste / organisme de protection sociale
 - Pharmacien-orthésiste / patient / famille du patient

Programme prévisionnel

Réglementation française et européenne concernant l'appareillage et le fournisseur
Technologie des matériaux utilisés

Moelle épinière. Proprioception

Appareillage du tronc et de l'abdomen :

- Anatomie du rachis et de l'abdomen
- Physiologie articulaire et musculaire
- Pathologie de la paroi abdominale : appareillage de la paroi abdominale (bandages, hernies, ceintures médicochirurgicales)
- Pathologie du rachis (colliers cervicaux, ceintures médicochirurgicales, lombostats, corsets d'immobilisation vertébrale)

Appareillage du membre inférieur :

- Anatomie du membre inférieur
- Physiologie de la marche et du pied
- Appareillage de la hanche du nouveau-né et de l'enfant, appareillage du genou, appareillage de la cheville, appareillage du pied (orthèses plantaires, chaussures thérapeutiques de série, appareils releveurs, coques talonnières)

Appareillage du membre supérieur :

- Anatomie du membre supérieur et de la main
- Appareillage de l'épaule, du coude, du poignet et de la main

Contention vasculaire et lymphatique :

- Anatomie et physiologie de la circulation sanguine et lymphatique des membres supérieurs et inférieurs
- Pathologie de la circulation de retour : orthèses élastiques de contention du membre, mécanisme d'action des orthèses

Brûlures, soins aux brûlés, appareillage des grands brûlés :

- Vêtements compressifs pour grands brûlés
- Mécanismes d'action des orthèses

Prothèses externes du sein

Matériels accessoires d'orthopédie

Etudes de cas, mises en situation :

- Prescriptions médicales à honorer
- Réalisation d'orthèses, prises de mesures, essayages, retouches, orthèses en matériaux thermoformables
- Application d'orthèses, conseil aux patients
- Facturation d'orthèses
- Reconnaissances d'orthèses et éléments d'orthèses

Public

Pharmaciens diplômés

Etudiants en pharmacie de 6^{ème} année (retenus sur leur note obtenue à l'examen du module "orthopédie" de 5^{ème} année)

Validation

Epreuves théoriques et pratiques

Modalités pratiques

Lieu	Université Claude Bernard Lyon1 - Faculté de pharmacie 8 avenue Rockefeller - 69008 LYON
Durée prévisionnelle	140 heures (examen compris)
Dates de formation	17 et 24 novembre 2014 1 ^{er} , 8 et 15 décembre 2014 12, 19 et 26 janvier 2015 2 et 23 février 2015 2, 9, 16, 23 et 30 mars 2015 27 avril 2015 4, 11 et 18 mai 2015 1 ^{er} juin 2015 (examen)
Coût	Formation continue : 950,53 € droits d'inscription inclus Formation initiale : 673,10 € droits d'inscription inclus
Effectif	30 participants
Inscriptions	ISPB - Secrétariat des DU et DIU de la faculté de pharmacie Samira TADJOURI - samira.tadjouri@univ-lyon1.fr Tel : 04 78 77 28 90

Responsables de la formation

Pr Gilles AULAGNER - gilles.aulagner@chu-lyon.fr - Pr Daniel Hartmann

Renseignements formation continue

Service de la formation continue - Antenne santé - Muriel JOSSERAND

