



FORMATION BIOSIMILAIRES

La formation « Biosimilaires » présente le concept de biosimilarité et la liste des médicaments biosimilaires.



CONTENU DE LA FORMATION

La formation comporte **4 chapitres et une évaluation** :

- Qu'est-ce qu'un médicament biosimilaire ?
- De la production des biosimilaires à l'obtention de l'AMM
- Les règles de prescription et interchangeabilité
- Liste des biosimilaires et pathologies prises en charge



DISPOSITIFS PÉDAGOGIQUES ET TECHNIQUES

La formation et la validation se font par **e-learning**.

Notre démarche pédagogique est interactive.

La formation comporte des cours, des activités pédagogiques et une évaluation finale pour chaque univers.



DISPOSITIFS DE SUIVI ET D'ÉVALUATION

La certification/validation se fait en ligne : lecture de 100% des pages de cours et une note égale ou supérieure à 80% de bonnes réponses (seuil modulable).

Un compte administrateur permet de suivre la durée de connexion et les résultats des apprenants.

À la fin de la formation, un **suivi personnalisé** peut être mis en place sous forme de **tutorat téléphonique** ou de **classes virtuelles** (selon le nombre de participants). L'objectif est de reprendre les points non validés par l'apprenant sur chacun des univers et de travailler sur les axes d'amélioration identifiés.

Type de formation

E-learning



Durée de la formation

1h



Public

Délégués médicaux, attachés scientifiques, MSL...



Capacité

Illimitée



Pré-requis

BAC +2 scientifique



Coordinateur pédagogique / Référent

Handicap

Suzanne LAMOTTE



Objectifs et compétences visées

Objectifs pédagogiques :

- Connaître et comprendre la définition d'un médicament biosimilaire
- Connaître la notion d'interchangeabilité
- Comprendre l'intérêt des médicaments biosimilaires

Cadre de cette formation :

- Cette formation est compatible avec un parcours d'intégration lors du recrutement d'un nouveau collaborateur
- Cette formation peut être proposée en continu également dans le cadre d'un développement de compétences



ANNEXE - PLAN DE FORMATION

- **Qu'est-ce qu'un médicament biosimilaire ?**
 - Définition
 - Comparaison médicament et biomédicament
 - Comparaison biomédicament et biosimilaire
 - Comparaison biosimilaire et générique
- **De la production des biosimilaires à l'obtention de l'AMM**
 - Comment sont produits les biosimilaires ?
 - Quels sont les critères d'obtention de l'AMM ?
- **Les règles de prescription et interchangeabilité**
 - Les biosimilaires à l'hôpital
 - Prescription
 - Interchangeabilité
- **Liste des biosimilaires et pathologies prises en charge**

