

Immunité et maladies inflammatoires

1,5 x
journées

Objectifs pédagogiques

Acquérir les connaissances pour analyser la situation du patient, les risques comportementaux et environnementaux, les interactions médicamenteuses.
Maîtriser les outils pour informer les patients pour une meilleure prévention primaire et tertiaire.
Diffuser des recommandations de bonne hygiène de vie, des conseils nutritionnels

Public concerné

Pharmacien d'officine

Prérequis

Validation du QCM pour assister à la partie en présentiel

Moyens pédagogiques et techniques

Diaporamas par e Learning, outils d'évaluation, études de cas, fiches de conseil

Moyens administratifs

Feuille d'émargement, attestation de présence

Programme

Première partie - L'immunité

- Les bases de l'immunité primaire et secondaire
- Les dys immunités
- Les maladies auto immunes : ex thyroidite
- La régulation de l'immunité
- L'application aux pathologies infectieuses et cancéreuses

Deuxième partie - Les pathologies inflammatoires

- Les étiologies
- Les mécanismes physiologiques
- L'intérêt de la micro nutrition
- La connaissance des effets secondaires des anti inflammatoires

Nombre de participants

6 à 20

Evaluation

De la validation des acquis par QCM (20 questions)
Evaluation de l'indice de satisfaction

Encadrement : Formateur(s) / Intervenant(s)

Arriudarre Christiane

Prix

Voir convention de formation