

PROGRAMME

CANCERS DE LA PEAU : PRÉVENTION & DIAGNOSTIC

► Objectifs

À l'issue de la formation vous serez capable de :

- Comprendre les effets du soleil et des rayonnements UV sur la peau
- Identifier les différents types de cancers de la peau et leurs signes cliniques
- Connaître les principaux facteurs de risque des cancers cutanés
- Maîtriser les bases de l'autodiagnostic et du repérage des lésions suspectes
- Appliquer et transmettre les recommandations officielles de prévention
- Conseiller une protection solaire adaptée et cohérente

► Contenu pédagogique

MODULE 1 : LES EFFETS DU SOLEIL SUR LA PEAU

- Rappels dermatologiques
- Notions : UV, capital soleil, phototypes
- Les effets positifs et négatifs du soleil sur la peau

MODULE 2 : CANCERS DE LA PEAU & DIAGNOSTIC

- Les différents types de cancers de la peau
- L'éducation à l'autodiagnostic
- les facteurs de risque, le parcours de soin

MODULE 3 : CANCERS DE LA PEAU & PRÉVENTION

- Recommandations officielles
- Comportements à risques et idées reçues
- La protection solaire optimale, le vocabulaire des produits de protection solaires

► Organisme et lieu de formation

- **NAPPY CORNER** 137 Cours de l'Yser 33800 Bordeaux
Formations disponibles à SMOÖS ou MAISON KOTI
Formations accessibles aux personnes à mobilité réduite

PRÉ-REQUIS

CAP ou BP Esthétique,
BP Préparateur en pharmacie,
Diplôme d'État de Docteur en Pharmacie
Infirmière

PUBLIC CONCERNÉ

Étudiants ou salariés des entreprises de la
branche des Pharmacies d'officine
Pharmacien(ne) titulaire ou adjoint(e)
Préparateur/trice en pharmacie
Dermoconseillère en pharmacie
Esthétique, Infirmières

MÉTHODES PÉDAGOGIQUES

Présentiel

DURÉE

8H

PROGRAMME

CANCERS DE LA PEAU : PRÉVENTION & DIAGNOSTIC

DURÉE
8H soit 1 jour

MODALITÉ
Présentiel

PUBLIC BÉNÉFICIAIRE
Pharmacien(ne) titulaire ou adjoint(e)
Préparateur/trice en pharmacie
Dermoconseillère en pharmacie
Étudiants préparateurs ou pharmacie

PRÉ-REQUIS
Être Pharmacien Assistant
Être Préparateur en Pharmacie
Être Conseiller de Vente en pharmacie
Esthétique, Infirmières
CAP ou BP Esthétique,
BP Préparateur en pharmacie,
Diplôme d'État de Docteur en Pharmacie

CONCEPTEUR DE LA FORMATION
Manon ALBERDI

ÉDITEUR DE LA FORMATION
Manon ALBERDI

OBJECTIFS

À l'issue de la formation vous serez capable de :

- Comprendre les effets du soleil et des rayonnements UV sur la peau
- Identifier les différents types de cancers de la peau et leurs signes cliniques
- Connaître les principaux facteurs de risque des cancers cutanés
- Maîtriser les bases de l'autodiagnostic et du repérage des lésions suspectes
- Appliquer et transmettre les recommandations officielles de prévention
- Conseiller une protection solaire adaptée et cohérente

MÉTHODES ET MOYENS MOBILISÉS :

- Approche cognitive
- Méthodes affirmatives : cours théoriques
- Étude de cas comptoir, cas clinique (*interactif*)
- Mise en situation, exercice pratique

MODALITÉS D'ÉVALUATION :

- Questionnaire pré-formation : recueil de connaissances après un tour de table oral
- Questionnaire post-formation

COÛT : 320€ TTC

DÉLAI D'ACCÈS

Inscription selon le calendrier et minimum 10 jours avant le début de la formation.
La formation est accessible aux personnes en situation de handicap.
Nous contacter pour toutes demandes particulières.

► Déroulement de la formation

Nos formations ont lieu à l'espace SMOÖS ou à MAISON KOTI avec un accès rapide au lieu de formation, que ce soit en termes de transport en commun ou de parking si vous venez en voiture. Nous fournissons les stylos et un book pédagogique pour suivre la formation. Une connexion Wifi sera à votre disposition si besoin au cours de la formation.

Déroulement pour chaque journée de formation

Présentiel

- **8h45** : Accueil des stagiaires avec café/thé/viennoiserie
- **9h00** : Début de formation dans salle de formation
- **10h30-10h45** : Pause “café”
- **10h45** : Reprise de la formation
- **13h-14h** : Pause déjeuner libre sur le lieu de la formation ou en extérieur
- **14h** : Reprise de la formation
- **15h30-15h45** : Pause “café”
- **15h45** : Reprise de la formation
- **18h00** : Fin de la formation

► Plan détaillé de la formation

Description de la formation

Toutes nos formations sont basées sur des études cliniques et scientifiques

JOUR 1

★ ÉTAPE 1 : RECUEIL ET ANALYSE DES PRATIQUES PROFESSIONNELLES

DÉBUT DE FORMATION

- 30MIN

Accueil des stagiaires & Présentation de la formatrice
Évaluation des besoins, des attentes avec un tour de table oral

★ ÉTAPE 2 : ENSEIGNEMENT DES CONNAISSANCES

MODULE 1 : LES EFFETS DU SOLEIL SUR LA PEAU

- 1H

- Rappels dermatologiques
- Notions : UV, capital soleil, phototypes
- Les effets positifs et négatifs du soleil sur la peau
- Quizz

MODULE 2 : CANCERS DE LA PEAU & DIAGNOSTIC

- 2H

- Les différents types de cancers de la peau
- L'éducation à l'autodiagnostic
- les facteurs de risque, le parcours de soin
- Quizz

❖ **ÉTAPE 2 : ENSEIGNEMENT DES CONNAISSANCES**

MODULE 3 : CANCERS DE LA PEAU & PRÉVENTION

- 2H30

- Recommandations officielles
- Comportements à risques et idées reçues
- La protection solaire optimale, le vocabulaire des produits de protection solaires

❖ **ÉTAPE 3 : ANALYSE DE L'IMPACT DE LA FORMATION SUR LES PRATIQUES PROFESSIONNELLES**

PRATIQUE : CAS PRATIQUE

- 1H

Jeu de rôle pour mise en pratique des connaissances

FIN DE FORMATION

- 45MIN

Auto-évaluation des connaissances avec un Quizz : QCM, cas cliniques

L'évaluation se fait à l'aide de questionnaires à choix simples ou multiples.

Cet examen fait appel aux connaissances théoriques et pratiques acquises au cours de la formation. Les résultats de l'examen sont fournis immédiatement sous la forme d'un pourcentage de réussite.

❖ **ÉTAPE 4 : QUESTIONNAIRE DE SATISFACTION**

- 15 MIN

Questionnaire standard en ligne 15 questions

❖ **ÉTAPE 5 : ATTESTATION DE FORMATION**

Deux certificats sont délivrés à l'issue de la formation : 10 min

- Un **certificat de réalisation** pour preuve de formation et de présence
- Une **attestation nominative** de réussite de la formation (*sans les résultats*)

60% de bonnes réponses sont requises au Quizz pour valider la formation.