

Programme de formation

Public concerné

Infirmiers

Pré-requis

Être diplômé de sa profession

Modalités

- Présentiel
- E-learning
- Classe virtuelle
- Mixte

Durée

Heures : 7h

Délais d'accès : 2 mois

EPP : OUI NON

Profil du concepteur

Médecin en médecine interne, hautement expérimenté en oncologie

Tarif

199,50 €

Version : 01/2024

Taux de complétion : 95%

Taux moyen de satisfaction : 97%

CANCERS DU SEIN : PRÉVENIR, DÉPISTER ET PRENDRE EN CHARGE

Orientation DPC : 4 : Amélioration de la prévention, du dépistage, du diagnostic et de la prise en charge des cancers (Sous réserve de validation de prise en charge par l'ANDPC)

Résumé de la formation

Le cancer du sein représente plus du tiers des nouveaux cas de cancer chez la femme. C'est aussi le cancer le plus fréquent chez la femme. Ses formes cliniques sont nombreuses dans leurs présentations, leurs risques évolutifs et dans la variabilité du pronostic. Pour les distinguer, il existe des niveaux de risques hiérarchisés élevés et très élevés et des recommandations de dépistage spécifiques à connaître.

Aussi, le rôle infirmier d'éducation sur les mesures de prévention et l'information éclairée quant aux dépistages est fondamental, en plus de la prise en charge des femmes ayant un cancer du sein.

L'accompagnement des patientes en rémission est également essentiel : malgré un taux élevé de guérison, des altérations sérieuses persistent (effets délétères et indésirables des traitements par exemple), avec parfois des séquelles encore lourdes et pénibles. Les situations cliniques vous aideront dans vos réflexions et à vous impliquer efficacement dans les parcours de soin, de la prévention jusqu'à la prise en charge des éventuelles séquelles, pour le confort de vie de vos patientes.

Objectifs de la formation

- Optimiser ses pratiques dans la prévention du cancer du sein, la hiérarchisation des facteurs de risques, facteurs de protection et mesures de prévention
- Renforcer l'adaptabilité des informations transmises sur le cancer du sein et l'éducation
- Optimiser ses connaissances sur les dépistages, renforcer sa pratique dans les réponses formulées en levant les freins et améliorant la participation aux dépistages organisés
- Améliorer sa pratique dans l'accompagnement des patients durant l'intégralité de leur parcours thérapeutique
- Permettre aux professionnels une réflexion, une amélioration de leur posture dans une dynamique de bientraitance

Méthodes pédagogiques et d'évaluation

Cette formation en E-Learning s'appuie sur un processus d'apprentissage interactif et participatif. Le parcours proposé est rythmé par une alternance de méthodes pédagogiques théoriques et applicatives. Pour favoriser l'apprentissage et la mémorisation, vidéos, contenus illustrés, schémas, tableaux commentés, analyse, simulation en santé ou encore serious games peuvent jaloner le parcours.

Les évaluations de type quiz, texte à trou, association de mots ou correspondance sont proposées afin de faire le point sur les connaissances et compétences en cours d'acquisition. Des fiches de synthèse sont à disposition en téléchargement en fin de chaque objectif avec des documents ressources.

Une attestation de fin de formation est téléchargeable à l'issue de la formation.

Notre plateforme permet un parcours accessible sur un ordinateur, une tablette ou un smartphone muni d'un système à jour et d'une bonne connexion.

Un infirmier expert e-tuteur vous accompagne et répond à toutes vos questions sur le forum. En étroite collaboration avec les équipes technique et pédagogique, nous facilitons au mieux votre parcours. Aussi, le délai d'accès pour effectuer votre parcours est de 2 mois.

Nos formations peuvent être adaptées pour les personnes en situation de handicap. Notre Référente Handicap est à votre disposition pour échanger en toute confidentialité sur votre projet de formation et pour mettre en place les éventuels aménagements spécifiques à prévoir. Contactez notre Référente Handicap à l'adresse suivante : contact@orionsante.fr pour convenir d'un rendez-vous téléphonique.