

Prise en charge du Patient cancéreux à l'Officine

Module 1 – Cancer et parcours de soins

09 h 00 Accueil des participants

Présentation des objectifs des 3 journées de formation et évaluation pré-formation des participants

09 h 45 Rappel de cours sur la cancérologie en générale, les mécanismes d'apparition du cancer et les différents stades de cancer et leur prise en charge.

Qu'est-ce que le cancer ? stade ? métastatique. Evolution de la cellule cancéreuse et hypermétabolisme

11 h 00 *Pause*

11 h 15 Présentation de l'épidémiologie des cancers

12 h 20 Rappel de cours sur les établissements de santé et structures de coordination impliqués dans le parcours de soins d'un patient atteint de cancer.

Nous rappellerons ici la définition et le rôle des établissements autorisés, des dispositifs spécifiques régionaux du cancer et des dispositifs d'appui à la coordination.
Nous introduirons ici la place et le rôle des centres de dépistages en cancérologie.

13 h 00 *Repas*

14 h 00 Les différentes étapes du parcours de soins en cancérologie

La phase diagnostic, l'annonce et les différents temps de l'annonce, la RCP, les différents traitements : Chirurgie, radiothérapie, traitements médicamenteux systémiques du cancer, les soins oncologiques de support, l'éducation thérapeutique et l'après-cancer

16 h 00 *Pause*

16 h 15 Rôle des pharmaciens d'officine et des autres professionnels impliqués dans le parcours de soins en cancérologie

17 h 15 *Fin de journée*

Objectifs de la journée :

Acquérir ou approfondir des connaissances dans la prise en charge spécifique et le parcours des patients en cancérologie (avec une approche notamment des soins de supports délivrés en officine)

Contenu et enseignement :

*Méthodes affirmatives par exposés et cours magistral, présentation power point, remis aux participants
Utilisation d'un cas pratique et présentation des différentes étapes du parcours patient et cours magistral, présentation power point et vidéo*

MODULE 2 - Stratégies thérapeutiques et entretien pharmaceutique

09 h 00 Rappels de la place des principaux anticancéreux oraux dans la stratégie thérapeutique.

Rappel sur les modes d'action des anticancéreux oraux, leurs cibles pharmacologiques et leurs propriétés pharmacocinétiques.

Présentation des stratégies thérapeutiques des pathologies pour lesquelles l'utilisation d'anticancéreux oraux est fréquente (cancers du sein, cancers bronchiques, cancer du rein, mélanomes, cancers colorectaux, leucémies et myélomes)

Objectif :

Connaître les propriétés pharmacologiques des principaux anticancéreux oraux, leurs principaux effets indésirables et les conseils apportés pour les gérer ainsi que leurs places dans la stratégie thérapeutique

10 h 00 Pause

10 h 15 Les risques et les facteurs de risques associés aux traitements par anticancéreux oraux. Les patients à risque en cancérologie, présentation des situations à risque de toxicité et de perte d'efficacité. Les risques liés à une mauvaise observance, à une interaction médicamenteuse, à une mauvaise administration du médicament.

Nous aborderons ici les notions sur l'importance de l'adhésion thérapeutique, les variabilités pharmacologiques interindividuelles pouvant être responsable d'un surdosage (responsable d'un risque majoré de toxicité) ou d'un sous-dosage (responsable d'une perte d'efficacité). Parmi les sources de variabilité on retrouve les interactions médicamenteuses ou encore les interactions avec l'alimentation. Le pharmacien peut donc limiter les sources de variabilité par une bonne analyse des interactions médicamenteuses et par une bonne explication des modalités de prise.

L'apparition d'effets indésirables est une cause majeure de perte d'observance et par conséquent de perte d'efficacité. Il est donc important que les patients aient une bonne connaissance des modalités de prévention et de gestion des effets indésirables pour éviter un arrêt spontané du traitement de façon inadapté.

Objectif :

Connaître les risques et facteurs de risques de toxicité ou d'inefficacité des anticancéreux oraux pour pouvoir repérer un patient à risque lors d'un entretien et limiter ce risque par une explication adaptée

12 h 20 Méthodologie de réalisation d'un entretien pharmaceutique

Présentation des données nécessaires pour réaliser un entretien pharmaceutique et où trouver ces informations dans les systèmes d'information disponibles pour les pharmaciens d'officine.

Présentation des différents outils utiles pour réaliser une analyse pharmaceutique complète (bilan médicamenteux, recherche d'interaction médicamenteuse, plan de prise).

Objectif :

Être capable de réaliser une analyse pharmaceutique complète : Recherche d'interaction médicamenteuse/ Etablir un bilan médicamenteux et produire un plan de prise

13 h 00 Repas

14 h 00 La posture du professionnel de santé lors de l'entretien pharmaceutique

Aperçu du vécu de la maladie et des différentes étapes du traitement par le patient et son entourage. Comprendre le cheminement des patients dans la maladie.

Bases de la communication dans le cadre de la relation d'aide

Comprendre les réactions des patients et repérer ses propres défenses

17 h 00 Fin de la journée

Objectif :

Acquérir des bases pour établir une relation thérapeutique de confiance avec le patient

MODULE 3 - Réalisation d'entretien pharmaceutique à l'officine

09 h 00 - 17 h 00

Mise en situation et cas pratique.

Réalisation d'entretien pharmaceutique sur les thématiques suivantes :

- Cancer du sein adjuvant et hormonothérapie
- Cancer du sein métastatique et inhibiteurs CD4/6
- Cancer du poumon et inhibiteur de tyrosine kinase
- Cancer de la prostate, hormonothérapie et personne âgée.
- Leucémie myéloïde chronique
- Leucémie lymphoïde chronique

Objectif :

Savoir réaliser un entretien pharmaceutique, savoir conseiller des soins de supports appropriés et faire appel aux professionnels spécialisés

Contenu et enseignement :

Atelier pratique, 1h de préparation. Chaque participant pourra être un patient, un aidant, un professionnel de santé.

17 h 00 *Fin de la journée*