

Objectifs pédagogiques :

- Identifier les différentes préventions et les facteurs de risque
- Comprendre la terminologie spécifique en Cancérologie
- Réviser les bases de l'anatomie (optionnel)
- Comprendre Le Cancer: de la cellule à la métastase
- Comprendre le rôle des réunions pluri-disciplinaires (RCP)
- Identifier le circuit d'un prélèvement biologique, anatomo-cytopathologique et génétique
- Distinguer les différents marqueurs tumoraux
- Différencier quelle imagerie, pour quelle indication ?

Programme

20 modules de formation

- La prévention primaire, secondaire et tertiaire
- La terminologie
- Les bases de l'anatomie
- Circuit du prélèvement en pathologie
- Les réunions pluridisciplinaires
- Le cancer du sein
- Chirurgie des cancers ORL
- Cancers épithéliaux invasifs de l'ovaire
- La chimiothérapie
- L'immunothérapie
- L'hormonothérapie
- CarTCells et anticorps bispécifiques
- Les thérapies ciblées
- La radiothérapie
- La recherche clinique
- Le parcours sécurisé du prélèvement
- Circuit du prélèvement en Anapath - Génétique
- Les marqueurs tumoraux circulant "de routine"
- IMAPREP guide des examens d'imagerie au Centre Henri Becquerel
- Les ressources complémentaires - bibliographie

Intervenants : Professionnels de santé, experts dans leur domaine de compétences du Centre Henri Becquerel

Médecins, Cadres de santé, professionnels paramédicaux, administratifs, attaché de recherche clinique, pharmaciens

Lieu : E-Learning

Durée : 6h

Tarif : 50€

Prérequis : Tous professionnels de santé impliqués dans la prise en charge d'un patient atteint de cancer

Méthodes pédagogiques mobilisées : apports théoriques méthodes expositive, interrogative

Modalités d'évaluation : Tests pré et post formation, évaluation de la satisfaction

Référents Pédagogiques :

Dr Andréa Bailleul, Médecin Anesthésiste-Réanimateur

Hélène-Adam Fizet, responsable des secrétariats médicaux

Contact : Institut de Formation -
Rue Edouard Adam - 76038 Rouen Cedex
(+33) 02.76.01.57.44
IFHB@chb.unicancer.fr

Si vous êtes en situation de handicap, n'hésitez pas à prendre contact par courriel IFHB@chb.unicancer.fr

Nous suivre

