

Suivi des patients sous médicaments anticancéreux

RESPONSABLES PEDAGOGIQUES

Dr. Florence POLYCARPE,
Oncologue digestif.
Dr. Elodie COQUAN,
Oncologue médicale

DUREE

2 jours en présentiel,
soit 14 h d'enseignement
+ une analyse des pratiques éq. 1 h.

PUBLIC

Médecins, Pharmaciens,
Préparateurs en pharmacie,
Infirmiers, Diététiciens
Tout type d'exercice.
Nombre de places limité.

INTERVENANTS

Médecins oncologues,
dermatologue, hématologue,
pharmacien hospitalier,
infirmières en oncologie,
infirmières d'annonce,
infirmières en éducation thérapeutique.
diététicienne

METHODES DE DPC

Analyse des pratiques à J-1 mois sous forme
d'un questionnaire en ligne.

Formation présentielle de 2 jours.
Apports théoriques suivis d'échanges,
travaux en sous-groupes, ateliers pratiques.

Evaluation « à froid » du transfert des compétences
en situation de travail (J + 6 mois)

Supports pédagogiques numériques remis à chaque
participant.

LIEU DE LA FORMATION

Service Enseignement-Formation
Centre François Baclesse
3 avenue du Général Harris
14076 CAEN CEDEX

TARIF 2019

580€/personne
Prix incluant les supports pédagogiques,
pauses-café et déjeuner pris sur place

CONTACT

ENSEIGNEMENT-FORMATION
CENTRE FRANCOIS BACLESSE
Coordinatrice : Lucile Débonnaire
Tel : 02 31 45 50 94
l.debonnaire@baclesse.unicancer.fr

DPC

FINALITE

Renforcer ses compétences dans le suivi des
patients sous médicaments anticancéreux.

OBJECTIFS PEDAGOGIQUES

- Approfondir ses connaissances sur les molécules anticancéreuses : mode d'action, indications de traitement, effets secondaires
- Renforcer ses savoir-faire sur le suivi du traitement selon son rôle propre et ses conditions d'exercice, notamment dans la prévention, l'identification et l'évaluation des effets secondaires.
- Savoir conseiller le patient et l'adresser aux personnes ressources selon ses besoins.

Principes de prise en charge thérapeutiques des cancers : arsenal thérapeutique, traitement systémique, éléments décisionnels — Focus sur le cancer du sein, le cancer du poumon et le cancer du colon.

De la chimiothérapie traditionnelle à une médecine de précision : mécanismes d'action des traitements médicamenteux anticancéreux : chimiothérapies, hormonothérapie, immunothérapies et thérapies ciblées. Evolution de la prise en charge des cancers : de la localisation de l'organe atteint vers une caractérisation moléculaire de la tumeur et la théranostic. Evolution du profil des toxicités et des interactions médicamenteuses.

Traitements anti-cancéreux par voie orale. Indications. Interactions médicamenteuses. Principaux effets secondaires et situations à risques.

Ateliers pluridisciplinaires de surveillance et gestion des toxicités : cutanées, digestives, hématologiques. Utilisation de l'outil Thécitox. Ateliers métiers : interactions médicamenteuses, compte-rendu médical, surveillances paramédicales.

Soins oncologiques de support, lien Ville-Hôpital et outils de coordination.

NB : La participation à cette formation peut permettre au professionnel d'intégrer les programmes normands d'éducation thérapeutique pour les patients sous traitements anticancéreux oraux en complément d'une formation de niveau III à l'éducation thérapeutique du patient (ETP).

PRETORA
en action

Session 1
Session 2

Dates de la formation
31 janvier-1er février 2019
19-20 septembre 2019

Code formation
TTK1
TTK2

Inscription avant le :
lundi 31 décembre 2018
jeudi 15 août 2019