

**FORMATION DE BASE
EN CANCÉROLOGIE
DES INFIRMIER(E)S
HOSPITALIER(E)S
(14h)**

NOTE D'INFORMATION

A l'attention des participant(e)s et des cadres référents

Sessions 2026

du 02/02 au 31/03/2026

du 04/05 au 30/06/2026

du 01/10 au 30/11/2026

1. Rôle de chacun

Rôle du participant :

- Le participant signera la charte d'engagement qu'il retournera le plus tôt possible au secrétariat NEON.
- Le participant complétera la feuille de suivi de connexions qu'il retournera au secrétariat NEON dès qu'il aura finalisé la formation, signée par lui-même et par son cadre référent.

Rôle du cadre référent :

- Le cadre référent fera le lien entre le participant et le DSRC GRAND EST NEON.
- Le cadre référent organisera le temps de formation en veillant à ce qu'il soit totalement pris sur le temps de travail. Il réunira les conditions nécessaires pour suivre la formation. Un local adapté, si possible au calme, avec un accès web serait souhaitable pour le participant.
- Le cadre référent devra s'assurer que le participant a bien renvoyé sa charte d'engagement en début de formation.
- Le cadre référent devra contresigner la feuille de suivi de connexions que le participant devra renvoyer au secrétariat NEON.

2. Evaluations des connaissances

Deux évaluations des connaissances sont proposées :

- 1- A chaque début et fin de cours, le participant aura accès à un mini quizz sous forme de QCM
- 2- Une évaluation finale sera accessible 8 j après le début d'une session afin que le participant évalue les connaissances acquises. Les notes sur 20 seront transmises par mail au participant (si celui-ci nous a été communiqué) et au cadre référent. En cas de note inférieure à 10, un bilan individualisé sera réalisé et transmis par mail. Un QCM de rattrapage pourra être proposé, en accord avec le cadre référent.

3. Evaluation de la formation

Une évaluation de la formation par un questionnaire de satisfaction en ligne, sera demandée au participant dès qu'il aura finalisé sa formation.

Les résultats seront analysés au sein du comité de pilotage qui proposera le cas échéant des aménagements nécessaires pour faire évoluer tout ou partie de l'action de formation.

4. Programme

Enseignement en e-learning (14h) sur la plateforme Onco-TICE

Organisation de la cancérologie en France

La pathologie cancéreuse : généralités et prise en charge

- Généralités sur le cancer
- Les méthodes diagnostiques de la maladie cancéreuse et modalités de suivi
- Le parcours du patient au travers de cas concrets
- Prise en soins du patient : rôle de l'IDE

Les stratégies thérapeutiques

- La radiothérapie et la curiethérapie
- Les soins infirmiers en radiothérapie et curiethérapie
- La radioprotection
- La chirurgie des cancers
- Les traitements anticancéreux et leurs toxicités
- Primo-prescription des thérapies orales et suivi : rôle de l'IDE

Hygiène et prévention des risques en cancérologie

- 3 vidéos :
 - Circuit de la chimiothérapie : de la prescription à l'administration
 - Pose et retrait d'aiguille sur chambre implantable
 - Prévention du risque infectieux lié à un PICC
- Recommandation sur la tenue à porter lors de la prise en charge de patients sous traitement anticancéreux
- Compatibilité et incompatibilité des médicaments injectables
- Accès veineux centraux
- Incontournables et entretien des DIVD
- Prise en charge en cas d'extravasation
- Prise en charge en cas de piqûre-casse-projection

Soins oncologiques de support : généralités

L'IDE en cancérologie : les métiers de l'IDE

Evaluation finale : QCM

5. Dossier « Ressources » (Nouveauté)

Nous mettons également à votre disposition différentes ressources complémentaires que vous trouverez dans le module « Dossier Ressources IDE » :

- des documents d'information complémentaires, en pdf ou via des liens => La Boîte à Docs !
- des actualités sur les traitements en oncologie, en pdf => Flash Info
- des vidéos de soins infirmiers

Votre contact :

Carole KAUPP
Chargée de mission

DSRC Grand Est NEON
2 allée de Vincennes
54500 VANDOEUVRE
Tél : 03 72 61 04 99
Fax : 03 72 61 04 81
e-mail : carole.kaupp@rrcge.org