

Objectif :

Obtenir une déclinaison opérationnelle et continue, par les différents acteurs, des principes de justifications des expositions aux rayonnements ionisants et d'optimisation des doses à délivrer aux patients, ces acteurs s'étant appropriés le sens de ces principes et en maîtrisant le savoir-faire.

Méthodes :

La première partie a pour objectif de rappeler les bases physiques, biologiques, législatives de la radioprotection patient en utilisant une méthode de e-learning avec validation on-line de quizz ou QCM avec l'assistance d'un partenaire INSTN-CEA. **(étape obligatoire pour assister au présentiel A Faire avant le 5/10/2020 = 5h de connexion)**

La seconde s'effectue en présentiel avec des séminaires, focalisés sur la qualité/la gestion des risques et l'évaluation de pratiques, dispensés par des professionnels reconnus.

La qualité et la gestion des risques sont abordées dans le cadre d'une action de formation cognitive, l'analyse des pratiques se fait à partir d'une analyse systémique d'un événement significatif de radioprotection. **(le rapport d'analyse doit être rendu lors de la journée présentielle)**

Cette formation répond aux critères d'obligation de la formation à la RP Patient pour les professionnels exerçant en RTH notamment le guide publié (Décision n° CODEP-DIS-2018-045999 du 18 septembre 2018)

Participants appartenant au service Radiothérapie exclusivement :

- Oncologues Radiothérapeutes hospitaliers et libéraux en exercice
- Physiciens Médicaux
- Manipulateurs en Electroradiologie Médicale
- Dosimétristes

Capacité d'accueil limitée : 150 pers.



Droit
inscription

DIRECCTE : 11 75 44595 75

Réf DPC :14352000003



Organisme agréé par l'Agence nationale du DPC
Retrouvez toute l'offre du DPC sur www.odpc.fr

Contact

Angélique Fournigault
Secrétaire de l'AFCOR
Tél : 06 49 72 74 04
secretariat@afcor.fr

Prix unique : 400€/pers

Comprenant :

- Frais d'inscription (avant le 7/09/2020)
- Attribution des codes aux modules e-learning
- Transmission d'un événement extrait de la base des ESR déclarés à l'ASN devant faire l'objet d'une analyse systémique avant la journée présentielle et dont le rapport (trame fournie) et devra être transmis à l'accueil de la formation.
- Restauration mentionnée au programme présentiel
- L'attestation de formation, ne sera délivrée, qu'après la vérification de chaque étape. Cette attestation sera alors d'une validité de 7 ans

Formation Nationale de Radioprotection des patients aux rayonnements ionisants



Session 8 :

Module e-learning : 7 septembre au 5 octobre 2020

Journée Présentielle : le jeudi 5 novembre 2020

Auditorium de l'HEGP à Paris



| | | | |
|---------------|---|-------|--|
| 8h30 | ACCUEIL | | Emargement, accueil |
| 9h00 - 9h30 | EVALUATION PRE-FORMATION Chaque participant donne sa définition du risque à l'aide d'un questionnaire | 30 mn | |
| | | | Modération O. Pradier/ A. Lisbona |
| 09h30 - 10h00 | Synthèse à partir des questionnaires Sémantique et définitions : les grandes familles de risque, situations techniques et organisationnelles | 30 mn | Physicien/G. Brusadin |
| | | | Discussion 10 min puis Cours 20 min |
| 10h00 - 11h00 | Expositions des différentes méthodes pour réaliser une cartographie des risques : AMDEC, APR... Discussion des avantages et des inconvénients de chaque méthode | 60 mn | P. François/G. Brusadin |
| 11h00 - 11h15 | PAUSE | 15 mn | |
| 11h15 - 11h45 | Identifier avec précision les différents acteurs, leurs responsabilités et les délégations pour la gestion des risques Se situer parmi les autres acteurs dans le circuit de gestion des risques liés aux rayonnements ionisants | 30 mn | A. Lisbona/P. Le Tallec/ Médecin (I.Barillot ou P. Maingon) |
| 11h45 - 13h | Identifier avec précision les contextes organisationnels à risque par métiers Seront également abordés les causes d'incertitudes, leurs grandeurs, et leurs perceptions selon chaque métier | 75 mn | A. Lisbona/ P. Le Tallec/ (I.Barillot ou P. Maingon) |
| 13h00 - 14h00 | DEJEUNER | 60 mn | |

| | | | |
|---------------|--|---------|--|
| | | | Modération O. Pradier/ A. Lisbona |
| 14h00 - 14h30 | Identifier la documentation réglementaire exigible et utile à la gestion des risques | 30 mn | G. Brusadin |
| 14h30 - 15h00 | Identifier les méthodes existantes d'évaluation de la démarche de gestion des risques (EPP, audit de, pratiques, certification) en insistant sur la notion d'audit professionnel par les pairs | 30 mn | Médecin (I.Barillot ou P. Maingon) |
| 15h00 - 15h30 | Mise en œuvre et suivi des actions d'amélioration : tableau de bord, définition d'indicateurs, suivi des actions d'amélioration | 30 mn | Nicolas Pourel ou Bénédicte Perrin / G. Brusadin |
| 15h30 - 15h45 | PAUSE | 15 mn | |
| 15h45 - 17h30 | EPP : CREX A partir d'un cas sélectionné dans la base de données des ESR déclarés à l'ASN à partir duquel les participants auront réalisé une analyse systémique en amont de la formation, les orateurs et les participants suivront la démarche suivante : Analyser les dysfonctionnements Evaluer l'efficacité des lignes de défense. Proposer les actions d'amélioration Interroger sa pratique individuelle | 105 min | Tous les orateurs Médecin/Physicien/ Qualiticien/ Manipulateur |
| 17h30 - 18h00 | EVALUATION POST-FORMATION Décrire les actions à engager pour permettre d'améliorer sa démarche de gestion des risques | 30 mn | |