

## INSTITUT DE FORMATION DE MANIPULATEURS D'ÉLECTRORADIOLOGIE MÉDICALE

### CENTRE HOSPITALIER RÉGIONAL ET UNIVERSITAIRE DE TOURS

#### SESSIONS DE FORMATION CONTINUE

#### PROGRAMME 2021

Thèmes	Objectifs	Durée	Dates	Tarifs 2021
<b>RADIOPROTECTION DES PATIENTS</b> Formation réglementaire : Arrêté du 18 mai 2004, JORF n° 141 du 19 juin 2004 <b>Formation alliant apprentissages théoriques en e-learning et apprentissages pratiques sous forme d'ateliers.</b>  <b>Formation réservée aux personnels de la Région Centre-Val de Loire</b>	Optimiser les doses délivrées aux patients  <small>N° 1379</small> <small>Organisme agréé par l'Agence nationale du CPIC</small> <small>Retrouver toute l'offre du CPIC sur <a href="http://www.cpicoe.fr">www.cpicoe.fr</a></small>	<b>Une journée d'apprentissage par e-learning</b> + <b>Une journée présentielle à l'IFMEM</b>	<b>25 janvier 2021</b>	400 € la formation
<b>RADIOANATOMIE SCANNER ET IRM DU THORAX ET DE L'ABDOMEN</b> Rappels anatomiques et étude de dossiers cliniques sur console de post-traitement des images.	Actualiser les connaissances et travail d'images sur console de post traitement	<b>Deux journées</b>	<b>11 et 12 mars 2021</b>	219 € la journée
<b>RADIOANATOMIE SCANNER ET IRM DE L'ENCÉPHALE, DU CRÂNE ET DU RACHIS</b> Rappels anatomiques et étude de dossiers cliniques sur console de post-traitement des images.	Actualiser les connaissances et travail d'images sur console de post traitement	<b>Deux journées</b>	<b>18 et 19 mars 2021</b>	219 € la journée
<b>COMMUNICATION THÉRAPEUTIQUE EN IMAGERIE MÉDICALE : une autre approche de la prise en soins - NOUVEAU</b>	Optimiser sa communication thérapeutique pour la qualité des soins	<b>Deux journées</b>	<b>17 et 18 mai 2021</b>	219 € la journée
<b>RADIOPROTECTION DES PERSONNES EXPOSÉES AUX RAYONNEMENTS IONISANTS À DES FINS MÉDICALES DESTINÉ AUX INFIRMIERS DE BLOC OPÉRAIRE DIPLOMÉS D'ÉTAT</b> Formation alliant apprentissages théoriques en e-learning et apprentissages pratiques sous forme d'ateliers.	Optimiser les doses délivrées aux patients	<b>Apprentissage par e-learning</b> + <b>Une journée présentielle à l'IFMEM</b>	<b>7 juin 2021</b>	400 € la journée
<b>RADIOPROTECTION DES TRAVAILLEURS : renouvellement</b> Formation obligatoire tous les 3 ans : Décret n° 2003-296 du 31 mars 2003, JORF n° 78 du 2 avril 2003 : <b>Formation ouverte à tout personnel (médical et non médical) susceptible d'intervenir en zone surveillée ou contrôlée.</b>	Actualiser les connaissances du personnel exposé aux rayonnements ionisants	<b>Une ½ journée (après-midi)</b>	<b>14 juin 2021</b>	109,50 € la demi-journée
<b>RADIOPROTECTION DES PERSONNES EXPOSÉES AUX RAYONNEMENTS IONISANTS DESTINÉ AUX OPÉRATEURS DE BLOC OPÉRAIRE</b> Formation alliant apprentissages théoriques en e-learning et apprentissages pratiques sous forme d'ateliers.	Optimiser les doses délivrées aux patients  <small>N° 1379</small> <small>Organisme agréé par l'Agence nationale du CPIC</small> <small>Retrouver toute l'offre du CPIC sur <a href="http://www.cpicoe.fr">www.cpicoe.fr</a></small>	<b>Apprentissage par e-learning</b> + <b>Une journée présentielle à l'IFMEM</b>	<b>20 septembre 2021</b>	400 € la formation
<b>RADIOPROTECTION DES PATIENTS</b> Formation réglementaire : Arrêté du 18 mai 2004, JORF n° 141 du 19 juin 2004 <b>Formation alliant apprentissages théoriques en e-learning et apprentissages pratiques sous forme d'ateliers.</b>  <b>Formation réservée aux personnels de la Région Centre-Val de Loire</b>	Optimiser les doses délivrées aux patients  <small>N° 1379</small> <small>Organisme agréé par l'Agence nationale du CPIC</small> <small>Retrouver toute l'offre du CPIC sur <a href="http://www.cpicoe.fr">www.cpicoe.fr</a></small>	<b>Une journée d'apprentissage par e-learning</b> + <b>Une journée présentielle à l'IFMEM</b>	<b>27 septembre 2021</b>	400 € la formation
<b>IRM PERFECTIONNEMENT</b> Physique des séquences, protocoles d'exploration, pathologies prévalentes, étude de cas cliniques.	Actualiser les connaissances	<b>Trois journées</b>	<b>4, 5 et 6 octobre 2021</b>	219 € la journée
<b>IMAGERIE DU PELVIS DE LA FEMME ET DE L'HOMME - NOUVEAU</b> Rappels anatomiques et étude de dossiers cliniques sur console de post-traitement des images.	Actualiser les connaissances et travail d'images sur console de post traitement	<b>Deux journées</b>	<b>9 et 10 novembre 2021*</b> <b>*modification des dates</b>	219 € la journée
<b>DÉTRESSE AIGUË EN SALLE D'IMAGERIE DIAGNOSTIQUE ET INTERVENTIONNELLE</b> Apprentissages par la simulation en santé, conduite à tenir, protocoles de prise en charge, aspects juridiques, mises en situation professionnelle.	Appréhender et gérer une situation d'urgence	<b>Trois journées</b>	<b>15, 16 et 17 novembre 2021</b>	250 € la journée
<b>RADIOPROTECTION DES PATIENTS</b> Formation réglementaire : Arrêté du 18 mai 2004, JORF n° 141 du 19 juin 2004 <b>Formation alliant apprentissages théoriques en e-learning et apprentissages pratiques sous forme d'ateliers.</b>  <b>Formation réservée aux personnels de la Région Centre-Val de Loire</b>	Optimiser les doses délivrées aux patients  <small>N° 1379</small> <small>Organisme agréé par l'Agence nationale du CPIC</small> <small>Retrouver toute l'offre du CPIC sur <a href="http://www.cpicoe.fr">www.cpicoe.fr</a></small>	<b>Une journée d'apprentissage par e-learning</b> + <b>Une journée présentielle à l'IFMEM</b>	<b>22 novembre 2021</b>	400 € la formation
<b>RADIOPROTECTION DES TRAVAILLEURS : renouvellement</b> Formation obligatoire tous les 3 ans : Décret n° 2003-296 du 31 mars 2003, JORF n° 78 du 2 avril 2003 : <b>Formation ouverte à tout personnel (médical et non médical) susceptible d'intervenir en zone surveillée ou contrôlée.</b>	Actualiser les connaissances du personnel exposé aux rayonnements ionisants	<b>Une ½ journée (après-midi)</b>	<b>25 novembre 2021</b>	109,50 € la demi-journée