



**INSTITUT DE FORMATION DE MANIPULATEURS  
D'ÉLECTRORADIOLOGIE MÉDICALE  
DU CHRU DE TOURS**

WWW.CHU-TOURS.FR/ECOLES-DU-CHRU-DE-TOURS/



**CALENDRIER PRÉVISIONNEL 2026 DES SESSIONS DE FORMATION CONTINUE**

Thèmes	Durée	Dates	Tarifs*
<b>RADIOPROTECTION DES TRAVAILLEURS CONTRE LES RISQUES DUS AUX RAYONNEMENTS IONISANTS</b> <i>Formation obligatoire tous les 3 ans : Décret n° 2018-437 du 4 juin 2018</i>	1 ½ journée (après-midi)	<b>2 dates de session au choix</b> <b>03 Février 2026</b> <b>15 Décembre 2026</b>	145 € la formation
<b>RADIOANATOMIE SCANNER DU THORAX ET DE L'ABDOMEN</b> Rappels anatomiques et étude de dossiers cliniques sur console de post-traitement des images.	2 journées 15 personnes MAXI	<b>05 &amp; 06 Mars 2026</b>	680 € la formation
<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.	2 journées 15 personnes MAXI	<b>19 &amp; 20 Mars 2026</b>	680 € la formation
<b>PICC LINE (DESTINÉE AUX MEM)</b> Formation alliant apprentissages théoriques et apprentissages pratiques sous forme d'ateliers.	1 journée 15 personnes MAXI	<b>21 mai 2026</b>	340 € la formation
<b>COMMUNICATION THÉRAPEUTIQUE EN IMAGERIE MÉDICALE -Niveau 2-</b> Retour sur expériences après Formation 2024 et/ou 2025	1 journée	<b>3 juin 2026</b>	290 € la formation
<b>RADIOPROTECTION DES PERSONNES EXPOSÉES AUX RAYONNEMENTS IONISANTS A DES FINS MÉDICALES (DESTINÉE AUX IBODE &amp; AUX CHIRURGIENS)</b> <i>Formation obligatoire tous les 7 ans : Décision n°2019-DC-0669 du 11 juin 2019 conforme à l'Arrêté du 27 septembre 2019</i> Formation alliant apprentissages théoriques en e-learning et apprentissages pratiques sous forme d'ateliers.	Apprentissage par e-learning + Une journée présentielle à l'IFMEM	<b>3 dates de session au choix</b> <b>09 Juin 2026</b> <b>24 Septembre 2026</b> <b>05 Novembre 2026</b>	420 € la formation
<b>RADIOPROTECTION DES PERSONNES EXPOSÉES AUX RAYONNEMENTS IONISANTS A DES FINS MÉDICALES (DESTINÉE AUX MEM, MÉDECINS EN IMAGERIE &amp; MÉDECINE NUCLÉAIRE)</b> <i>Formation obligatoire tous les 10 ans : Décision n°2019-DC-0669 du 11 juin 2019 conforme à l'Arrêté du 27 septembre 2019</i> Formation alliant apprentissages théoriques en e-learning et apprentissages pratiques sous forme d'ateliers.	Apprentissage par e-learning + Une journée présentielle à l'IFMEM	<b>3 dates de session au choix</b> <b>15 Juin 2026</b> <b>28 Septembre 2026</b> <b>23 Novembre 2026</b>	420 € la formation
<b>PRISE EN CHARGE DE L'ACCIDENT VASCULAIRE CÉRÉBRAL AIGU EN IMAGERIE MÉDICALE</b> Exposés interactifs et étude de dossiers cliniques applicatifs sur console de post-traitement des images.	1 journée 15 personnes MAXI	<b>17-Septembre-2026</b> <b>15 Septembre 2026</b>	340 € la formation
<b>IRM PERFECTIONNEMENT</b> Physique des séquences, protocoles d'exploration, pathologies prévalentes, étude de cas cliniques.	3 journées 15 personnes MAXI	<b>14, 15 &amp; 16 Octobre 2026</b>	870 € la formation
<b>RADIOTHÉRAPIE " VIRTUAL "</b> Utilisation d'un outil virtuel 3D dans la prise en charge du patient en radiothérapie	1 jour 15 personnes MAXI	<b>26 octobre 2026</b>	340 € la formation
<b>COMMUNICATION THÉRAPEUTIQUE EN IMAGERIE MÉDICALE -Niveau 1-</b> Une autre approche de la prise en soins.	2 journées	<b>18 &amp; 19 Novembre 2026</b>	580 € la formation
<b>TUTORAT ET ENCADREMENT DES ÉTUDIANTS MANIPULATEURS -Niveau 1-</b> <i>Instruction n°DGOS/RH1/2016/330 du 4 novembre 2016</i> Optimiser les compétences des tuteurs de stagiaires paramédicaux.	3 journées (1 jour + 2 jours)	<b>25 Novembre 2026 (e-learning) + 08 &amp; 09 Décembre 2026 (présentiel)</b>	830 € la formation
<b>TUTORAT ET ENCADREMENT DES ÉTUDIANTS MANIPULATEURS -Niveau 2-</b> <i>Instruction n°DGOS/RH1/2016/330 du 4 novembre 2016</i> Retour sur expériences après Formation -Niveau 1- 2023, 2024 et/ou 2025	1 journée 15 personnes MAXI	<b>18 décembre 2026</b>	340 € la formation

\* tarifs 2025

**L'institut est accessible aux personnes en situation de handicap**