

UNITÉ DE FORMATION PAR APPRENTISSAGE NOTRE DAME



LYCÉES & CAMPUS
FONTENAY-LE-COMTE
www.lycee-ndfontenay.com

Code RNCP : 39498
Date d'échéance : 31/08/2029

DTS

Imagerie Médicale et Radiologie Thérapeutique

(Grade Licence - 180 ECTS)

Vendée Pro 
compétences

www.vendeeprocompetences.fr

Prérequis

- Etre âgé de 16 ans à 29 ans révolus, sauf RQTH
- Etre admis en 2ème année DTS et avoir validé le semestre 1

ou

- Etre admis en 3ème année DTS et avoir validé les semestres 1, 2 et 3

Niveau de la formation

6

Effectif

Minimum : 1 Maximum : 14
(Mixage des publics)

Modalités d'alternance

- 2 années de formation par apprentissage (2ème année : 715 h + 3ème année : 490 h) soit 34,5 semaines à l'UFA
- 1 année de formation par apprentissage (3ème année : 490 h) soit 14 semaines à l'UFA
- Alternance UFA/entreprise selon planning
- Semaine de 35 h à l'UFA et en entreprise

Modalités d'accès

1. Nous contacter pour un entretien individuel avec le responsable de l'UFA (rubrique contact)
2. Réinscription administrative (à réception de la notification via Ecole Directe)
3. Finalisation par un contrat d'apprentissage signé avec une entreprise

Délai d'accès

Rentrée septembre 2026

Contact

Vincent CHOUKAIR
Responsable UFA
choukair.vincent@ndfontenay.fr
Hélène FAUCONNIER
Assistante administrative UFA
fauconnier.helene@ndfontenay.fr

Tél. : 02 51 69 19 33 suivi de la touche 2

Objectifs de la formation

Fiche MAJ le 27.03.2026

- Analyser la situation clinique et déterminer les modalités de soins à réaliser
- Mettre en oeuvre les soins à visée diagnostique et thérapeutique en imagerie médicale, médecine nucléaire, radiothérapie, explorations fonctionnelles en assurant la continuité des soins
- Gérer les informations liées à la réalisation des soins à visée diagnostique et thérapeutique
- Mettre en oeuvre les règles et les pratiques de radioprotection des personnes, des personnels et des publics
- Mettre en oeuvre les normes et les principes de qualité, d'hygiène et de sécurité pour assurer la qualité des soins
- Conduire une relation avec la personne soignée
- Evaluer et améliorer ses pratiques professionnelles
- Organiser son activité et collaborer avec les autres professionnels de santé
- Informer et former
- Rechercher, traiter et exploiter les données scientifiques et professionnelles

Débouchés professionnels

Métier : Manipulateur d'Electroradiologie Médicale (MER)

Lieux d'exercice :

- Centres d'Imagerie Médicale
- Centres Hospitaliers
- Cliniques
- Centres de Radiothérapie
- Centres de Médecine Nucléaire

Poursuites d'études

- Master de physique médicale, Master de technologie et territoire de la santé, Master d'acquisition et traitement d'images...

et après 3 années d'expérience :

- DIU Dosimétrie, DIU Evaluation qualité et sécurité soins, DU Hygiène hospitalière et infections associées aux soins, DIU Echographie et techniques ultrasonores, DIU Imagerie Interventionnelle, DU Méthodologie de Recherche Clinique...

Modalités financières / Tarif

- Selon le statut de l'entreprise d'accueil : formation financée par l'OPCO de l'entreprise (NPEC) ou le CNFPT ou par les établissements publics d'état
- Absence de frais d'inscription
- Gratuité du coût de la formation pour l'apprenti
- Tarif de la formation : 8 350 €

Méthodes pédagogiques

- Ressources pédagogiques accessibles via un Environnement Numérique de Travail (ENT)
- Utilisation de l'outil numérique et logiciel professionnel
- Livret d'apprentissage incluant des comptes-rendus hebdomadaires à l'UFA et en Entreprise
- Alternance d'activités théoriques / pratiques
- Mises en situation à partir de contextes professionnels
- Intervention de professionnels médicaux et paramédicaux
- Conférences (don d'organes et de tissus, dialyse)
- Participation à Octobre Rose
- Témoignages de patients ressources

Modalités d'évaluation

- Contrôles continus

Modalités de certification :

- Unités d'Évaluations (UE) certificatives à l'issue de chaque semestre, selon le référentiel du diplôme de l'Éducation Nationale
- Fiche récapitulative par semestre des notes et ECTS validés

Unités d'Évaluation certificatives (180 ECTS)

UE 1 : Sciences humaines et Droit social

UE 2 : Sciences de la matière et de la vie et Sciences Médicales

UE 3 : Sciences et techniques, Fondements et méthodes en imagerie médicale diagnostique et thérapeutique, Radiothérapie et explorations fonctionnelles

UE 4 : Sciences et techniques, Interventions en imagerie médicale diagnostique et thérapeutique, Radiothérapie et explorations fonctionnelles

UE 5 : Outils et méthodes de travail

UE 6 : Intégration des savoirs et posture professionnelle

Personnes en Situation de Handicap (PSH)

- Accessibilité PMR (Public à Mobilité Réduite) : ascenseur, rampe d'accès, place de parking réservée.
- Adaptation du parcours de formation

Référent handicap : Vincent CHOUKAIR
choukair.vincent@ndfontenay.fr
Tél. : 02 51 69 19 33 suivi de la touche 2

Les plus de l'établissement

- Réseau de partenaires dans le grand ouest
- Accompagnement à la recherche d'une structure d'accueil
- Dispositif de suivi individualisé à l'UFA et en structure d'accueil (formateur référent UFA / maître d'apprentissage)
- Equipe pédagogique de formateurs et professionnels médicaux et paramédicaux avec compétences professionnelles
- 1 visite au minimum par an dans la structure et suivis en distanciel réguliers
- Salle de Radiologie et salle de Techniques de Soins
- Salle de repos
- Studios équipés et restauration proposés dans l'établissement
- Salles multisports sur réservation
- Conventionnement avec la Faculté de Médecine d'ANGERS

Taux de satisfaction DTS IMRT

Session	Apprentis	Employeurs	Equipes Pédagogiques
2025	90 %	100 %	84 %
2024	89 %	80 %	84 %
2023	90 %	80 %	80 %

Indicateurs de résultats DTS IMRT

Session	Taux de réussite examen	Taux d'insertion professionnelle à l'issue de la formation	Taux de poursuite de parcours de formation	Taux d'interruption en cours de formation (poursuite formation outre statut)	Taux de rupture (nb ruptures sans nouveau contrat / nb contrats) (pas de poursuite d'étude)	Taux d'insertion professionnelle à 1 an	Taux de poursuite d'études à 1 an
2025	7/7 soit 100 %	100 %	0 %	0 %	0 %	à venir	à venir
2024	9/9 soit 100 %	100 %	0 %	0 %	0 %	100 %	0 %
2023	5/5 soit 100 %	100 %	0 %	0 %	0 %	100 %	0 %

Retrouvez toutes les Informations sur les aides aux apprentis : rémunération, hébergement, restauration, transports... sur notre site internet : www.lycee-ndfontenay.com