

RXU2CE

2025 - 2026

Certificat de compétence pour l'utilisation des rayons X en diagnostic médical

La version que vous consultez n'est pas définitive. Ce programme peut encore faire l'objet de modifications. La version finale sera disponible le 1er juin.

A Bruxelles Woluwe - 1 année - Horaire de jour - En français
 Mémoire/Travail de fin d'études : **NON** - Stage : **OUI**
 Activités en anglais: **NON** - Activités en d'autres langues : **NON**
 Activités sur d'autres sites : **NON**
 Domaine d'études principal : **Sciences médicales**
 Organisé par: **Faculté de médecine et médecine dentaire (MEDE)**
 Sigle du programme: **RXU2CE**

Table des matières

Introduction	2
Profil enseignement	3
Programme	4
Programme détaillé par matière	4
Cours et acquis d'apprentissage du programme	5
Informations diverses	6
Conditions d'accès	6
Evaluation au cours de la formation	7
Gestion et contacts	7

RXU2CE - Introduction

INTRODUCTION

RXU2CE - Profil enseignement

RXU2CE Programme

PROGRAMME DÉTAILLÉ PAR MATIÈRE

Obligatoire

Au choix

Exceptionnellement, non organisé cette année académique 2025-2026

Non organisé cette année académique 2025-2026 mais organisé l'année suivante

Organisé cette année académique 2025-2026 mais non organisé l'année suivante

Exceptionnellement, non organisé cette année académique 2025-2026 et l'année suivante

Activité avec prérequis

Cours accessibles aux étudiants d'échange

Cours NON accessibles aux étudiants d'échange

[FR] Langue d'enseignement (FR, EN, ES, NL, DE, ...)

Cliquez sur l'intitulé du cours pour consulter le cahier des charges détaillé (objectifs, méthodes, évaluation, etc..)

Partie de base RXU2CE

WRPR2002	Compléments de radioprotection	Dana Ioana Dumitriu Olivier Gheysens François Jamar (coord.)	FR [q2] [20h+10h] [3 Crédits]
WRPR3010M	Questions spéciales de radioprotection (partim)		FR [q2] [15h] [2 Crédits]
WRDGN3120	Principes, techniques et contrôle de qualité en imagerie médicale	François Jamar Renaud Lhomme Vassiliki Pasoglou	FR [q2] [25h+5h] [3 Crédits]
WRXU2900	Stages		FR [] []

COURS ET ACQUIS D'APPRENTISSAGE DU PROGRAMME

Pour chaque programme de formation de l'UCLouvain, [un référentiel d'acquis d'apprentissage](#) précise les compétences attendues de tout-e diplômé-e au terme du programme. Les fiches descriptives des unités d'enseignement du programme précisent les acquis d'apprentissage visés par l'unité d'enseignement ainsi que sa contribution au référentiel d'acquis d'apprentissage du programme.

RXU2CE - Informations diverses

CONDITIONS D'ACCÈS

Ce certificat de compétence s'adresse :

- aux médecins généralistes,
- aux médecins spécialistes (urologie, cardiologie, pneumologie, gastro-entérologie, rhumatologie, anesthésiologie, chirurgie orthopédique et cardio-vasculaire, neurologie et neurochirurgie)
- aux médecins candidats spécialistes (spécialités idem ci-dessus).

Procédures particulières d'admission et d'inscription

La demande d'admission s'effectue en ligne, auprès du service des inscriptions, à partir du 1er juin, et au plus tard pour le 20 octobre de la nouvelle année académique.

Service des Inscriptions : [inscriptions-réinscriptions](#), cliquez sur le bouton "inscriptions particulières."

Frais d'inscription :

- 280 euros pour les médecins généralistes et spécialistes (urologie, cardiologie, pneumologie, gastro-entérologie, rhumatologie, anesthésiologie, chirurgie)
- Gratuit pour les médecins candidats spécialistes (spécialités idem ci-dessus)

EVALUATION AU COURS DE LA FORMATION

Les méthodes d'évaluation sont conformes au [règlement des études et des examens](#). Plus de précisions sur les modalités propres à chaque unité d'apprentissage sont disponibles dans leur fiche descriptive, à la rubrique « Mode d'évaluation des acquis des étudiants ».

GESTION ET CONTACTS

Contact

Service clinique de radiologie :

Coordinatrice de l'enseignement : [Christine Algoet](#)

Tél. 02 764.29.68

Gestion du programme

Faculté

Entité de la structure

Dénomination

Secteur

Sigle

Adresse de l'entité

SSS/MEDE

Faculté de médecine et médecine dentaire ([MEDE](#))

Secteur des sciences de la santé ([SSS](#))

MEDE

Avenue Mounier 50 - bte B1.50.04

1200 Woluwe-Saint-Lambert

Tél: [+32 \(0\)2 764 50 20](#) - Fax: [+32 \(0\)2 764 50 35](#)

Mandat(s)

- Doyen : Nicolas Tajeddine

Commission(s) de programme

- Commission du master complémentaire en médecine générale ([CAMG](#))
- Commission des certificats en radioprotection ([CRPR](#))
- Ecole de médecine dentaire et de stomatologie ([MDEN](#))
- Ecole de médecine ([MED](#))
- Commission des masters de spécialisation et certificats en médecine ([MSCM](#))

Responsable académique du programme: [Renaud Menten](#)

Jury

- Président de jury: [Renaud Menten](#)

Personne(s) de contact

- Coordinatrice de l'enseignement: christine.algoet@uclouvain.be