

A Bruxelles Woluwe - 2 années - Horaire adapté - En françaisMémoire/Travail de fin d'études : **OUI** - Stage : **OUI**Domaine d'études principal : **Sciences médicales**Organisé par: **Faculté de médecine et médecine dentaire (MEDE)**Sigle du programme: **onto9ce****Table des matières**

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

ONTO9CE - Introduction

INTRODUCTION

Introduction

En lien avec l'Arrêté ministériel du 29/1/2010 fixant les critères d'agrément pour la qualification particulière en oncologie (spécialistes en pneumologie), une formation visant au développement des compétences en onco pneumologie est requise pour permettre aux médecins spécialistes d'assurer des traitements et prescrire des médicaments liés à ces pathologies.

Votre programme

La formation permettra aux médecins spécialistes en pneumologie d'acquérir les connaissances en pathophysiologie des différents types de tumeurs primitives du tractus respiratoire et de l'oncologie pneumologique et d'assurer des traitements et prescrire des médicaments liés à ces pathologies dans le cadre de consultations, d'activités d'hôpital de jour, d'activités de garde et d'activités d'endoscopie avec suivi.

ONTO9CE - Profil enseignement

COMPÉTENCES ET ACQUIS AU TERME DE LA FORMATION

Au terme de la formation, le participant sera capable :

- d'acquérir les connaissances en pathophysiologie des différents types de tumeurs primitives du tractus respiratoire et de l'oncologie pneumologique ;
- d'assurer des traitements et prescrire des médicaments liés à ces pathologies dans le cadre de consultations, d'activités d'hôpital de jour, d'activités de garde ;
- de réaliser des activités d'endoscopie avec suivi ;
- de présenter des dossiers de patients et de les discuter dans le cadre de consultations multidisciplinaires d'oncologie ;
- de développer des recherches scientifiques et de les communiquer lors d'une réunion scientifique nationale/internationale ou dans le cadre de la publication d'un article dans une revue scientifique de référence.

STRUCTURE DU PROGRAMME

Le programme se déroule sur deux années (dont une peut être accomplie au cours de la formation supérieure en pneumologie).

Il s'agit d'un dispositif de formation où les dimensions théorie-pratique sont fortement articulées. La place de la pratique est importante, elle est interrogée/enrichie par des séminaires de supervision et des recherches scientifiques avec publications.

La formation comprend 6 mois de stage dédiés à la prise en charge et la gestion des complications oncologiques des patients hospitalisés en oncologie médicale et 18 mois de formation composés :

- d'activités en hôpital (jour, garde, consultations multidisciplinaires)
- de consultations d'oncologie pneumologique
- d'activités d'endoscopie
- sensibilisation aux soins palliatifs
- d'activités de formation basique et clinique en radiothérapie
- de participation à des consultations multidisciplinaires d'oncologie

- de participation et d'animation du séminaire mensuel en pneumologie couvrant les aspects médicaux, socio-économiques, juridiques et éthiques de l'exercice de l'oncologie respiratoire

- de développements de travaux de recherche en oncologie thoracique et de leur présentation lors de congrès scientifiques
- de participation à des activités extérieures : réunions de la société belge de pneumologie et particulièrement du groupe d'oncologie thoracique, de l'Association francophone belge d'oncologie thoracique (AFBOT), et, de façon optionnelle, au congrès de l'ESMO (Europe's leading medical oncology society) et de l'ASCO (American Society of Clinical Oncology)
- de la réalisation d'un mémoire aboutissant à une communication scientifique

ONTO9CE Programme détaillé

PROGRAMME PAR MATIÈRE

Bloc
annuel

1 2

⌘ Partie de base ONTO9CE

o Premier bloc annuel (60 crédits)

○ WONTO2311	Séminaires d'oncologie thoracique			18 Crédits	1 ou 2q	x	
○ WONTO2321	Participation aux réunions scientifiques extérieures <i>(Participation aux réunions de la société belge de pneumologie et particulièrement aux activités du groupe d'oncologie thoracique, de l'Association francophone belge d'oncologie thoracique (AFBOT), et, de façon optionnelle, au congrès de l'ESMO (Europe's leading medical oncology society) et de l'ASCO (American Society of Clinical Oncology))</i>			6 Crédits	1 ou 2q	x	
○ WONTO2371	Mémoire en oncologie thoracique, 1re partie			6 Crédits	2q	x	
○ WONTO2381	Stages en oncologie médicale (6 mois)			30 Crédits	1 ou 2q	x	

o Deuxième bloc annuel (60 crédits)

○ WONTO2312	Séminaires d'oncologie thoracique			14 Crédits	1 ou 2q	x	
○ WONTO2322	Participation aux réunions scientifiques extérieures <i>(Participation aux réunions de la société belge de pneumologie et particulièrement aux activités du groupe d'oncologie thoracique, de l'Association francophone belge d'oncologie thoracique (AFBOT), et, de façon optionnelle, au congrès de l'ESMO (Europe's leading medical oncology society) et de l'ASCO (American Society of Clinical Oncology))</i>			6 Crédits	1 ou 2q	x	
○ WONTO2372	Mémoire en oncologie thoracique, 2e partie			10 Crédits	2q	x	
○ WONTO2382	Stages en oncologie thoracique			30 Crédits	1 ou 2q	x	

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 diplômé au terme du programme. La contribution de chaque unité d'enseignement au référentiel d'acquis d'apprentissage du programme est visible dans le document "*A travers quelles unités d'enseignement, les compétences et acquis du référentiel du programme sont développés et maîtrisés par l'étudiant ?*".

ONTO9CE - Informations diverses

CONDITIONS D'ADMISSION

Conditions spécifiques d'admission

- Etre porteur du diplôme de docteur en médecine ou de médecin d'un pays membre de l'Union Européenne et permettant la pratique médicale en Belgique, et
- Etre médecin spécialistes en pneumologie, en cours de formation en oncologie et souhaitant se spécialiser en oncologie thoracique.

La demande d'admission doit être adressée au responsable académique du programme.

EVALUATION AU COURS DE LA FORMATION

Les méthodes d'évaluation sont conformes au règlement des études et des examens (<https://uclouvain.be/fr/decouvrir/rgee.html>). 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 ».

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

L'épreuve finale porte sur les matières enseignées et la présentation du mémoire.

Le travail de fin de formation prend la forme d'un mémoire dont le développement s'étend tout au long des deux années de formation en lien avec les stages, séminaires et pratiques à l'hôpital. Ce mémoire fait l'objet d'une communication à une réunion scientifique nationale ou internationale et /ou de la publication dans une revue scientifique de référence avec comité de lecture.

Après avoir rempli toutes les conditions exigées par la Commission d'enseignement, le candidat reçoit le certificat universitaire de compétence en oncologie thoracique et soumet son dossier aux instances de la Communauté française pour recevoir la compétence particulière en oncologie thoracique.

GESTION ET CONTACTS

Attention, vous consultez une page d'archive. Les informations de contact ci dessous ne concernaient que l'année du programme 2019-2020. Pour avoir les informations valables actuellement veuillez consulter [le catalogue des formations de l'année académique en cours](#).

Gestion du programme

Responsable académique du programme: Thierry Pieters

Jury

- Thierry Pieters
- Sebahat Ocak

Attention, vous consultez une page d'archive. Les informations de contact ci dessous ne concernaient que l'année du programme 2019-2020. Pour avoir les informations valables actuellement veuillez consulter [le catalogue des formations de l'année académique en cours](#).