

MASTER



# SCIENCES INFIRMIÈRES

CODIPLOMATION | ENSEIGNEMENT HYBRIDE EN 2 ANS

# Master SCIENCES INFIRMIÈRES

**Infirmier et infirmière de pratique avancée (IPA) : une nouvelle formation pour un nouveau métier.**

---

Offrir une réponse concrète à une demande appuyée du secteur, à un besoin socioéconomique avéré et à un enjeu sociétal sont les objectifs du nouveau master en Sciences infirmières. L'incidence des pathologies chroniques, l'inversion progressive de la pyramide des âges et la réalité de l'offre médicale actuelle justifient, en effet, la nécessité d'ajouter ce nouveau maillon essentiel aux équipes de professionnels de la santé.

## Les compétences de l'infirmier de pratique avancée

L'infirmier ou l'infirmière de pratique avancée est un titulaire d'un master en Sciences infirmières qui a acquis un savoir expert et développé une capacité de prise de décision dans des situations complexes et des compétences cliniques de pratique avancée, pouvant inclure des actes médicaux. En particulier le diagnostic (conjointement) et la prescription (d'analyses, d'examens, de traitements), en conformité avec les textes légaux réglementant la pratique infirmière avancée.

La compétence centrale de l'infirmier ou de l'infirmière de pratique avancée repose sur la pratique clinique directe centrée sur la personne soignée et ses proches et de cette manière, contribue à la politique de soins et à l'innovation, à l'initiation et à la coordination des projets de changement, à l'organisation de la formation et à la mise en œuvre de la recherche scientifique (infirmière).

Ce rôle nécessite un jugement clinique expert, en alliant consultations et réalisation d'activités infirmières hautement spécialisées et éventuellement d'activités médicales définies par la législation (diagnostic conjoint et prescription).

L'infirmier ou l'infirmière de pratique avancée exerce cette mission au sein d'un service ou de manière transversale au niveau de l'organisation intra- ou extra-hospitalière ; cette personne peut également remplir une fonction de liaison avec d'autres établissements/programmes de soins (promotion des soins transmuraux).

L'infirmier ou l'infirmière de pratique avancée contribue à l'amélioration de la qualité des soins infirmiers et au développement de la discipline infirmière par la création et l'utilisation de nouvelles connaissances et compétences qui vont au-delà de celles exercées par l'infirmier ou l'infirmière responsable de soins généraux et l'infirmière ou l'infirmier spécialisé. Cette personne contribue notamment à l'actualisation continue et à l'étayage de la discipline infirmière grâce à des données probantes (evidence-based nursing), afin de promouvoir la qualité des soins aux patients et à leur entourage et de rendre visibles les effets de ces optimisations. Elle intervient dans la coordination des soins, la guidance et le coaching, la collaboration, le leadership et la prise de décision éthique.

## LA FORMATION

Cette formation en 120 crédits correspond au niveau 7 du Cadre européen de certification.

### Quatre partenaires

Au sein du Pôle Liège-Luxembourg, le master en Sciences infirmières est organisé conjointement par quatre institutions : l'Université de Liège, la Haute École Libre Mosane (HELMo), la Haute École Robert Schuman (HERS), la Haute École de la Province de Liège (HEPL) et aboutit à une codiplomation. Il combine ainsi l'excellence clinique des Hautes Écoles et l'expertise universitaire.

## Des enseignements théoriques et pratiques

Centrée sur les sciences infirmières, la formation vise l'amélioration continue de la qualité des soins et l'optimisation de la pratique professionnelle, de la gestion et de la recherche. Elle associe des enseignements théoriques et pratiques permettant de développer l'autonomie, la prise de décision et le leadership clinique inhérents à la pratique professionnelle. Ceux-ci se répartissent comme suit :

### 120 CRÉDITS



## Les ouvertures professionnelles

Outre l'accès au doctorat et à une carrière dans le domaine de la recherche, les diplômés du Master en Sciences infirmières, pourront accéder (suivant évolution de la législation actuelle), entre autres, aux fonctions suivantes :

- être chargé du suivi médical de patients chroniques en collaboration avec une ou un médecin spécialiste ;
- coordinateur ou coordinatrice de soins de santé ;
- gestionnaire de programme de recherche ou d'expertise ;
- enseignant ou enseignante en sciences infirmières ou en soins infirmiers ;
- enseignant ou enseignante en Haute École.

## L'importance des stages

Dès la première année du master, les étudiants réalisent un stage d'observation de 75 heures. En deuxième année, 15 crédits sont consacrés aux stages, soit 275 heures de pratique. L'étudiant exercera dans deux à quatre lieux de stage différents sur l'année académique. Le choix de ceux-ci est laissé à la liberté de chacun en fonction de son projet professionnel et sous réserve d'une validation par les coordinateurs des stages. Sous certaines conditions, les stages peuvent être réalisés sur le lieu de travail de l'étudiant.

Lors de ces stages pluriprofessionnels, les futurs infirmières et infirmiers de pratique avancée auront la possibilité de développer des compétences génériques, indispensables à leur future pratique :

- l'expertise clinique (anamnèse, examen, jugement clinique, plan d'action holistique, interprétation, exécution du plan) ;
- la communication (avec les patients, la famille, les professionnels de la santé) et la collaboration au sein d'une équipe pluridisciplinaire (coordination des soins, rôle de facilitateur/médiateur) ;
- le développement professionnel (éthique clinique et bioéthique, apprendre à se baser sur des données probantes) ;
- le leadership clinique en situations complexes ;
- la promotion de la santé : élaboration d'un diagnostic éducatif en concertation avec la personne en situation complexe, conduction d'un programme éducatif personnalisé ;
- l'actualisation de ses connaissances en milieu de travail, tout en évaluant et améliorant sa pratique.

## La simulation au service de l'apprentissage

Les étudiants ont accès au Centre de simulation médicale de la Faculté de Médecine de l'ULiège. Cet outil d'apprentissage précieux permet de développer tant des compétences techniques (reproduction de situations cliniques critiques, contextes particuliers...) que relationnelles (communication, attitude professionnelle...). L'environnement contrôlé du Centre de simulation médicale permet un apprentissage serein des actes techniques spécialisés qui constituent une partie essentielle de la formation des futurs IPA.



## Conditions d'accès

Ce master s'adresse aux titulaires d'un diplôme de bachelier en Soins infirmiers, d'infirmier ou d'infirmière responsable de soins généraux ou équivalent.

Conditions détaillées sur :

[www.uliege.be/inscriptions](http://www.uliege.be/inscriptions)

## En pratique

Les cours sont principalement répartis sur maximum 3 journées, avec 1 jour en présentiel et une majorité d'activités en ligne (soit synchrones soit sous la forme de podcasts disponibles en ligne). Cet horaire et ces modalités mixtes permettent de suivre le master tout en poursuivant des activités professionnelles à temps partiel. Des plages horaires sont prévues pour la planification de périodes de stage. Les cours se donnent principalement sur le campus du Sart Tilman de l'ULiège. Les modalités pratiques précises sont disponibles en ligne.



## Atouts

- L'expertise combinée de quatre institutions partenaires
- Des séances de simulation
- Des cours donnés au sein du Centre Hospitalier Universitaire de Liège
- L'accès au congé-éducation payé du SPF Emploi
- Une possibilité d'allègement du cursus
- Des stages organisés dès la première année
- La possibilité d'acquérir une expérience professionnelle à l'étranger dans le cadre d'une convention de mobilité (par exemple, collaboration avec l'Université de Montréal)

## Contacts

Quartier Hôpital - Avenue Hippocrate, 13 - Bât 23 (niv 0)

4000 Liège

+ 32 (0)4 366 23 03

[master.sciences-infirmieres@uliege.be](mailto:master.sciences-infirmieres@uliege.be)



INFORMATIONS DÉTAILLÉES

[www.facmed.uliege.be/sciences-infirmieres](http://www.facmed.uliege.be/sciences-infirmieres)



Portes ouvertes, soirée masters, information sur les études...

Votre portail [www.uliege.be/futur-etudiant](http://www.uliege.be/futur-etudiant)

Votre actualité    [universitedeliege](https://www.instagram.com/universitedeliege)