



Des acteurs **de terrain**

Étudier à la Haute École de Namur-Liège-Luxembourg, c'est aller à l'essentiel :

- Une formation pratique rigoureuse, allée à des stages de longue durée (afin de vous assurer une efficacité maximale dans le monde du travail).
- Une formation théorique étroitement articulée avec votre future pratique professionnelle.

Infos et **contacts**

- Responsable de spécialisation :
Sophie BAIJOT
- Haute École de Namur-Liège-Luxembourg
Département paramédical Sainte-Élisabeth
rue Louis Loiseau 39
5000 Namur
Tél. +32 (0)81 46 85 98
GSM : +32 (0)498 42 63 29
sophie.baijot@henallux.be



BACHELIER EN SOINS INFIRMIERS

Spécialisation en **salle d'opération**

Une formation polyvalente permettant d'assurer le rôle :

- d'infirmier(e) aide-anesthésiste,
- d'infirmier(e) circulante
- d'infirmier(e) instrumentiste

www.henallux.be

Profil de l'infirmier(e) en salle d'opération

- Communique de manière professionnelle.
- Travaille en équipe et en interdisciplinarité.
- Fait preuve d'un sens aigu de l'organisation du travail.
- Actualise ses connaissances et ses techniques sur base des données probantes.
- Travaille avec responsabilité, rigueur et initiative.
- S'investit dans un processus de formation continue.
- Possède de bonnes capacités d'adaptation.
- Contribue activement à la démarche qualité.

Atouts de la formation

- Formation reconnue par le Ministère de l'Éducation et de la Santé de la Communauté française de Belgique : titre professionnel d'infirmier(e) spécialisé(e) en assistance opératoire et instrumentation (MB 24/10/2006).
- Formation conforme au Curriculum Européen proposé par l'EORNA (European Operating Room Nurses Association).
- Certificat en radioprotection inclus dans le programme.
- Possibilité d'étalement de la formation.
- Valorisation des acquis d'expérience (VAE).
- Activité d'intégration professionnelle en Belgique et à l'étranger.
- Séances d'apprentissage dans le centre de simulation NaSim.

Accès à la formation

Être en possession du diplôme de bachelier (gradué) en Soins infirmiers, ou du diplôme étranger équivalent.

SPÉCIALISATION EN SALLE D'OPÉRATION

Cours - 492 h

- Sciences professionnelles, sciences fondamentales, sciences humaines.
- Utilisation du référentiel de compétence intégré.
- Enseignement par apprentissage par problème.
- Pédagogie active et personnalisée en partenariat avec les professionnels du terrain.
- Programme de simulation sur mannequin haute fidélité.
- Travail en interprofessionnalité.

Activités d'intégration professionnelles : stages - 508h

- Les stages se déroulent dans les différentes spécialités chirurgicales, en salle de réveil, en stérilisation centrale, en consultation d'anesthésie, en radiologie interventionnelle.
- Terrains de stages diversifiés.
- Accompagnement en stage par des équipes professionnelles expérimentées.
- Un stage au choix peut être réalisé en Belgique et en Europe.
- Planning de stage personnalisé.
- Séminaires, présentation de matériel par les firmes, visites en Belgique et à l'étranger.
- Développement du projet professionnel.

| | ECTS | Hrs |
|---|-----------|-------------|
| Rôle infirmier spécialisé en anesthésie (pré-per et post opératoire) | 8 | 154 |
| Anesthésie et principes de soins en matière d'anesthésie y compris pharmacologie et gestion de la douleur | | 52 |
| Activités d'intégration professionnelle : stage d'anesthésie et réveil | | 102 |
| Rôle infirmier spécialisé en soins péri-opératoires | 5 | 80 |
| Principes de soins infirmiers au bloc opératoire y compris éducation à la santé et connaissances techniques des principes de l'appareillage chirurgical | | 36 |
| Hygiène en soins périopératoires | | 20 |
| Radioprotection | | 24 |
| Rôle infirmier spécialisé en assistance opératoire et instrumentation en chirurgie principale | 6 | 112 |
| Techniques opératoires et principes de soins en matière de chirurgie générale et abdominale | | 48 |
| Techniques opératoires et principes de soins en chirurgie cardiovasculaire et thoracique | | 28 |
| Techniques opératoires et principes de soins en chirurgie orthopédique | | 36 |
| Rôle infirmier spécialisé en assistance opératoire et instrumentation en chirurgie spécialisée | 5 | 86 |
| Stérilisation | | 10 |
| Techniques opératoires et principes de soins en matière de chirurgie ORL, ophtalmique, maxillo-faciale et neurochirurgie | | 38 |
| Techniques opératoires et principes de soins en matière de chirurgie plastique, reconstructrice et pédiatrique | | 16 |
| Techniques opératoires et principes de soins en matière de chirurgie urologique et gynécologique | | 22 |
| S'engager dans la recherche en sciences infirmières spécialisées | 13 | 202 |
| Méthodologie de la recherche, recherche, raisonnement clinique, documentary, review et EBN | | 22 |
| Rapports de stage | | 140 |
| Situation d'intégration professionnelle | | 40 |
| S'engager dans un développement professionnel d'infirmier spécialisé en soins périopératoires | 5 | 100 |
| Projet de développement professionnel intégré | | 46 |
| Droit et législation spécialisée | | 12 |
| Psychologie spéciale y compris gestion des ressources humaines | | 18 |
| Organisation et gestion de l'unité chirurgicale-architecture | | 24 |
| Activité d'intégration professionnelle | 18 | 266 |
| Stages | | 266 |
| Total | 60 | 1000 |