

MASTER en sciences de la Santé publique

6 finalités spécialisées

- Gestion des Institutions de Soins
- Soins Intensifs et d'urgences
- Technologie hospitalière et Perfusion
- Promotion de la Santé et Environnement
- Sexologie
- Epidémiologie et Economie de la Santé



Tout savoir sur
l'organisation des études

FACULTÉ DE MÉDECINE

Bureau de la Faculté
CHU – Tour de Pathologie 2
(Bât. B36 – Niveau 0)
Sart Tilman – 4000 Liège

Secrétariat : 04.366.42.96 – 42.99

Apparitorat : 04.366.42.94 – 42.98



La Santé publique ? Qu'est-ce que c'est ?

La **Santé publique** est un champ scientifique par définition multi-disciplinaire. A partir d'un socle de connaissances biologiques et médicales, la Santé publique appuie ses analyses et ses interventions sur des disciplines variées de nature quantitative et qualitative. Ainsi, l'épidémiologie, la biostatistique et l'économie sont utilisées en Santé publique pour explorer les déterminants des problèmes de santé et leur impact au niveau des populations. Par contre, les sciences humaines sont essentielles pour comprendre les ressorts culturels et sociaux des comportements de santé et pour définir des stratégies d'intervention appropriées aux publics cibles visés. Si l'objet de la Santé publique concerne d'abord la prévention des maladies et des handicaps ainsi que la promotion de la santé pour tous, elle constitue aussi un outil indispensable pour favoriser une allocation optimale des ressources dans le domaine de la médecine curative. La Santé publique est à l'interface de tous les grands problèmes de santé et des réponses que la société s'attache à y apporter.

Le **Master en sciences de la Santé publique** organise deux grandes filières, d'une part en « Soins de Santé » et d'autre part en « Santé et Société ». Chaque filière comporte trois finalités spécialisées :

Soins de santé

Cette filière prépare à la « Gestion des institutions de soins », en ce compris les maisons de repos. Elle permet aussi, selon le choix de l'étudiant, de se spécialiser en « Soins intensifs et d'urgence » ou encore en « Technologie hospitalière et perfusion ».

Santé et société

Cette filière est orientée davantage vers les aspects de prévention et de promotion de la santé. Elle permet aux étudiants de se spécialiser dans des domaines plus spécifiques, la « Promotion de la santé et environnement », la « Sexologie », ou encore l'« Epidémiologie et économie de la santé ».

Quel cursus suivre pour faire un Master en sciences de la Santé publique ?

A. Je termine ma rhéto

Il n'y a pas de BAC spécifique aux sciences de la Santé publique mais il existe à l'Université de Liège différents BAC universitaires qui permettent l'accès au Master en sciences de la Santé publique.

Il existe également des diplômes de bachelier professionnalisant qui permettent l'accès au Master.

B. J'ai un BAC universitaire

Il existe différents BAC universitaires qui permettent l'accès direct au Master en sciences de la Santé publique

- BAC en sciences psychologiques et de l'éducation (orientation générale)
- BAC en médecine
- BAC en médecine vétérinaire
- BAC en sciences dentaires
- BAC en sciences biomédicales
- BAC en sciences pharmaceutiques
- BAC en sciences de la motricité (orientation générale)
- BAC en kinésithérapie et réadaptation

D'autres BAC y donnent également accès mais moyennant un complément de programme de maximum 15 Crédits = PASSERELLE

- BAC en information et communication
- BAC en sciences politiques (orientation générale)
- BAC en sociologie et anthropologie
- BAC en sciences humaines et sociales
- BAC en droit
- BAC en sciences économiques et de gestion
- BAC en sciences de gestion
- BAC en ingénieur de gestion
- BAC en sciences biologiques
- BAC en sciences géographiques (orientation générale)

C. J'ai un diplôme de Bachelier professionnalisant

Certains diplômes de bachelier professionnalisant permettent l'accès au master en sciences de la Santé publique **moyennant la réussite d'une année préparatoire**

- Bachelier AESI en sciences : biologie, chimie, physique
- Bachelier en audiologie
- Bachelier en bandagisterie-orthésologie-prothésologie
- Bachelier en Technologie de laboratoire médical
- Bachelier en diététique
- Bachelier en ergothérapie
- Bachelier en logopédie
- Bachelier en podologie-podothérapie
- Bachelier en soins infirmiers
- Bachelier Technologue en imagerie médicale
- Bachelier en secrétariat de direction - option médicale
- Bachelier Assistant(e) social(e)
- Bachelier Assistant(e) en psychologie
- Bachelier en agronomie
- Bachelier en gestion de l'environnement urbain
- Bachelier en écologie sociale

D'autres diplômes de bachelier professionnalisant permettent l'accès direct au Master en sciences de la Santé publique avec complément de programme de maximum 15 Crédits

- Spécialisation en imagerie médicale et radiothérapie
- Spécialisation en oncologie
- Spécialisation en pédiatrie
- Spécialisation en salle d'opération
- Spécialisation en santé communautaire
- Spécialisation en santé mentale et psychiatrie
- Spécialisation en soins intensifs et aide médicale urgente
- Spécialisation interdisciplinaire en gériatrie et psychogériatrie
- Spécialisation en biotechnologie médicale et pharmaceutique
- Bachelier en kinésithérapie
- Bachelier accoucheuse

D. J'ai déjà un Master

Certains Masters permettent l'accès direct au Master en sciences de la Santé publique

Master en sciences de l'ingénieur industriel en agronomie

Master en sciences agronomiques

Master en kinésithérapie

E. J'ai déjà un Master ou un BAC, mais je n'entre pas dans les catégories ci-dessus

En vue d'accéder au Master en sciences de la Santé publique ou à son année préparatoire, vous pouvez introduire un formulaire d'admission au service des Admissions de l'ULg. Votre dossier sera par la suite évalué par la Commission Consultative d'Admission de l'Université.

Toute expérience professionnelle probante de 5 ans minimum pourrait également être valorisée en vue de votre admission directe au Master en sciences de la Santé publique.

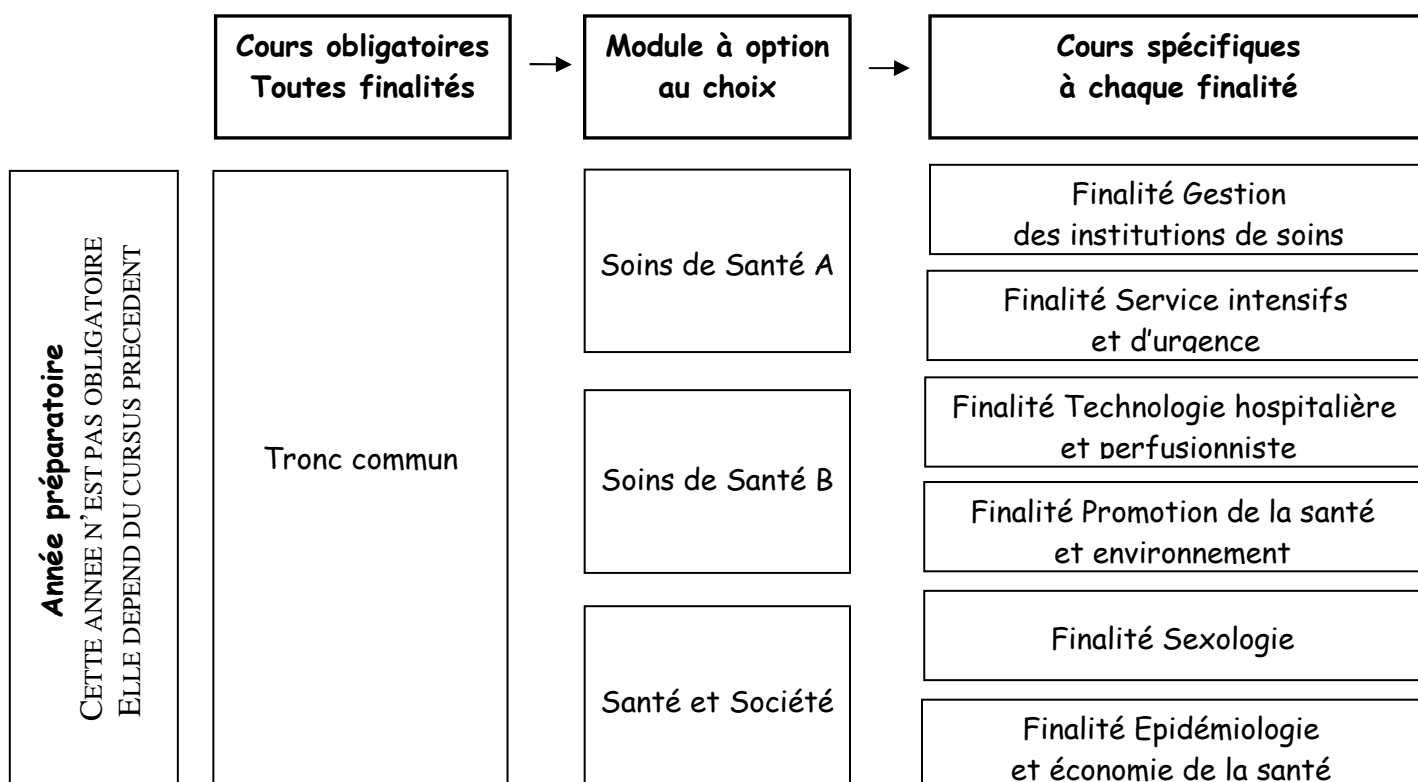
L'organisation du Master en sciences de la Santé publique

Au cours de la première épreuve (Master 1), ces six finalités partagent un volume important de cours en commun (42 crédits) qui ont pour objet de donner à chaque étudiant une formation méthodologique solide et une compréhension des concepts clé en Santé publique ; cette épreuve inclut en outre un module de cours à option (10 crédits) et des cours spécifiques à la finalité spécialisée choisie (8 crédits).

Lors de la seconde épreuve (Master 2), les étudiants approfondissent la spécialité choisie à travers des cours spécifiques pour un total de 22 crédits. Cette épreuve comporte également la suite du module de cours à option (14 crédits), un stage professionnalisant (6 crédits) ainsi que la défense d'un mémoire de fin d'études (18 crédits). Le choix du mémoire devra être opéré dès la fin de la première épreuve du Master.

Les cours sont organisés en horaire de jour, à savoir 2 jours + ½ jour ou une soirée par semaine. Ces jours sont différents en Année préparatoire, en Master 1 et en Master 2 mais restent inchangé tout au long de l'année académique.

L'organisation du programme de cours est identique en Master 1 et Master 2 et suit le schéma suivant



1 Crédit = 24 heures d'activités d'apprentissage

PROGRAMME DES COURS

ANNEE PREPARATOIRE

ATTENTION : CETTE ANNEE N'EST PAS OBLIGATOIRE.
ELLE DEPEND DU CURSUS PRECEDENT.

Cours obligatoires

Sciences de la Santé (175h - 21 crédits)

- Santé de l'enfant et de l'adolescent – *J.-P. BOURGUIGNON*
- Vieillesse et santé de la personne âgée – *P. GILLET, J. PETERMANS*
- Eléments de nutrition humaine – *A. SCHEEN - Suppl : N. PAQUOT*
- Introduction à la sexologie générale – *J.-R. VAN CAUWENBERGE*
- Introduction aux mécanismes de la toxicologie humaine – *C. CHARLIER*
- Introduction aux toxicomanies – *J. SCUVEE-MOREAU*
- Maladies chroniques – *A. SCHEEN*
- Introduction à la santé mentale – *J.-M. TRIFFAUX*
- Biochimie humaine – *T. GRISAR*
- Microbiologie et maladies transmissibles – *P. DE MOL*

Santé Publique (10h - 2 crédits)

- Introduction aux notions de Santé Publique – *M. GUILLAUME*

Sciences humaines, sociales et de gestion (105h - 11 crédits)

- Introduction à la psychologie – *S. BREDART*
- Evolution de la pensée sociologique (Sociologie contemporaine) – *F. SCHOENAERS*
- Introduction à l'économie politique - *H.-J. GATHON*
- Epistémologie des sciences de la santé – *V. DESPRET*
- Introduction aux sciences de l'éducation et de la formation, partim II – *D. LECLERCQ*

Méthodologie scientifique (60h - 9 crédits)

- Biostatistique – *A. ALBERT, Suppl. B. VRIJENS*
- Principes de l'investigation scientifique I – *A. ALBERT, M. GUILLAUME, F. PASLEAU*
 - Notions d'épidémiologie
 - Informatique et recherche documentaire

MASTER 1

GESTION DES INSTITUTIONS DE SOINS	SOINS INTENSIFS ET D'URGENCES	TECHNOLOGIE HOSPITALIERE ET PERFUSION	PROMOTION DE LA SANTE ET ENVIRONNEMENT	SEXOLOGIE	EPIDEMIOLOGIE ET ECONOMIE DE LA SANTE
--	--------------------------------------	--	---	------------------	--

Tronc commun aux 6 finalités (290h – 42 crédits) :

- Introduction générale à la Santé publique – *P. GILLET, C. GOSSET, D. PORIGNON*
- Introduction à l'économie de la santé – *F. FECHER-BOURGEOIS, P. GILLET, D. PORIGNON, J.-Y. REGINSTER*
- Introduction à la théorie des organisations et des structures de Santé publique – *J. ROBERT*
- Management et gestion des ressources humaines – *L. MELOTTE, M. PLEYERS*
- Les déterminants de la santé – *M. GUILLAUME, M. CLOES, C. GOSSET, P. MAIRIAUX, P. PAPART, R. LARBUISSON*
- Représentation de la santé et approche interculturelle - *C. PAULIS*
- Aspects sociétaux de la santé :
 - Partim I : Droit et santé – *G. GENICOT*
 - Partim II : Ethique et Santé publique – *J.-R. VAN CAUWENBERGE*
 - Partim III : Informatique et santé – *A. ALBERT, Suppl. : F.-A. ALLAERT*
- Principes de l'investigation scientifique II :
 - Partim I : Anglais – *K. HEYERES*
 - Partim II : Introduction à une démarche de recherche en Santé publique - *M. GUILLAUME*
- Méthodes statistiques en épidémiologie – *A. ALBERT*

Module à option au choix

Le choix du module devra être avalisé par le jury

1. Soins de santé IA (80H – 10 crédits)

- Gestion et financement des institutions de soins :
 - Partim I : Assurance maladie invalidité – *P. GILLET*
 - Partim II : Réglementation et législation hospitalière – *C. BOUFFIOUX*
- Comptabilité générale des entreprises et des institutions de soins – *A. CORHAY, Suppl. M. MBANGALA*
- Organisation, gestion et informatisation des ressources hospitalières – *C. BOUFFIOUX*

2. Soins de santé IB (80H – 10 crédits)

- Organisation, gestion et informatisation des ressources hospitalières – *C. BOUFFIOUX*
- Pathologies chirurgicales cardiaques et rénales :
 - Partim I : Reins et voies urinaires – *J.-M. KRZESINSKI*
 - Partim II : Chirurgie cardiaque adulte – *P. BONNET, E. CREEMERS, Q. DESIRON*
 - Partim III : Chirurgie cardiaque pédiatrique – *M. RADERMECKER*

3. Santé et société I (40H – 10 crédits)

- Prévention, promotion et éducation pour la santé – *C. GOSSET, F. BARDIAU, M. GUILLAUME, D. PORIGNON*
- Séminaires d'actualités en Santé publique – *M. GUILLAUME* (coordination)

Cours obligatoires par finalité

1. Finalité spécialisée en Gestion des Institutions de soins (75H – 8 crédits)

- Gestion de la pharmacie hospitalière et économie du médicament – *N...*, *Suppl. J.-P. DELPORTE*
- Législation et relation institutionnelle :
 - Partim I : Relations entre les institutions de soins et leurs partenaires – *P. GILLET, Suppl. A. DEJACE*
 - Partim II : Législation relative aux maisons de repos et de soins – *P. GILLET*
 - Partim III : Législation sociale et droit au travail – *F. JADOT*

2. Finalité spécialisée en Soins intensifs et d'urgences (75H – 8 crédits)

- Urgences extra-hospitalières et services mobiles d'urgence – *A. GHUYSEN*
- Services d'urgence hospitalière – *V. D'ORIO, Suppl. A. GHUYSEN*
- Problèmes déontologiques et éthiques spécifiques aux soins intensifs et à l'urgence – *V. D'ORIO*

3. Finalité spécialisée en Technologie hospitalière et Perfusion (30H – 8 crédits)

- Applications cliniques et pratique professionnelle – *N... Suppl. F. BLAFFART, D. HELLA*
- Stage au bloc opératoire

4. Finalité spécialisée en Promotion de la Santé et Environnement (80h – 8 crédits)

- Psychologie du développement – *M. BORN*
- Psychologie sociale – *B. DARDENNE*
- Développement de projets en Promotion de la Santé I – *M. GUILLAUME*

5. Finalité spécialisée en Sexologie (80h – 8 crédits)

- Anatomie et physiopathologie de l'appareil sexuel, y compris les infections sexuellement transmissibles
 - Partim I : La femme – *J.-R. VAN CAUWENBERGE,*
 - Partim II : L'Homme – *R. ANDRIANNE*
 - Partim III : Approche par observations cliniques – *R. ANDRIANNE, J.-R. VAN CAUWENBERGE*
- Anthropologie et ethnologie de la sexualité – *C. PAULIS*

6. Finalité spécialisée en Epidémiologie et Economie de la Santé (70h – 8 crédits)

- Géo-démographie – *L. THOMSIN*
- Compléments d'épidémiologie – *J.-Y. REGINSTER, O. BRUYERE*

MASTER 2

Cours obligatoires (24 crédits)

- Mémoire
- Stage professionnalisant

Module à option au choix (*Le choix du module devra être avalisé par le jury*)

1. Soins de santé IIA (130h – 14 crédits) *Pré requis : "Soins de santé IA"*

- Gestion financière des institutions de soins – N... *Suppl. D. PILAT*
- Organisation, gestion et évaluation des soins infirmiers – F. BARDIAU
- Organisation, gestion et évaluation des soins médicaux :
 - Partim I : Classification des pathologies et de leurs traitements – P. GILLET
 - Partim II : Réanimation de base – N... *Suppl. T. HOSMANS*
 - Partim III : Méthodes d'évaluation et d'assurance de la qualité dans les institutions de soins – N... *Suppl. C. BOUFFIOUX*
- Hygiène et problèmes alimentaires en milieu hospitalier – P. DE MOL

2. Soins de santé IIB (125h – 14 crédits) *Pré requis : Soins de santé IB*

- Organisation, gestion et évaluation des soins médicaux :
 - Partim I : Classification des pathologies et de leurs traitements – P. GILLET
 - Partim II : Réanimation de base – N... *Suppl. T. HOSMANS*
 - Partim III : Méthodes d'évaluation et d'assurance de la qualité dans les institutions de soins – N... *Suppl. C. BOUFFIOUX*
- Hygiène et problèmes alimentaires en milieu hospitalier – P. DE MOL
- Economie et environnement hospitalier – N... J.-P. DELPORTE, Y. HUON

3. Santé et société II (80h – 14 crédits) *Pré requis : Santé et société I*

- Evaluation de programmes de Santé publique – D. PORIGNON, C. GOSSET
- Apprentissage à l'approche transdisciplinaire des problèmes de santé publique – M. GUILLAUME
- Séminaires d'actualités en Santé publique – M. GUILLAUME (coordination)
- Epidémiologie appliquée aux déterminants de la Santé – N..., *Suppl. L. COUNET*

Cours obligatoires par finalité

1. Finalité spécialisée en Gestion des Institutions de soins (120h – 22 crédits)

- Sociologie, psychologie et droit de la personne âgée
 - Partim I : Sociologie du vieillissement – D. VRANCKEN
 - Partim II : Psychologie et accompagnement de la personne âgée – N..., *Suppl. : M. YLIEFF*
 - Partim III : Droit civil relatif à la protection des personnes âgées et à la gestion de leur patrimoine – Y.-H. LELEU, *Suppl. : E. LANGENAKEN*
- Prise en charge du patient et bien-être du personnel en institution :
 - Partim I : Prise en charge des personnes âgées en institution – J.-M. CRIELAARD, J. PETERMANS, A. SCHEEN
 - Partim II : Sécurité, prévention et protection au travail dans les institutions de soins – P. MAIRIAUX, R. MORAY
- Stage en MR/MRS (1 semaine) et deux séminaires dans le domaine du vieillissement
- Séminaires dans le domaine des soins de santé – P. GILLET (coordination)

2. Finalité spécialisée en Soins intensifs et d'urgence (210h – 22 crédits)

- Réanimation spécialisée – A. GHUYSEN
- Technologie et physiopathologie du patient critique (Partim I) – V. D'ORIO, *Suppl.* : A. GHUYSEN
- Technologie et physiopathologie du patient critique (Partim II) – N... *Suppl.* P. DAMAS
- Problèmes cliniques spécifiques aux situations d'urgence et de soins intensifs
 - Partim I : Psychiatrie des situations d'urgence et de soins intensifs – M. ANSSEAU, *Suppl.* : W. PITCHOT
 - Partim II : Traumatologie chirurgicale, soins intensifs et urgences – P. DAMAS
 - Partim III : La mère et l'enfant : urgences et soins intensifs – J.-M. FOIDART, J. RIGO, *Suppl.* : F. DAMAS
- Services de soins intensifs – L. PIERARD, G. FILLET, D. SONDAG-THULL, P. DAMAS
- Pharmacie, soins intensifs et urgences – V. D'ORIO, J.-P. DELPORTE, *Suppl.* : G. HARTSTEIN
- Gestion de l'urgence collective et des plans catastrophes – A. GHUYSEN

3. Finalité spécialisée en Technologie hospitalière et Perfusion (150h – 22 crédits)

- Biochimie et physiologie humaine – J.-O. DEFRAIGNE, J.-L. DAVID, V. D'ORIO
- Anesthésie et réanimation-pharmacologie appliquée à la CEC – R. LARBUISSON
- Dispositifs de suppléance – N... *Suppl.* F. BLAFFART, D. HELLA, P. MELON
- Biocompatibilité et biomatériaux, dynamique des fluides et modélisation circulatoire – P. KOLH, J.-O. DEFRAIGNE, P. GERARD
- Applications cliniques et pratique professionnelle (Partim II) – N... *Suppl.* F. BLAFFART, D. HELLA
- Problèmes déontologiques et éthiques spécifiques au patient critique – V. D'ORIO, N...
- Stage spécifique

4. Finalité spécialisée en Promotion de la Santé et Environnement (200h – 22 crédits)

- Anthropologie de la santé – N... *Suppl.* C. PAULIS
- Education du patient – F. BARDIAU
- Développement de projets en Promotion de la Santé II – C. GOSSET
- Santé et Environnement
 - Partim I : Nuisances environnementales – P. MAIRIAUX
 - Partim II : Evaluation quantitative du risque toxicologique environnemental – C. CHARLIER
 - Partim III : Modifications environnementales et Santé publique – P. OZER
 - Partim IV : Approche médicale et psychosociale des pathologies environnementales – *Suppl.* : J. PAULIS
- Communication en Promotion de la Santé et environnement – M. VON FRENCKELL, M. GUILLAUME,
- Développement durable – C. GOSSET
- Pédagogie des techniques audiovisuelles – D. LECLERCQ

5. Finalité spécialisée en Sexologie (180h – 22 crédits)

- Education à la vie affective et sexualité au cours de la vie – C. PAULIS
- Psychologie et sexualité, y compris les aspects thérapeutiques
 - Partim I : Psychologie médicale et sexualité – G. HOUGARDY
 - Partim II : Approche psychologique des troubles de la sexualité – P. KEMPENEERS, C. MORMONT
 - Partim III : Approche physiothérapeutique des troubles de la sexualité – M. VANDERTHOMMEN
 - Partim IV : Modèles et implications en thérapie sexuelle – A.-M. MASSON
- Handicap et sexualité – F. LOUIS-MORIN
- Aspects juridiques et médico-légaux de la sexualité – J. RAVACHE-QUIRINY
- Cas clinique en sexologie – J.-R. VAN CAUWENBERGE, R. ANDRIANNE, P. KEMPENEERS, A.-M. MASSON
- Théorie des relations interpersonnelles et jeux de rôle – P. KEMPENEERS, M. MALEMPRE

6. Finalité spécialisée en Epidémiologie et Economie de la Santé (190h – 22 crédits)

- Analyse statistique multivariée – A. ALBERT
- Pharmacoépidémiologie – J.-Y. REGINSTER
- Econométrie appliquée à la Santé – O. ETHGEN
- Essais cliniques, méta-analyses et Evidence Based Medicine – J.-Y. REGINSTER, O. BRUYERE, F. RICHY
- Introduction à l'épidémiologie génétique – K. VAN STEEN
- Méthodologie de l'enquête – M. JAQUEMAIN, *Suppl.* F. HESELMANS
- Gestion de bases de données – N..., M. SCHYNS

Mémoire et Stage

Mémoire

Le mémoire débute dès la première année du Master en sciences de la Santé publique. Dans cette optique, un cours est dispensé dès la première année afin d'encadrer les étudiants dans leur démarche de réflexion en vue de la réalisation de leur travail. La réalisation du mémoire est prévue au Master 2 (18 crédits) et devra se concrétiser par un travail personnel écrit et une présentation orale publique.

Modalités de stage

Le programme des cours de Master 2 prévoit également la réalisation d'un stage professionnalisant (6 crédits). Les étudiants peuvent choisir entre deux possibilités :

- soit un stage en lien avec le mémoire.
- soit un stage sans lien avec le mémoire.

Dans les deux cas de figure, la réalisation du stage doit se faire dans un lieu autre que le milieu de travail habituel de l'étudiant et un rapport de stage distinct du mémoire devra être rédigé.

Possibilité de stage et/ou de mémoire à l'étranger

Il est possible de réaliser le stage et/ou le mémoire à l'étranger, et de solliciter l'octroi d'une bourse spécifique.

⇒ Différentes bourses peuvent être obtenues en vue de réaliser un stage ou un mémoire dans les pays en voie de développement, à savoir l'Afrique, l'Amérique latine et l'Asie (à l'exception du Japon), moyennant la réalisation d'actions ponctuelles et/ou occasionnelles.

Pour davantage d'informations, consulter le site :

www.cecodel.ulg.ac.be

⇒ Une bourse ERASMUS peut être obtenue pour suivre des cours (en Santé publique) et/ou réaliser un stage ou un mémoire dans un pays de l'Union européenne. La durée du séjour est de minimum 3 mois consécutifs et maximum 1 an.

Pour davantage d'informations, consultez le site :

www.ulg.ac.be/aeerni/socrates/erasmus-out/info.html

Que faire après le Master en sciences de la Santé publique ?

- Agrégation de l'Enseignement Secondaire Supérieur (AESS, 1 an)
- Certificat d'Aptitude Pédagogique à l'Enseignement Supérieur en Haute Ecole (CAPAES)
- Master en sciences de la Santé publique, autre finalité (1 an)
- Master complémentaire en Santé publique – Orientation santé et développement (2 ans) – (Master interuniversitaire)
- Doctorat avec formation doctorale (3 ans minimum)

La Santé Publique ? Quels débouchés ?

Le Master en sciences de la Santé publique donne accès à de nombreuses perspectives de carrière, tant en Belgique qu'à l'étranger.

A titre indicatif

A L'ÉCHELON INTERNATIONAL : Membre d'Organisations Non Gouvernementales (ONG) • Gestion de projets de coopération dans le domaine de la Santé publique et/ou de l'environnement • Missions dans les pays en voie de développement • Coordination médicale • Soins de Santé communautaire • Mise en place et coordination de services et programmes sanitaires • Installation de structures hospitalières à l'étranger • Responsable de formation

SANTÉ SOCIALE (politique, éducation, promotion de la santé) : Gestion de programmes de santé (niveau local et international) • Responsables de l'encadrement des activités de santé communautaire (dépiages, consultations, ...) • Secteur de la promotion et de l'éducation à la santé • Responsables de projets et programmes dans les observatoires de la santé, dans les mutuelles, ministères, organismes parastataux, services médico-sociaux publics ou associatifs • INAMI (Service de recherche, Service de contrôle, Présidence de Commissions...) • Services de Médecine du Travail

SANTÉ-ENVIRONNEMENT, HYGIÈNE : Surveillance de l'environnement • Responsables de programmes de recherche ou d'expertise • Conseillers de services de protection de l'environnement (entreprises et collectivités) • Eco-conseillers • Responsables de projets et programmes dans les ministères, dans le monde associatif • Conseiller au niveau communal, contrôle des eaux, Institut Scientifique de Service Public (ISSeP), Institut Scientifique de Santé Publique Louis Pasteur (ISSP) • Responsable de formation

HÔPITAUX ET STRUCTURES DE SOINS : Direction médicale, administrative ou financière • Direction de départements infirmiers ou d'unités de soins • Gestion des données médicales • Responsables de la gestion du RCM, du RIM • Direction des maisons de repos (MR et MRS) • Responsable du service des archives médicales • Responsable de l'hygiène hospitalière • Gestion des maisons médicales • Gestion de polycliniques urbaines • Responsable de la diététique hospitalière • Responsable du secteur « éducation du patient » • Coordinateur de missions d'urgence • Responsable de l'hôtellerie hospitalière

SEXOLOGIE : Accueillant ou consultant dans un service de planning familial • Responsable d'unité « MST » (maladies sexuellement transmissibles)

HAUTES ECOLES : Enseignement • Recherche

UNIVERSITÉ : Enseignement • Recherche

SECTEUR PRIVE : Industries pharmaceutiques (Recherche et Développement, Medical affairs, Medico-marketing, Data management, Outcomes Research, Epidémiologie...) • Sociétés informatiques impliquées dans le domaine de la Santé (télématique, télémedecine...) • Organismes assureurs (service de recherche...) • Monde de l'industrie : gestion des déchets hospitaliers, assurance hospitalière, audit hospitalier, installation de structures hospitalières à l'étranger, informatique hospitalière

Conseil des Etudes du Master en sciences de la Santé publique

Département des Sciences de la Santé Publique
Tour 3 - niveau 0
CHU - Sart Tilman - Bât. B23
4000 Liège

Présidente :
Prof. Michèle GUILLAUME
Tél. : 04 366 44 87
Fax : 04 366 25 96
mguillaume@ulg.ac.be

Informations sur les études de Master en sciences de la Santé publique

Mme Stéphanie HATERTE
Tél. : 04 366 25 05
Fax : 04 366 25 96
s.haterte@ulg.ac.be

Tél. : 04 366 25 90
dssp@ulg.ac.be

L'AEE – Administration de l'enseignement et des étudiants

Service des Inscriptions

Place du 20-Août, 7
(Bât. A1)
4000 Liège
04.366.56.79
<http://www.ulg.ac.be/inscrire>

Service Guidance Etudes

Traverse des architectes
(Bât. B3e et B3f)
Sart Tilman
04.366.23.31
<http://www.ulg.ac.be.guidance>

Service des Admissions

Administration de l'Enseignement et des Étudiants
Service des admissions
Place du 20-Août, 9
4000 Liège

Du lundi au vendredi de 9h à 12h et de 13h30 à 16h
Tél. : 04/366.96.66

admission.ue@ulg.ac.be
(pour les étudiants ressortissant d'un pays
de l'Union européenne)

admission.horsue@ulg.ac.be
(pour les étudiants originaires d'un pays
hors Union européenne)