

Le Répertoire National des Certifications Professionnelles (RNCP)

Résumé descriptif de la certification **Code RNCP : 10497**

Intitulé

MASTER : MASTER SANTE PUBLIC ET ENVIRONNEMENT spécialité EPIDEMIOLOGIE, RECHERCHE CLINIQUE, EVALUATION

AUTORITÉ RESPONSABLE DE LA CERTIFICATION	QUALITÉ DU(ES) SIGNATAIRE(S) DE LA CERTIFICATION
Université de Bourgogne - Dijon, UNIVERSITE DE STRASBOURG I - LOUIS PASTEUR, Université de Reims Champagne-Ardenne, Université Henri Poincaré (Nancy) Nancy I, Université de Franche-Comté - Besançon, Ministère chargé de l'enseignement supérieur	Président de l'université de Bourgogne, Président de l'université de Reims, Président de l'université de Nancy I, Président de l'université de Franche Comté, Président de l'université de Strasbourg I, Recteur de l'académie

Cette certification fait l'objet d'une co-habilitation : chaque certificateur est en mesure de la délivrer en son nom propre

Niveau et/ou domaine d'activité

I (Nomenclature de 1967)

7 (Nomenclature Europe)

Convention(s) :

Code(s) NSF :

331 Santé

Formacode(s) :

Résumé du référentiel d'emploi ou éléments de compétence acquis

L'épidémiologie et la recherche clinique représentent une spécialité qui a maintenant sa place à part entière dans la recherche menée au sein des organismes de recherche en santé et des établissements hospitalo-universitaires. Elle est indispensable pour l'amélioration de la qualité et de l'efficacité de la prise en charge des patients.

Elle couvre principalement 4 domaines: 1/Evaluation des méthodes diagnostiques 2/ Recherche étiologique(méthodes cohortes et cas/témoins) 3/Recherche pronostique pour identifier les facteurs susceptibles de modifier l'évolution de la maladie 4/Evaluation des méthodes thérapeutiques notamment pour les essais phase III.

L'évaluation des actions de santé nécessite impérativement le développement d'une recherche scientifique de haut-niveau, dont le domaine le plus classique est celui des soins, mais qui mérite largement d'être étendue à d'autres actions de santé et interventions en santé publique. Ce développement est notamment encouragé par les besoins identifiés au niveau des agences nationales.

L'évaluation de recherche des actions de santé(distincte de l'évaluation des pratiques professionnelles) s'intéresse aux domaines de: -La prévention primaire, intervention chez le sujet sain pour limiter les risques d'apparition des maladies, utilisant des méthodes proches de l'essai clinique -La prévention secondaire incluant le dépistage et dont la problématique est proche de celle de l'évaluation des méthodes diagnostiques. Elle aborde les aspects médicaux et médico-économiques des actions de soins et des programmes de santé. Des travaux de recherches sont également indispensables dans le domaine de l'évaluation des pratiques professionnelles, et visent à démontrer la pertinence des processus de soins et des pratiques de santé publique. Ces recherches peuvent s'appuyer sur le réseau des registres.

La formation proposée est inter-régionale avec une cohérence qui repose sur la collaboration, ancienne et fructueuse, établie depuis 1991 et sur la solidité du réseau construit autour de la thématique "Environnement et santé" qui permet d'associer plusieurs établissements et d'organiser un ensemble d'enseignements cohérents.

Au sein de la mention 'santé publique et environnement', la spécialité R.E.C.E mutualise de nombreux enseignements, en particulier au niveau des M1, avec la spécialité recherche'évaluation et gestion des risques environnementaux et professionnels' et la spécialité professionnelle'intervention en promotion de la santé'.

Les activités visées sont:

- Recherche méthodologique et appliquée dans les différents domaines de la santé publique
- Expertises dans le domaine des essais cliniques, des enquêtes épidémiologiques, des biostatistiques, de l'évaluation des actions de santé(prévention, dépistage,diagnostic)

Pré-requis pour:

*Inscription en thèse d'université(doctorat scientifique)

*Recrutement dans l'industrie pharmaceutique

*Concours de praticien hospitalier

*Recrutement aux concours de l'enseignement supérieur et des EPST

Cette offre de formation ambitionne de produire des chercheurs capables d'intégrer des organismes français et européens de la recherche, des cliniciens capables de mettre en oeuvre les méthodes de la recherche clinique, des praticiens de santé publique compétents en recherche évaluative, et des scientifiques produisant des travaux compétitifs au sein d'équipes reconnues. La qualité de cette formation repose sur les laboratoires d'accueil des étudiants, équipes labellisées sélectionnées sur leurs compétences et la qualité des recherches produites dans le domaine de cette spécialité.

Secteurs d'activité ou types d'emplois accessibles par le détenteur de ce diplôme, ce titre ou ce certificat

Recherche épidémiologique
Recherche clinique
Evaluation des actions de santé
Dépistage, Prévention
Biostatistique
Affaires réglementaires dans le domaine de la santé
- Chercheurs, Ingénieurs de recherche : Université, EPST, Hôpitaux, Industries
- Médecins, Pharmaciens, Vétérinaires, Dentistes, Ingénieurs: Hôpitaux, Industries, Agences sanitaires
- Enseignants: Université et assimilés

31111 - 31121 - 31221 - 53121 - 53122

Codes des fiches ROME les plus proches :

Modalités d'accès à cette certification

Descriptif des composantes de la certification :

La certification s'obtient après validation des unités d'enseignements de la 1ère et de la 2ème année de Master(M1-M2). Certaines UE peuvent être obtenues par VA ou VAE.

Les enseignements des UE de la 2ème année de Master(M2) de la spécialité Epidémiologie, Recherche Clinique, Evaluation sont organisés sous forme de séminaires dans les différentes villes des universités cohabilitées. Cette organisation facilite les échanges entre étudiants de formation initiale différente (médecine, pharmacie, vétérinaire, scientifique, sciences sanitaires et sociales) et avec les enseignants des différentes disciplines et équipes impliquées dans cette spécialité.

Validité des composantes acquises : non prévue

CONDITIONS D'INSCRIPTION À LA CERTIFICATION	OUINON	COMPOSITION DES JURYS
Après un parcours de formation sous statut d'élève ou d'étudiant	X	Personnes ayant contribué aux enseignements - Jury constitué d'enseignants chercheurs et de professionnels de santé
En contrat d'apprentissage	X	non
Après un parcours de formation continue	X	Personnes ayant contribué aux enseignements - Jury constitué d'enseignants chercheurs et de professionnels de santé
En contrat de professionnalisation	X	non
Par candidature individuelle	X	Personnes ayant contribué aux enseignements - Jury constitué d'enseignants chercheurs et de professionnels de santé
Par expérience dispositif VAE prévu en 2003	X	VP CEVU, 3 enseignants chercheurs issus du CEVU, 2 professionnels, 3 enseignants du jury de diplôme, l'enseignant relais VAE

	OUI	NON
Accessible en Nouvelle Calédonie		X
Accessible en Polynésie Française		X

LIENS AVEC D'AUTRES CERTIFICATIONS

ACCORDS EUROPÉENS OU INTERNATIONAUX

Base légale

Référence du décret général :

Arrêté du 25 avril 2002 relatif au diplôme national de master

Référence arrêté création (ou date 1er arrêté enregistrement) :

Arrêté d'habilitation à délivrer les diplômes nationaux de master du 4 novembre 2009

Référence du décret et/ou arrêté VAE :

Références autres :

Pour plus d'informations

Statistiques :

Diplôme ouvert depuis 1991, promotion de 15 à 25 étudiants par an

Autres sources d'information :

<http://uhp-nancy.fr>

Lieu(x) de certification :

Université Henri Poincaré (Nancy) Nancy I : Alsace Lorraine Champagne-Ardennes - Meurthe-et-Moselle (54) [NANCY]

Université de Franche-Comté - Besançon : Bourgogne Franche-Comté - Doubs (25) [BESANCON]

Université de Bourgogne - Dijon : Bourgogne Franche-Comté - Côte-d'Or (21) [DIJON]

Université de Reims Champagne-Ardenne : Alsace Lorraine Champagne-Ardennes - Marne (51) [REIMS]

UNIVERSITE DE STRASBOURG I - LOUIS PASTEUR : Alsace Lorraine Champagne-Ardennes - Bas-Rhin (67) [Strasbourg]

Universités de Basancon, Dijon, Nancy, Reims et Strasbourg

Lieu(x) de préparation à la certification déclarés par l'organisme certificateur :**Historique de la certification :**

Le M1 a résulté de la restructuration des certificats de la Maitrise de Sciences Biologiques et Médicales et de la Maitrise de Sciences Sanitaires et Sociales

Le M2 a résulté de la restructuration pour la spécialité 'Epidémiologie, recherche clinique et évaluation' du DEA "Epidémiologie clinique et évaluation des actions de santé"