

Santé publique

SCIENCES, TECHNOLOGIES, SANTÉ

PARCOURS PROPOSÉS

Master Santé publique (M1)
Master Santé publique - Parcours : Vigilance et sécurité sanitaire
Master Santé publique - Parcours : Santé publique et risques liés à l'environnement hospitalier (SPREh)
Master Santé publique - Parcours : Santé publique et risques liés à l'environnement général (SPREg)
Master Santé publique - Parcours : Santé publique et risques liés à l'environnement professionnel (SPREp)
Master Santé Publique - Parcours : Statistique, modélisation et sciences des données en santé
Master Santé Publique - Parcours : Analyse et management des établissements et politiques en santé - AMES
Master Santé publique - Parcours : Comparative effectiveness research
Master Santé publique - Parcours : Méthodes et Outils pour les Données des Entrepôts en Santé (ancien libellé : Données massives en santé)
Master Santé publique - Parcours : Epidémiologie et interventions en santé des populations (EPIPOP)
Master Santé publique - Parcours : Informatique biomédicale
Master Santé publique - Parcours : Santé et politiques publiques
Master Santé Publique - Parcours : Evaluation et Décisions en santé

Présentation

COMPÉTENCES VISÉES

Liste des compétences fiche RNCP liées à la mention :

Usages avancés et spécialisés des outils numériques

- Identifier les usages numériques et les impacts de leur évolution sur le ou les domaines concernés par la mention

- Se servir de façon autonome des outils numériques avancés pour un ou plusieurs métiers ou secteurs de recherche du domaine

Développement et intégration de savoirs hautement spécialisés

- Mobiliser des savoirs hautement spécialisés, dont certains sont à l'avant-garde du savoir dans un domaine de travail ou d'études, comme base d'une pensée originale

- Développer une conscience critique des savoirs dans un domaine et/ou à l'interface de plusieurs domaines

- Résoudre des problèmes pour développer de nouveaux savoirs et de nouvelles procédures et intégrer les savoirs de différents domaines

- Apporter des contributions novatrices dans le cadre d'échanges de haut niveau, et dans des contextes internationaux

- Conduire une analyse réflexive et distanciée prenant en compte les enjeux, les problématiques et la complexité d'une demande ou d'une situation afin de proposer des solutions

Pour en savoir plus, rendez-vous sur > u-paris.fr/choisir-sa-formation

adaptées et/ou innovantes en respect des évolutions de la réglementation

Communication spécialisée pour le transfert de connaissances

- Identifier, sélectionner et analyser avec esprit critique diverses ressources spécialisées pour documenter un sujet et synthétiser ces données en vue de leur exploitation

- Communiquer à des fins de formation ou de transfert de connaissances, par oral et par écrit, en français et dans au moins une langue étrangère

Appui à la transformation en contexte professionnel

- Gérer des contextes professionnels ou d'études complexes, imprévisibles et qui nécessitent des approches stratégiques nouvelles

- Prendre des responsabilités pour contribuer aux savoirs et aux pratiques professionnelles et/ou pour réviser la performance stratégique d'une équipe

- Conduire un projet (conception, pilotage, coordination d'équipe, mise en œuvre et gestion, évaluation, diffusion) pouvant mobiliser des compétences pluridisciplinaires dans un cadre collaboratif

- Analyser ses actions en situation professionnelle, s'autoévaluer pour améliorer sa pratique dans le cadre d'une démarche qualité

- Respecter les principes d'éthique, de déontologie et de responsabilité environnementale

* Possibilité de valider un ou plusieurs blocs de compétences : Non

BAC +5 (niveau 7)

Lieu de formation

Site Bichat, Site des Cordeliers, Site Observatoire

En bref

Composante(s)

UFR de Pharmacie de Paris, UFR de Médecine

Niveau d'études visé

Pour en savoir plus, rendez-vous sur > u-paris.fr/choisir-sa-formation