

SANTÉ

Santé publique

Santé publique



Niveau d'étude visé
BAC +5



Diplôme
Master (LMD)



Domaine(s) d'étude
Santé publique,
Métiers du soin



Accessible en
Formation continue,
Formation initiale, VAE



Établissements
Université
Toulouse
III TEST -
Université de
Toulouse

Présentation

L'objectif de la mention est d'apporter une formation en santé publique orientée vers l'analyse des problèmes de santé, l'élaboration et l'analyse de protocoles de recherche clinique et épidémiologique, la connaissance de l'organisation et du fonctionnement du système de santé, les pratiques managériales et la gestion dans le domaine de la santé, permettant l'exercice de responsabilités de cadre et/ou d'ingénieur et ouvrant la voie aux carrières d'enseignant chercheur.

Savoir-faire et compétences

Compétences transversales

- 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 adaptées et/ou innovantes.
- Conduire un projet (conception, pilotage, coordination d'équipe, mise en œuvre et gestion, évaluation, diffusion) pouvant mobiliser des compétences pluridisciplinaires dans un cadre collaboratif.
- Identifier, sélectionner et analyser avec esprit critique diverses ressources spécialisées pour documenter un sujet et synthétiser ces données en vue de leur exploitation.

- Actualiser ses connaissances par une veille dans son domaine, en relation avec l'état de la recherche et l'évolution de la réglementation.
- Évaluer et s'auto évaluer dans une démarche qualité.
- S'adapter à différents contextes socioprofessionnels et interculturels, nationaux et internationaux.
- Rédiger des cahiers des charges, des rapports, des synthèses et des bilans.
- Communiquer par oral et par écrit, de façon claire et non-ambiguë, en français et dans au moins une langue étrangère, et dans un registre adapté à un public de spécialistes ou de non-spécialistes.
- Utiliser les outils numériques de référence et les règles de sécurité informatique pour acquérir, traiter, produire et diffuser de l'information de manière adaptée ainsi que pour collaborer en interne et en externe.

Et après...

Données d'insertion professionnelle

Mois après obtention du diplôme : 18

Nombre poursuivant les études : 9

Nombre arrêtant les études : 36

Pourcentage travaillant en France : 75.0

Mois après obtention du diplôme : 6

Nombre poursuivant les études : 9

Nombre arrêtant les études : 36

Pourcentage travaillant en France : 66.7

Mois après obtention du diplôme : 24

Nombre poursuivant les études : 4

Nombre arrêtant les études : 25

Pourcentage travaillant en France : 72.0

Mois après obtention du diplôme : 12

Nombre poursuivant les études : 9

Nombre arrêtant les études : 36

Pourcentage travaillant en France : 83.3

Mois après obtention du diplôme : 30

Nombre poursuivant les études : 4

Nombre arrêtant les études : 25

Pourcentage travaillant en France : 72.0

Contact(s)

Infos pratiques

Lieu(x)

 Toulouse