

## Conditions d'accès

La formation est ouverte aux :

- étudiants en formation initiale, internes
- professionnels en formation continue
- étudiants en programme d'échange
- ressortissants de pays des listes CEF/études en France, CNF/agence universitaire de la francophonie

Voir les conditions de candidature sur le site de la Faculté des sciences médicales et paramédicales : [SMPM > Candidatures > Masters](#)

## Pré-requis

Le master est destiné à des étudiants issus des filières scientifique et santé, et en particulier :

- formation initiale : étudiants en 3e année validée de médecine, odontologie ou pharmacie, en licence d'économie gestion, sciences sanitaires, sociales ou environnementales, socio-anthropologie, biologie, mathématique et statistique
- formation continue : professions médicales, pharmaceutiques, vétérinaires, dentaires, sages-femmes, professions paramédicales, travailleurs sociaux

Les enseignements des parcours SESSTIM sont entièrement dispensés en formation à distance, pour des informations consultez : [SESSTIM > Formations > Masters](#)

## Coûts de la formation

Tarifs par année d'étude en formation initiale :

- contribution vie étudiante et de campus (CVEC) : 92 €
- droits d'inscription universitaires : 243 €

Formation continue : 4 058 €

## Financements

Dans le cadre de la formation continue : une prise en charge est possible par un organisme paritaire collecteur agréé (OPCA). Prenez contact avec l'unité mixte de formation continue en santé : <https://umfcs.univ-amu.fr/>

## Bourses

Vous avez la possibilité de faire une demande de bourse auprès de REGION SUD PACA : <https://aidesformation.regionpaca.fr/>

Les logements en résidence universitaire sont attribués par le CROUS <https://www.crous-aix-marseille.fr/>

## Nos coordonnées

Faculté des Sciences Médicales et Paramédicales

27 boulevard Jean Moulin, 13005 Marseille

Tél : 04 91 32 43 00

Département des masters

Email : [smpm-dpt-masters@univ-amu.fr](mailto:smpm-dpt-masters@univ-amu.fr)

Site web : [SMPM > Formations > Masters](#)



Faculté des sciences  
médicales et paramédicales

## MASTER SANTÉ PUBLIQUE



# Le master santé publique

## Objectif

**Former des chercheurs et des professionnels des systèmes de santé, pour un exercice en France et à l'international.**

Les enseignements vise à acquérir des connaissances en :

- épidémiologie et évaluation des problèmes de santé
- conception, gestion et évaluation des programmes de santé, en Europe et dans les pays en développement ou à ressources limitées
- connaissance de l'économie et des sciences sociales dans leurs applications en santé publique
- biostatistiques et économétrie appliquée à la santé
- ingénierie des systèmes d'information en santé

## La formation

- Première année : enseignements de tronc commun
- Deuxième année : enseignements spécifiques en fonction des parcours professionnels et recherche

Plusieurs stages sont effectués dans des structures publiques ou privés. Les stages et mémoires sont encadrés par les enseignants, et les laboratoires de recherche ou les professionnels.

Les enseignements sont dispensés en partenariat de plusieurs unités de recherche (IMTSSA, Inserm, Inra, etc.).

# Les parcours

## Parcours orienté recherche :

- Méthodes quantitatives et économétriques pour la recherche en santé (SESSTIM)
- Expertise et ingénierie des systèmes d'information en santé (SESSTIM)

## Parcours orienté insertion professionnelle :

- Epidémiologie
- Encadrement des organisations de Santé
- Prévention, éducation pour la santé, éducation thérapeutique
- Qualité et gestion des risques en santé
- Handicap et santé
- Santé publique société développement (SESSTIM)

## Les débouchés

Les étudiants ayant poursuivi leur cursus en thèse de doctorat accèdent à des métiers de chercheurs et ingénieurs de recherche, dans structures publiques (universités, hôpitaux, Inserm, CNRS, IRD, etc.) ou privées (industrie pharmaceutique, instituts de recherche privés, etc.).

Les parcours professionnel ouvrent sur des carrières d'ingénieur d'études, chefs de projets, cadres, experts en qualité et gestion des risques, gestion des systèmes d'information. Des débouchés existent en France et à l'étranger dans les établissements et réseaux de santé ou médicosociaux publics, privés ou associatifs, les agences de santé, laboratoires pharmaceutiques, cabinets de conseil, associations caritatives.