

# DIPLÔME D'ÉTUDES SUPÉRIEURES UNIVERSITAIRES MQES : Méthodes Quantitatives et Econométriques en Santé

L'analyse statistique et économique de l'information médicale nécessite des compétences et une expertise en méthodologie de haut niveau. Cette formation est essentiellement consacrée aux méthodes quantitatives : modélisation biostatistique, modélisation économique, économétrie, économie de la santé.



## OBJECTIFS & DÉBOUCHÉS

### Objectifs

Cette formation, destinée aux étudiants et professionnels de santé, vise à acquérir des connaissances approfondies sur les méthodes, les techniques, leur mise en oeuvre en pratique et les applications en économie de la santé.

### Objectifs spécifiques

Au terme de l'enseignement, l'étudiant doit être familiarisé avec :

- ▶ les méthodes quantitatives
  - ▶ les méthodes économétriques
  - ▶ les méthodes d'évaluation économiques.
- Il doit avoir une bonne connaissance de l'économie et des politiques de santé.

### Débouchés

- ▶ Chargé d'études, chargé d'études cliniques
- ▶ Moniteur d'essais cliniques
- ▶ Statisticien en hôpitaux, réseaux de soins ou organismes de protection sociale

### Poursuite d'études

L'obtention de ce DESU permet, pour les étudiants désireux de poursuivre leur formation, de candidater au Master Santé Publique Parcours MQERS et de capitaliser les unités d'enseignement acquises.



## PUBLIC

- ▶ Etudiants ayant validé un M1 en Santé Publique ou en Économie.

### Pourquoi candidater ?

- ▶ Challenges de l'analyse économique en santé.
- ▶ Un modèle pédagogique adapté et reconnu.
- ▶ Se préparer à une formation de niveau Master en Santé Publique.

Aide et partenariat de l'Agence Universitaire de la Francophonie (AUF).



## ENSEIGNEMENT À DISTANCE PAR WEBCONFÉRENCE

(peut être suivi à la faculté de Médecine - Marseille Timone)



Pour tout savoir sur cette formation, rendez vous sur  
**[sesstim.univ-amu.fr/desu-mqes](https://sesstim.univ-amu.fr/desu-mqes)**

