

Techniques statistiques et modélisation

**ECTS : 3**

**Description du contenu de l'enseignement :**

Ce cours reprend les principes méthodologiques de l'évaluation médico-économique (comparaison de stratégies thérapeutiques, approche coûts- conséquences, arbres de décision, modèles de MARKOV, analyse coût-efficacité (ICER), analyses de sensibilité (déterministe/probabiliste)

L'objectif principal de ce module est de dispenser aux étudiants les bases pratiques d'évaluation médico-économique leur permettant de comprendre les éléments reportés dans des publications focalisant sur l'évaluation coût-efficacité de produits de santé.

**Document susceptible de mise à jour - 25/02/2026**

**Université Paris Dauphine - PSL - Place du Maréchal de Lattre de Tassigny - 75775 PARIS Cedex 16**