

ÉCONOMIE DE LA SANTE NIVEAU 2

Semestre 3

Code Apogée : **DBH2123M**

6 ECTS - 45 heures de cours

25h30 CM + 19h30 TD

Master Santé Publique
Parcours M2 Health Services and Clinical Research

Composante de gestion de l'UE :

Responsable de l'UE :

DOMAINE SCIENCES TECHNOLOGIE SANTE

Département de Biologie Humaine

Hans Martin SPÄTH, Nora MOUMJID

Programme de l'enseignement :

1. Le secteur de la santé et son environnement (niveau 2) (13h00 ETD)

	CM	ED
• Les systèmes de santé français et étrangers : analyse comparative	3h00	3h00
• Politiques publiques de santé et maîtrise des dépenses de santé	4h00	3h00

2. Evaluation économique en santé (niveau 2) (18h00 ETD)

• Analyses coût-efficacité : applications	2h00	1h00
• Analyses analyse coût- utilité : applications	2h00	1h00
• Analyse coût-analyse coût-bénéfice : applications	2h00	
• Modèles de Markov, budget impact	2h00	
• Utilisation du PMSI pour l'évaluation économique	2h00	
• Rédaction d'un protocole d'étude	2h00	1h00
• Analyse critique de la littérature	1h30	1h30

3. Econométrie (14h00 ETD)

• Bilan suite à l'UE « Méthodes statistiques pour la médecine » du tronc commun		3h30
• Modèle linéaire généralisé : Approfondissement et applications des modèles vus dans l'UE « Méthodes statistiques pour la médecine » du tronc commun (Régressions logistiques et modèle <i>probit</i>).		7h00
• Traitement de l'incertitude dans les évaluations médico-économiques		3h30

Modalités d'évaluations de l'unité d'enseignement :

Session 1 : Contrôle continu + Mémoire + soutenance oral 20 minutes.

Session 2 : Pas de session 2.

(Modalités données à titre indicatif, les modalités précises sont votées tous les ans par le CA sur proposition du CFVU) – FR 21/04/20

Vos enseignants dans cette UE : J. MARGIER, N. MOUMJID, H. SERRIER, X. ARMOIRY, H-M. SPÄTH, M. CZEKALA, C. LECOMTE, F. ALVAREZ, LF. ANDRADE.