

Introduction à l'économie de la santé

Approches utilisées face à un problème de santé

Approche	Médicale	Épidémiologique	Économique
Quoi ?	Cas, malade	Maladie, groupe	Ressources
Méthodes	Diagnostic Traitement	Enquêtes Données Analyses	Données Estimations coûts, financement
Produits	Ordonnances Hospitalisation	Études Analyses Plan d'action	Études Analyses Plan d'action
Résultats attendus	Guérison Prise en charge du cas	Explication des causes Maîtrise du problème au sein de la population	Causes et conséquences Efficience Pérennité

Relations santé, économie et développement

- **Cercle vicieux :**
 - État de santé faible → production faible de biens et services → faiblesse de revenus → faiblesse de consommation de services médicaux adéquats → détérioration de l'état de santé
 - On est malade, on reste pauvre parce qu'on ne peut pas produire et donc on ne peut pas améliorer notre état de santé
- **Cercle vertueux :**
 - L'état de santé et le développement économique entretiennent des interrelations impliquant des effets positifs ou négatifs.
- **Autres relations :** économie forte → donne moyens à la santé
 - Forte croissance permet d'augmenter le budget santé
 - Croissance économique stimule un bon état de santé
 - Croissance crée de l'emploi → augmentation des ressources de la sécurité sociale
 - Une forte croissance économique renforce la parité de la monnaie locale, ce qui implique une réduction des coûts des inputs importés (médicaments, équipements)

Économie de la santé ?

- **Science économique :** lois qui régissent la production, la distribution et la consommation des biens et services. Trois niveaux d'analyse : micro-, méso- et macro-économique
- **Activité économique :** c'est la production de biens et services pour satisfaire des besoins
- **Cycle de l'activité économique :** production, distribution-répartition, consommation
- **Modèle économique :** dans les sciences de la nature, les théories se vérifient ou s'infirmen par le processus d'expérimentation. Les économistes modélisent ou « mathématisent » l'économie en simplifiant les comportements par formulation des hypothèses de corrélation, construisent des modèles, élaborent des agrégats « ensembles d'agents économiques, de biens et d'événements ». Il s'agit d'expériences « *in vitro* » qui sont supposées mimer les processus réels.
- Contrairement aux activités économiques strictes, les activités de la santé ne s'apprennent pas aussi facilement à l'analyse économique du fait de leurs spécificités :
 - La santé présente des externalités négatives
 - Le secteur de la santé se caractérise par l'incertitude
 - La santé est une activité de monopoles, les prix sont rarement libres et sont fixés souvent par l'état

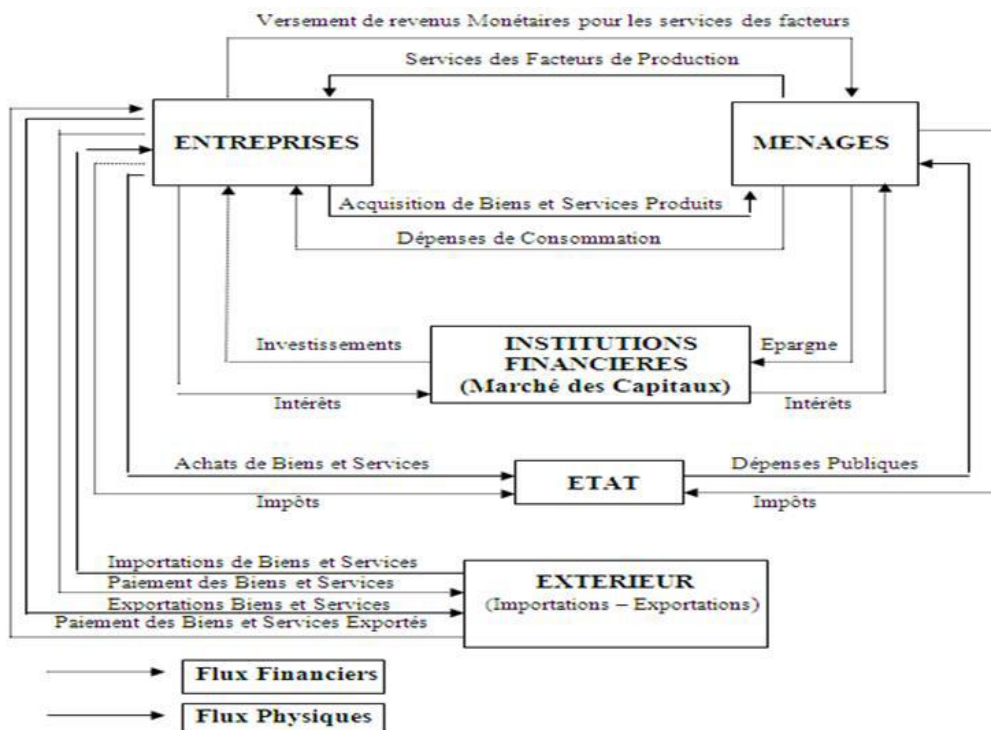
- En économie pure, le marché est parfait, le consommateur est un « homo œconomicus », il se comporte rationnellement et demeure libre de ses choix et préférences. En santé, le producteur (praticien) domine le consommateur (patient).
- Le secteur de la santé est aussi un secteur économiquement « important » :
 - Secteur d'emploi
 - Débouché pour les industries pharmaceutiques et d'équipements biomédicaux
 - Grand marché pour les autres industries (literie, draperie, produits d'entretien, produits alimentaires, verrerie...)

Agents économiques

Sont les acteurs intervenant dans l'activité économique, ils sont au nombre de 5 et se distinguent par des comportements différents.

- **Ménages** : leur principal comportement est la consommation de biens et de services. Le ménage est considéré comme l'entité de base de la consommation.
- **Entreprises** : produisent et investissent, elles peuvent être différenciées selon la taille (familiale, individuelle, industrielle, multinationale), le statut juridique (publique (autonome, sous-tutelle), privée, à capitaux mixtes) et la fonction (production, distribution, production-distribution).
- **Institutions financières** : collectent les fonds et procèdent à leur emprunt, elles s'occupent de la gestion de l'argent, du financement des projets, de l'épargne et de l'investissement. Ayant à charge la gestion des activités et aspects financiers, englobe le trésor public (banque de l'état), la banque centrale (institut de l'émission de la monnaie), les banques commerciales et les différentes caisses d'épargne, caisse d'assurances et de réassurances et autres caisses financières.
- **État** : produit les doctrines et demeure le gardien des équilibres macro-économiques, les fonctions de l'état varient d'un pays à un autre. Les fonctions considérées comme universelles sont : discours, doctrines, législations, réglementations, investissements, gestion, financement, planification, régulation, pilotage, arbitrage, relations extérieures
- **Secteur international** (extérieur) : avec les quatre agents précédents, l'économie est considérée comme « fermée », c'est-à-dire, sans relations commerciales avec le reste du monde « économie en autarcie ». Cas de figure inexistant aujourd'hui du fait de la mondialisation des échanges économiques : tout pays exporte et importe des produits et services. L'extérieur est considéré comme un agent économique par ses flux d'importation et d'exportation.

Modèle général de l'économie



Modèle économique de la santé

- L'économie de la santé se définit comme étant une application des principes et méthodes de l'économie au domaine de la santé.
- Par analogie au modèle économique général, on définit le modèle de l'économie de la santé comme un ensemble d'agents economico-sanitaires qui entretiennent entre eux un ensemble de flux physiques et financiers. Ces interrelations constituent la dynamique d'ensemble du fonctionnement du système. Tout système de soins est composé généralement de 5 agents economico-sanitaires :

➤ **Patients** (malades, consommateurs de services) : leur comportement principal se résume en la consommation de services de santé (consultations, interventions chirurgicales...) et des biens médicaux (médicaments, prothèses...)

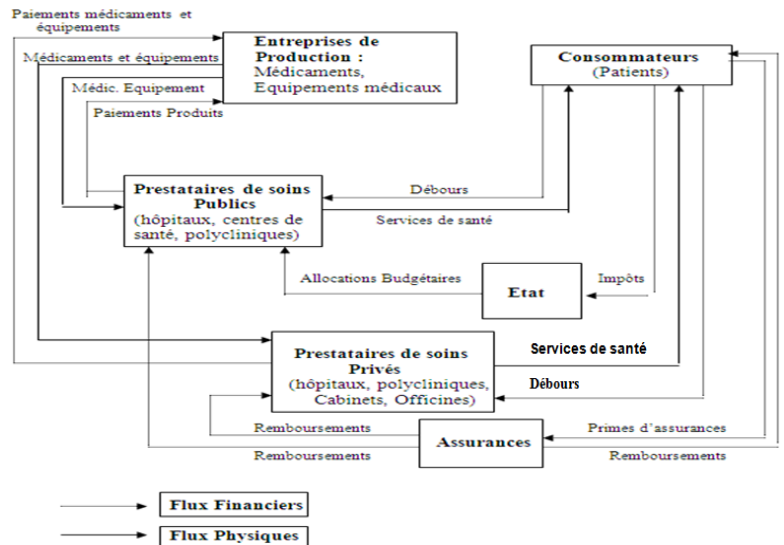
➤ **Producteurs de soins** : ensemble des personnes ou groupement institutionnel de professionnels qui produisent des services sanitaires. Il s'agit des praticiens exerçant à titre individuel (cabinet) ou collectif ou dans celui d'une institution (hôpital, centre de santé, clinique...). On distingue les producteurs de soins (selon leur statut juridique) privé ou public ou encore à but lucratif ou non-lucratif. Leur comportement consiste à produire des services de santé

➤ **État** : joue un rôle très important en matière de santé. Il régule, réglemente, et finance la plupart des activités sanitaires.

➤ **Assurances** : collectent les cotisations et procèdent aux remboursements soit direct ou par l'intermédiaire de ce qu'on appelle le tiers payant.

➤ **Entreprises de production de biens médicaux** : produisent des biens médicaux = entreprises de production de produits pharmaceutiques et des appareillages biomédicaux. On ne considère pas les autres entreprises de production des autres biens et services économiques bien que le secteur de la santé consomme énormément de bâtiments, produits de lingerie, produits alimentaires...

➤ **Organismes internationaux et Organisations Non-Gouvernementales**



Domaines d'intérêts de l'économie de la santé

- **Production de soins (offre)** : qui produit ? qu'est-ce qu'on produit ? comment on produit ? à quel coût on produit ? quelles sont les fonctions de production ?
- **Consommation de soins (demande)** : quels sont les besoins de santé ? quelle est la demande de santé ? quels sont les facteurs déterminants de la demande de santé ?
- **Financement** : quelles sont les sources de financement (état, assurance maladie, ménages) ? comment sont utilisées les ressources de la santé ? comment est organisée la couverture du risque maladie ? quels sont les critères d'évaluation d'un système de financement de la santé ? quels sont les mécanismes de rémunération des professionnels de la santé ?

Économie de la santé : discipline Importante

- Importance accrue (crises économiques et déficits des systèmes de sécurité sociale)
- Propose des solutions aux problèmes économiques et financiers de la santé
- Besoins sanitaires illimités et ressources limitées
- Manière de répartir les ressources rares entre des buts compétitifs