

Les Sciences Humaines et Sociales

- **Les SHS : un savoir de type scientifique**

Les SHS travaillent sur des faits sociaux (santé, maladie, médecine) en utilisant différentes disciplines (**pluridisciplinarité** des SHS)

Langage des SHS : se rapproche du langage commun, les SHS produisent des concepts qui sont réutilisés dans le langage courant

Méthodes des SHS : observations, sondages ...

La science : interprétation particulière du réel par des théories

Les SHS ont un statut scientifique avec pour **but** :

- Le **questionnement** et la **compréhension** (comprendre avant de juger)
- De **découper le réel** (différents points de vue)
- L'**objectivation** pour **sortir du sens commun** : la science apporte un nouveau regard sur les choses
- D'**établir une relation entre théorie et données sociales (observations)**

- **Histoire des SHS**

Naissance autour du **19^{ème} siècle** avec la **fin d'un modèle théologique d'explication du monde.**

⇒ **Ce n'est plus hors du social qu'on va chercher les règles, mais dans le social lui-même**

⇒ Naissance des SHS sur une **autonomie du social**

Deux grands phénomènes expliquent cette remise en question :

- **La révolution française**
- **La révolution industrielle** : affirme la force de la science, **le savoir peut produire du changement**

Mode général de compréhension des SHS : **analyser pour comprendre, comprendre pour réformer** dans le but de mieux vivre, de produire du progrès.

Deux exemples qui permettent de sortir de l'idée de nature d'un côté et de théologie de l'autre :

- **La préhistoire** : on ne pense plus l'humain comme une espèce d'élément stable (naissance religieuse) mais **on essaye de décrypter et d'analyser l'évolution humaine aussi loin que l'on est en capacité de remonter.**
- **L'ethnologie** : étude des différences/similarités entre les groupes humains et les cultures
L'ethnologie va naître à partir du moment où **l'on considère que les différences culturelles ne sont pas juxtaposables sur des différences physiques.** On va chercher une explication dans le social.

- **Différences entre les SHS et les sciences de la vie**

Les SHS ne sont pas des sciences expérimentales

Le chercheur est « dans » son objet : problème de neutralité, difficulté d'objectivation

Les SHS ne sont pas prédictives : les résultats peuvent être différents dans un même contexte

- **La genèse des SHS** : Toutes les disciplines sont fondées sur **un souci commun de connaissance**

La santé et la maladie dans les SHS

La maladie n'est pas seulement un fait naturel : elle ne relève pas que de la biologie.

La maladie, la médecine, la santé sont conditionnées des éléments sociaux : les lieux, les époques, les cultures, les catégories sociales, les façons de penser ...

- **L'histoire**

La maladie varie au cours du temps

- **Changements écologiques** : différentes maladies selon le lieu
- **Changements dans les connaissances** : production de différentes connaissances (biologiques et sociales) sur la maladie selon les époques
- **Changements dans les manières d'agir** : on construit des modes de pensée autour de la maladie et on désigne des gens qui vont intervenir dans le processus de guérison
- **Changement dans les outils** : évolution des outils techniques mais aussi des infrastructures de la santé (hôpital, ...)

Chaque époque a ses maladies : chaque époque accorde une place particulière à la pensée de la maladie et de la santé

- **L'anthropologie**

Il n'y a pas de société sans maladie : selon la culture, la maladie est conceptualisée différemment

La maladie est toujours un évènement : qui donne lieu à une explication, une interprétation (ex : la maladie est nommée ; rapport entre la maladie et la nature, la religion, la structure d'une société)

Elle n'est jamais laissée au hasard : organisation d'une action dans des règles et des structures

Désordre individuel mais aussi collectif : impact de la maladie sur le groupe

Elle est modelée culturellement : la maladie n'est pas autonome, c'est la structure globale d'une société qui va permettre son interprétation

Elle est l'objet de cérémonies, de rites

Existence d'individus spécialisés : médecins, pharmaciens, chirurgiens mais aussi chaman, sorciers, guérisseur ...

- **L'économie**

La maladie est un objet d'étude en économie car elle a un impact sur celle-ci.

Consommation de soins : la maladie coûte de l'argent

Production économique : la maladie donne lieu à de la production (médecins, pharmaciens...)

Secteur d'activité : contribue à la production de santé, caractérise la modernité de la société

Affecte la richesse d'un pays : une population en bonne santé est une population productive

Effet sur les retraites : peut-on améliorer la santé mais à quel coût et quels sont les enjeux sociaux ?

- **La démographie**

La maladie affecte le taux de mortalité : effet direct sur la population

Elle affecte l'espérance de vie : aussi une question de santé

Elle affecte aussi le taux de natalité : mortalité infantile (plus la mortalité infantile est grande, plus les familles ont d'enfants), transition démographique (passage d'une société avec un taux de mortalité et de natalité élevé à une société avec un taux de mortalité d'abord infantile bas et un taux de natalité bas).

Effet sur la pyramide des âges d'une population

Maladies et migrations : dans l'histoire, la maladie donne lieu à des fuites et des déplacements de la population (ex. fuite de la peste) mais aussi elle entraîne des déplacements pour la recherche de soins

- **La psychologie**

Retentissements psychiques de l'annonce de la maladie grave

La maladie d'un proche touche l'entourage : souffrance collective

La maladie entraîne une **modification de l'identité de la personne malade**

Facteurs psychiques des maladies : le stress – psychosomatique (impact d'éléments d'ordre psychologiques sur le corps)

Vivre avec la maladie : changement d'identité, nouveaux aménagements (dans le travail, l'alimentation, le comportement...)

Education thérapeutique : compréhension de sa maladie et comment vivre avec

- **La sociologie**

La maladie perturbe la vie sociale : par exemple, l'arrêt de travail

L'arrêt de travail : on accorde un privilège particulier à la maladie (ici de ne pas travailler)

Modification de l'identité sociale et des rôles : modifications des relations sociales dans le travail, la famille...

Le professionnel de santé : un statut particulier, reconnu socialement comme ayant le pouvoir de soigner

La maladie donne lieu à des **phénomènes d'exclusion et d'intégration sociale** du malade

Les inégalités de santé : lien entre les maladies et les catégories sociales

- **Les sciences politiques**

Les politiques de santé : organisation de la santé différente selon les pays

Une organisation administrée liée à des choix (moraux, éthiques, économique...)

La sécurité sociale ou « sécu » : offreur de soins, permet de faire le lien entre producteur et consommateur de santé

Des groupes de pression : différents groupes avec des visions différentes du système de santé et une influence sur celui-ci

Les associations de malades : nouveau groupe de pression