Acteurs du savoir médical Anthropologie de la santé - M1

Émilien Schultz

emilien.schultz@ird.fr-http://eschultz.fr

11 mars 2022

Les acteurs du savoir médical

A partir des articles identifier les acteurs concernés par les savoirs de santé :

► Dans la production

Dans l'utilisation

La figure de l'usager des savoirs en santé : les médecins

- ▶ Monopole des biens de santé et histoire nationalisée
- Une profession plurielle avec ses hiérarchies et segments
- Des normes professionnelles autour des valeurs du soin
- ▶ Avec un statut social à part : autorité culturelle de la médecine

R. franç. sociol., 50-2, 2009, 315-349

Patrice PINELL

La genèse du champ médical : le cas de la France (1795-1870)

RÉSUMÉ

Ce qui caractérise le champ médical au moment oû, en 1795, il émerge de la reconstruction des institutions médicales es tecnifiques, c'est qu'il * agit d'un champ d'emblée différencié en trois espaces construits autour d'institutions distinctes, et produisant de la médecine clinique, de la médecine sociale et des sciences dises accessions (à la médecine). Conséquence d'un ensemble de déterminants scientifiques et sociaux étrotitement solidaires et qui remoient aux fonctions assignées à l'hôpital dans la production dus avoir, la formation des médecins set la sélection par concours d'une elite, le champ médical est dominé par les médecins hospitalers de l'espace dinique. Cette domination est un élément de préservation de l'autonomie du champ car l'espace de la médecine sociale et celui des sciences accessoires, constitués par recoupenent avec d'autres champs, se développement enconstruisant des suscision et des paralques hýbrides pas spécifiquement médicaux et donc multrisables par d'autres groupes protéssionnels. Mas c'est au travers du développement de ces deux espaces respectables de la mental de la coéfect.

Comment les saisir?

- Socialisation secondaire lors des études de médecine
- Interactions avec les patients
- Démarcations organisationnelles
- Mobilisations professionnelles dans différents espaces

Sciences Sociales et Santé, Vol. 23, n° 4, décembre 2005

Les dimensions politiques de la rationalisation des pratiques médicales

Patrick Castel*, Sébastien Dalgalarrondo**

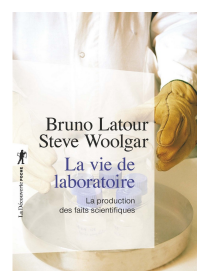
Résumé. La controverse analysée dans cet article entend contribuer à améliorre les connaissances concernant les implications politiques de la rationalisation quantitative des pratiques médicales qui traverse la médecine depuis le milieu du xxº siècle. Elle oppose, depuis une vingtaine d'années, la communauté de la cancérologie pédiatrique française, qui s'inscrit dans une approche organisée et normalisatrice de la médecine, à un service qui défend une approche individuelle et empirique. L'étude de cette controverse démontre que les attitudes des parients, peu aidés en ceta par certains des principaux protagonistes — dont les médias et les médecins eux-mêmes —, sont très ambivalentes vis-à-vis de cette rationalisation. Mais ce cas souligne surtout que les principaux changements concernent pour le moment les relations entre médecins dans la mesure ol la rationalisation change le fondement de la légitimité des pratiques

La figure du producteur des savoirs : les chercheurs

- Pluralité des formes de recherche : disciplines, régimes, etc.
- Des normes professionnelles autour des valeurs de vérité
- ► Très internationalisé mais avec des inégalités Nord/Sud
- Avec un statut épistémique à part : autorité culturelle de la science
- L'éloignement aux thématiques de santé

Comment les saisir?

- ▶ Production des savoirs et études de laboratoire
- Circulation des énoncés et publications scientifiques
- Dimension historique et publique



Jean-Paul Gaudillière **La médecine**

et les sciences



Les personnels de santé

Au-delà des médecins, de nombreux autres acteurs impliqués dans la production des savoirs en santé

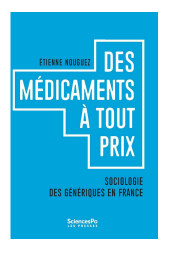


evaluate.

A knowledge broker is one who connects science and society by building networks and facilitating opportunities among knowledge producers and knowledge users. The knowledge broker role includes three components: forming and sustaining partnerships; facilitating knowledge application; and creating new knowledge. There are five major strategies central to each role component establish, engage, educate, empower, and

Les industriels du médicament

- Centraux dans le développement des technologies médicales
- ▶ Différents secteurs : pharmacologie, informatiques
- Transformation financier du secteur depuis les années 1980

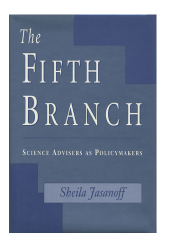




Les acteurs réglementaires : les agences de santé

- Science réglementaire adossé à la loi
- Administrations à différents niveaux





Le cas français

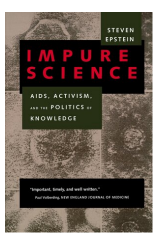
Nombreuses sont les agences sanitaires françaises. Sciences et Avenir dresse l'inventaire de ces dernières : liens hiérarchiques, budgets, missions... le point avec notre infographie interactive.



Les associations et les patients

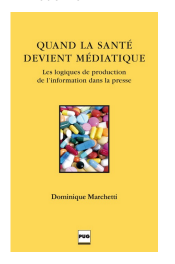
- ► Mobilisations : mise à l'agenda, financement
- Savoirs expérientiels et profane
- Démocratie en santé





Journalistes et médias

- ► Médiatisation et enquête
- Accès à l'information dans la démocratie sanitaire
- ► Infodémie??





Et le reste des acteurs impliqués

Et d'autres acteurs :

- Les élus, par exemple les rapports parlementaires
- Le droit : juges, avocats mais aussi experts