

Annexe chapitre 5

Figure 5.1 – La santé, une construction sociale et historique : une conception dynamique et évolutionniste de la « santé »

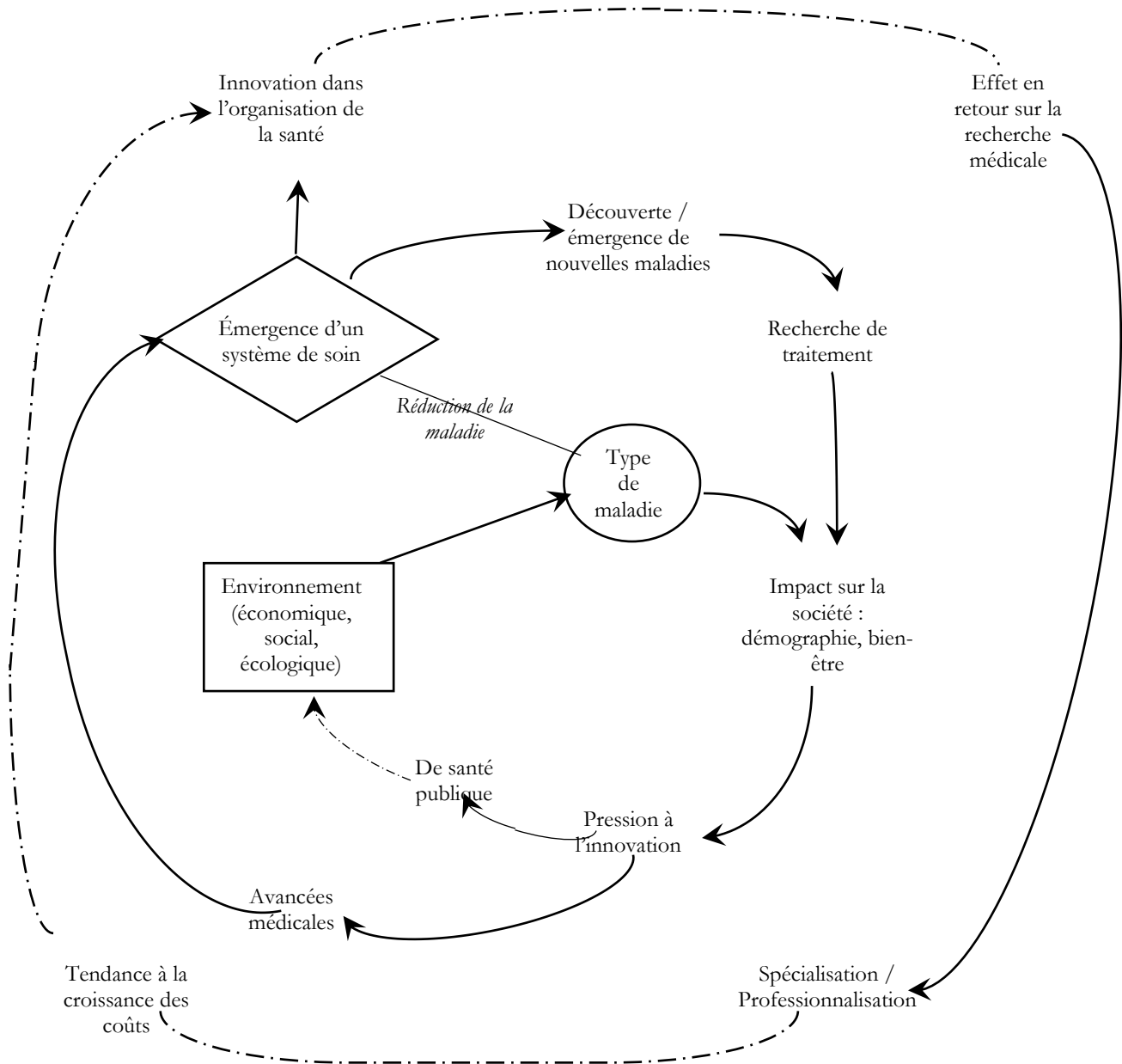


Tableau 5.1 – Une réévaluation du rôle du secteur de la santé dans les sociétés contemporaines

	Période de libéralisation	Post coronavirus
1. Paradigme	<ul style="list-style-type: none"> - Un secteur non productif mal géré par manque de concurrence - Son financement public réduit le profit du secteur productif donc la croissance et le bien-être 	<ul style="list-style-type: none"> - Un secteur essentiel dans la préservation de la santé publique - Une condition de l'activité économique : une population en bonne santé, mobilisable pour la production de biens et de services, l'innovation et la culture
2. Objectif des politiques publiques	<ul style="list-style-type: none"> - Introduire les outils de gestion moderne à l'hôpital - Limiter administrativement la progression du coût de la santé 	<ul style="list-style-type: none"> - Affranchir l'hôpital de la logique marchande - Lever le plafond de dépenses fixé par le budget, au moins transitoirement
3. Conséquences	<ul style="list-style-type: none"> - Réduction du nombre de lits à l'hôpital par hospitalisation de jour - Sous-investissement dans la prévention et « rationalisation taylorienne » du travail des équipes médicales - Dysfonctionnement du système : absence de coordination public / privé - Difficulté de recrutement (faible rémunération, intensification du travail, stress, démissions) 	<ul style="list-style-type: none"> - Augmentation en hâte du nombre de lits de réanimation - Commande de respirateurs et réorganisation des équipes hospitalières à leur initiative - Perception de l'intérêt d'une coordination de la médecine de ville, des hôpitaux publics et cliniques privées - Octroi de primes exceptionnelles à ces « héros de la nation »
4. Question d'éthique	<ul style="list-style-type: none"> - En théorie, accès de tous au système de santé. - En fait sélection « silencieuse » par le revenu et le statut social. 	<ul style="list-style-type: none"> - Face à l'insuffisance des moyens, explicitation d'un critère d'âge comme condition d'accès aux soins intensifs, d'où vigoureux débat dans la société.

Figure 5.2 – La pandémie va-t-elle accélérer la reconnaissance du mode de développement anthropogénétique ?

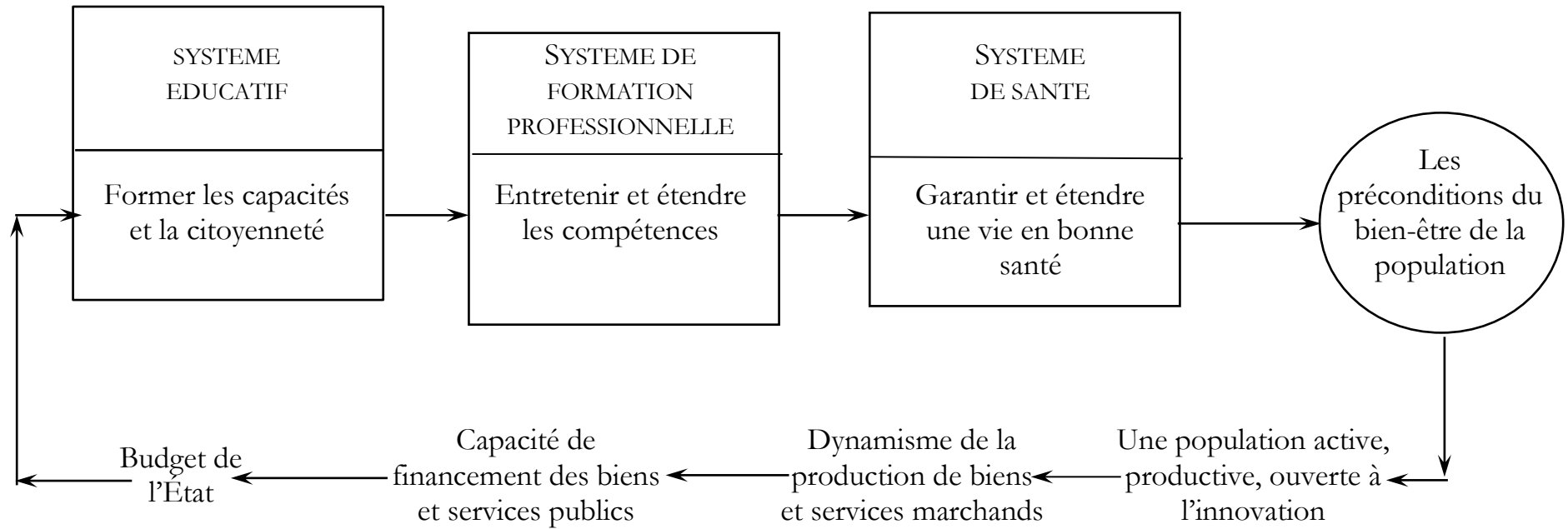


Figure 5.3 – Les États-Unis : affirmation du modèle anthropogénétique

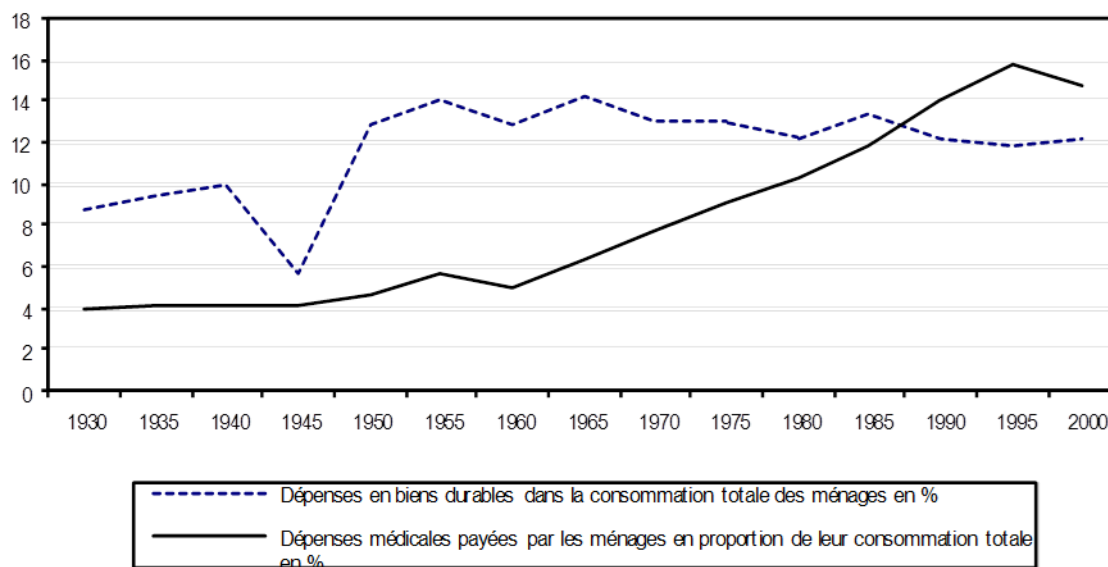



Tableau 5.2.– De la domination de l'industrie à celle de la production de l'homme par l'homme

(Distribution de l'emploi aux États-Unis par branches d'activité, en %)

Secteur	1970	1980	1990	2000	2010
(1) Agriculture	3,46	3,36	3,22	3,75	3,42
(2) Mines	0,68	1,08	0,77	0,6	0,75
(3) <i>En relation avec la nature (1)+(2)</i>	4,14	4,44	3,99	4,35	4,17
(4) Construction	3,65	4,45	5,26	6,75	5,52
(5) Biens durables	10,76	11,68	10,74	10,88	7,06
(6) Biens non durables	7,09	7,05	6,96	6,39	4,46
<i>Industrie manufacturière</i> (7) = (5)+(6)	17,85	18,73	17,70	17,27	11,52
(8) Éducation et santé	4,58	7,07	10,98	15,11	19,53
(9) Loisirs	4,79	6,72	9,29	11,86	13,05
<i>Secteur anthropogénétique</i> (10) = (8)+(9)	9,37	13,79	20,27	26,97	32,58
(11) Finance	3,53	5,03	6,61	7,69	7,65
(12) Services aux entreprises	5,27	7,54	10,85	16,67	16,73
(13) <i>Secteur de la finance</i>	8,80	12,57	17,46	24,36	24,38
Autres services, distribution, transport	56,19	45,7	35,32	20,26	21,83
TOTAL	100	100	100	100	100

Conventions :  1^{er} secteur en termes d'emploi

 2^e secteur en termes d'emploi

Sources : calculs d'après Bureau of Labour Statistics, Employment, Hours, Earnings
<http://data.bis.gov/cgi-bin/survey.most?>

Tableau 5.3 – Un Japon méconnu : il explore les voies d'un modèle anthropogénétique

	Etats-Unis	Japon
1. Espérance de vie		
- Homme	75.4	79.3
- Femme	80.5	86.1
2. Taux d'éducation supérieure		
- Homme	48.7	58.8
- Femme	60.6	56.4
3. Dépenses de santé		
- /tête PPP 2010	3967	2443
- Docteur / 1000 personnes	2.3	2.9
4. Inégalités		
- GINI du revenu (2009)	0.471	0.357
5. Fertilité		
- 2005-2010	2.07	1.32
6. Population urbaine (%)		
- 2011	84.7	91.3
7. Population > 65 ans		
- 2010	13.1	22.7
8. Dépenses publiques d'éducation		
- % PIB (2009)	5.4	3.4
- Défense/PIB	4.7	1.0
9. Crimes, Homicides		
- (100 000)	5.0	0.9

Source : élaboré à partir de Keizai Koho Center (2013).