

Annexe introduction

Tableau I.– De l'utilité d'une variété d'approches pour analyser la Covid-19

Problématique	Enseignements pour l'analyse de la Covid-19
1. Les sociétés comme systèmes articulant diverses sphères	1. Complexité des interactions entre santé, économie et politique
2. Théorie de la régulation	2. Basculement de la hiérarchie entre finance, économie, santé et finalement politique
3. Théorie de la rationalité en avenir incertain	3. Explication du mimétisme des décideurs politiques face à un virus aux propriétés inconnues
4. Histoire économique et sociale	4. Une mise en perspective des relations entre pandémies et économies
5. Figures de l'irréversibilité	5. Les choix passés ont façonné la résilience des systèmes de santé face à la pandémie
6. Mondialisation	6. Nécessité de distinguer entre marchandises, capital, travail, tourisme, connaissances scientifiques, virus, changement climatique
7. Société et économie de surveillance	7. Le traçage de la Covid-19 par les applications mobiles (Google, Apple)
8. Théorie des réseaux	8. Possibilité de prise en compte de leurs particularités par les modèles épidémiologiques et les rendre plus pertinents
9. Le savant et le politique	9. Analyse des relations entre les décideurs politiques et le Conseil Scientifique sur l'épidémiologie
10. Économie écologique	10. Une réinsertion des relations à la nature dans la transformation des systèmes économiques.