

## PREMIÈRE PARTIE

### *Penser la chaîne des médicaments*

Catherine Garnier	
<i>La chaîne des médicaments: viabilité du concept</i>	15
Sjaak van der Geest, John Kinsman et Anita Hardon	
<i>La chaîne des médicaments en tant que phénomène multiniveau: le cas des médicaments antirétroviraux</i>	39
Mathieu Gagné	
<i>Le projet d'homologation progressive de Santé Canada</i>	65

## DEUXIÈME PARTIE

### *Les transformations dans la chaîne des médicaments*

Vittorio A. Sironi	
<i>L'ère biotech et l'évolution récente des médicaments</i>	73
Pavel Hamet et Johanne Tremblay	
<i>La génomique permettra-t-elle de mieux choisir nos médicaments?</i>	87

### TROISIÈME PARTIE

#### *Les perturbations dans la chaîne sur le plan des essais cliniques*

- Silvio Garattini et Vittorio Bertelè  
*Les nouveaux médicaments:  
au service des patients ou de l'industrie?* 109
- John Abraham  
*Les principaux défis sociopolitiques de la mise au point des produits  
pharmaceutiques, de leur réglementation et de la santé publique* 121
- Jean-Pierre Routy  
*À la quête de l'unicité de la personne malade:  
des thérapies taillées à la mesure de nos gènes* 155
- David Cohen  
*L'évaluation de la sécurité et de l'efficacité des molécules psychotropes  
avant leur mise en marché* 165

### QUATRIÈME PARTIE

#### *Actions, relations et représentations des acteurs*

- Édith Salès-Wuillemin, Charles Galand et Corinna Kohler  
*Représentation des médicaments et de la maladie:  
intérêts pour l'adhésion au traitement chez les patients* 183
- Bertrand Lebouché, Joseph Josy Lévy et Joseph Cox  
*Les antirétroviraux peuvent-ils remplacer les préservatifs?  
Perturbations éthiques autour des recommandations suisses* 207
- Claude Jasmin  
*Le droit à la santé: un héritage universel* 241
- Anne-Laure Saives et Robert H. Desmarteau  
*Les pratiques de « coopération créatrice »  
des petites et moyennes entreprises de biotechnologie* 253
- Notices 281