

Table des matières

INTRODUCTION :	
L'APPROCHE ÉTHIQUE,	
UNE EXIGENCE POLITIQUE	
<i>Emmanuel Hirsch</i>	7
Exercer une science responsable	
et citoyenne.....	7
Quels principes justifient	
de notre part une attention particulière	
dans le contexte présent ?	10
Anticiper, s'adapter sans renoncer	12
Une mobilisation démocratique	
du partage des savoirs.....	15
L'ÉTHIQUE DE LA RECHERCHE, HISTOIRE	
ET TERRITOIRE	
<i>Virginie Pirard</i>	21
Polysémie et territoires.....	21
L'éthique de la recherche,	
au sens strict	24

Le Code de Nuremberg.....	26
Les standards éthiques internationaux.....	33
Émergence du principe de l'évaluation éthique préalable par un comité d'éthique.....	36
Trouble dans les relations entre les sciences et la société.....	40
L'ÉTHIQUE DE LA RECHERCHE DANS UN RÉGIME DES PROMESSES TECHNOLOGIQUES ? LE CAS DE LA THÉRAPIE GÉNIQUE	
<i>Annick Jacq</i>	47
Les promesses de la thérapie génique.....	50
Exemples de médicament-promesse.....	53
Transgene, un exemple d'acteurs d'une économie de la promesse.....	56
Promesses des chercheurs et attentes des patients : le risque de l'illusion.....	62
Pour une recherche responsable.....	65
L'INTÉGRITÉ SCIENTIFIQUE AU SERVICE D'UNE CONNAISSANCE FIABLE	
<i>Olivier Le Gall</i>	69
Éthique, déontologie et intégrité : trois piliers d'une démarche responsable...	69
L'intégrité au-delà des manquements.....	72
L'institutionnalisation de l'intégrité scientifique en France.....	76
L'Office français de l'intégrité scientifique.....	80

ÉTHIQUE, INTÉGRITÉ ET RESPONSABILITÉ EN RECHERCHE	
<i>Michèle Leduc</i>	89
Éthique et intégrité : des valeurs en commun.....	89
Pourquoi doit-on se soucier de l'intégrité en science ?.....	91
Les libertés de la recherche et leurs limites.....	94
La science ouverte : chances, risques et obligations morales.....	97
La responsabilité comme borne à la liberté.....	100
Le chercheur-expert face aux controverses et aux infox.....	102
Contre l'indifférence du public pour les vérités de la science.....	104
RESPONSABILITÉ INDIVIDUELLE ET COLLECTIVE : LE DILEMME DE L'ÉTHIQUE DE LA RECHERCHE	
<i>Alexei Grinbaum</i>	109
De quelle responsabilité parlons-nous ?.....	109
Quelles traductions institutionnelles ?.....	118
Conclusion.....	121
L'ÉTHIQUE DE LA RECHERCHE EN SCIENCES HUMAINES ET SOCIALES : LE DÉFI DU CONSENTEMENT Sur l'enjeu éthique de la séduction en recherche	
<i>Sebastian J. Moser</i>	125

Le défi lancé par l'impératif du consentement	126
Le processus de recherche : quand commence-t-il ?	128
Le consentement : comment l'obtient-il ?	131
L'acte de la séduction : une stratégie de désarmement	134
L'interaction du chercheur avec le sujet de recherche	138
 UNE SYNTHÈSE : COEXISTENCE ENTRE AUTORÉGULATION ET ENCADREMENT INSTITUTIONNEL	
<i>Frédérique Coulée</i>	141
Autorégulation	142
Encadrement institutionnel	143
Caractéristiques de la régulation	144
Plasticité de la régulation	144
Autorité de la régulation	145
Responsabilisation des acteurs	147
Affirmation des responsabilités	148
Évanescence des concepts	149
Responsabilités et rôle de chacun	151
Légitimité de la recherche dans une société démocratique et confiance	153
Légitimité de la recherche dans une société démocratique et transparence	154
Impact de la recherche sur la société	155

CONCLUSION : QUALIFIER LES NOUVEAUX TERRITOIRES DE LA RECHERCHE EN ÉTHIQUE <i>Léo Coutellec</i>	159
Les nouveaux territoires de l'éthique de la recherche.....	159
Qualifier la recherche en éthique : interdisciplinaire, impliquée, créative.....	161
POSTFACE L'ÉTHIQUE DE LA RECHERCHE DANS LA TEMPÊTE PANDÉMIQUE <i>Léo Coutellec</i>	165