

Sommaire

Chapitre 1. La réplication de l'ADN.....	11
Chapitre 2. Les divisions cellulaires.....	29
Chapitre 3. L'expression du patrimoine génétique.....	61
Chapitre 4. Les enzymes, des biomolécules aux propriétés catalytiques.....	95
Chapitre 5. Variabilité génétique et histoire humaine.....	123
Chapitre 6. La structure de la Terre.....	141
Chapitre 7. La dynamique de la lithosphère.....	169
Chapitre 8. Écosystèmes et services environnementaux.....	229
Chapitre 9. Variation génétique et santé.....	269
Chapitre 10. Le fonctionnement du système immunitaire.....	315