

Sommaire :

Première partie : Exercices

1. Structure des acides nucléiques
2. Code génétique et synthèse des protéines
3. Réplication de l'ADN
4. Mutations et mutagenèse
5. Régulation et expression des gènes
6. Mécanismes de réparation de l'ADN

Deuxième partie : Solutions commentées

- * Réponses détaillées et commentées des exercices, avec schémas explicatifs
- * Bibliographie