

Optimisé pour LYON Est

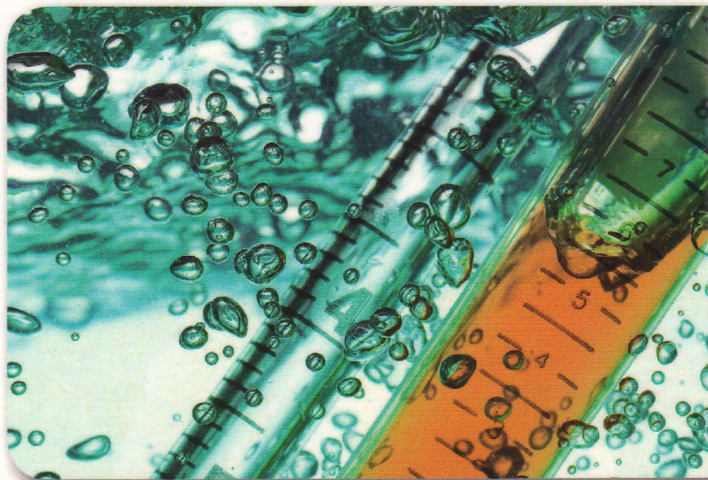
BIOLOGIE MOLECULAIRE

UE 1

EDITION 2014



- Informations, méthodologie et conseils
- QCM corrigés type concours
- Grille de coaching personnalisée



Tommy FILLON

VG



SOMMAIRE

PARTIE 1 : Cours

| | | |
|-------------|--------------------------------------|-----------|
| Ch 1 | La réplication de l'ADN | 5 |
| Ch 2 | La réparation de l'ADN | 15 |
| Ch 3 | La transcription de l'ADN | 25 |
| Ch 4 | La traduction en protéine | 37 |
| Ch 5 | Les bases azotées | 49 |
| Ch 6 | L'ADN | 57 |
| Ch 7 | Les méthodes d'étude de l'ADN | 77 |
| Ch 8 | La nomenclature des mutations | 97 |

PARTIE 2 : Problèmes

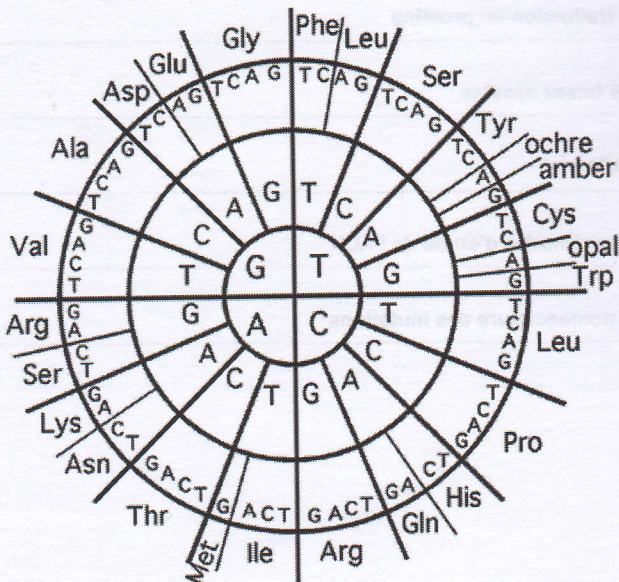
1 Problème de synthèse n°1

2 Problème de synthèse n°2



Toutes les séquences d'ADN nécessaires pour les problèmes sont disponibles en ligne sur la page Facebook. Vous pourrez les télécharger à volonté pour plus de confort.

Pour réaliser certaines questions de la partie 1 (Cours) ou de la partie 2 (Problèmes), le **code génétique** suivant peut vous être utile. Il vous sera redonné dans les problèmes mais pas dans les questions de la partie 1.





BIOLOGIE MOLECULAIRE

UE1

La nouvelle collection « **Les QCM du PACES** » a été créée conformément à la **nouvelle réforme** concernant la **première année santé**.

Rédigés en collaboration avec des **étudiants arrivés classés parmi les meilleurs au concours** et des **enseignants**, ces ouvrages respectent le nouveau programme du PACES commun aux **facultés** et ont été optimisés pour la faculté de LYON Est.

Cet ouvrage vous propose ainsi, pour chaque matière :

- Un chapitre **Méthodologie** et conseils pratiques
- Des **QCM** avec une correction détaillée pour mieux assimiler les notions essentielles
- Et une **grille de coaching** vous permettant une évaluation continue.

*Nous vous souhaitons à tous
une excellente réussite au concours.*

14 €

QCMBM69



9782818312421

www.vg-editions.com