

QCM DU PACES

Optimisé pour LYON Est

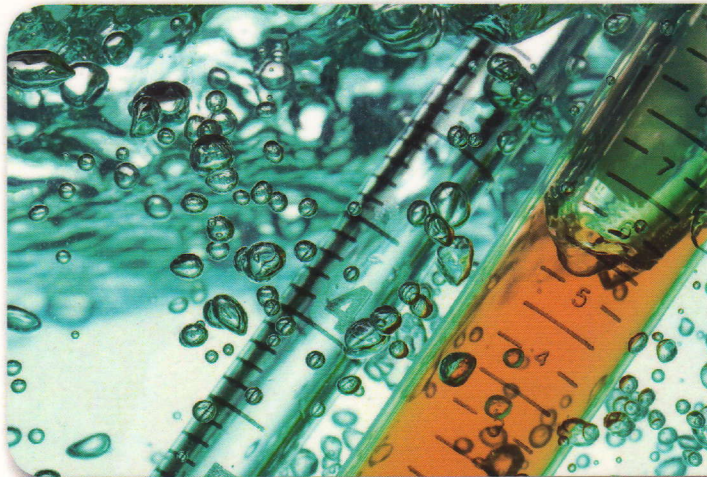
BIOLOGIE MOLECULAIRE

UE1

EDITION 2014



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



Tommy FILLON

VG



SOMMAIRE

Ch 1 à Ch 8 sont dans la partie cours

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

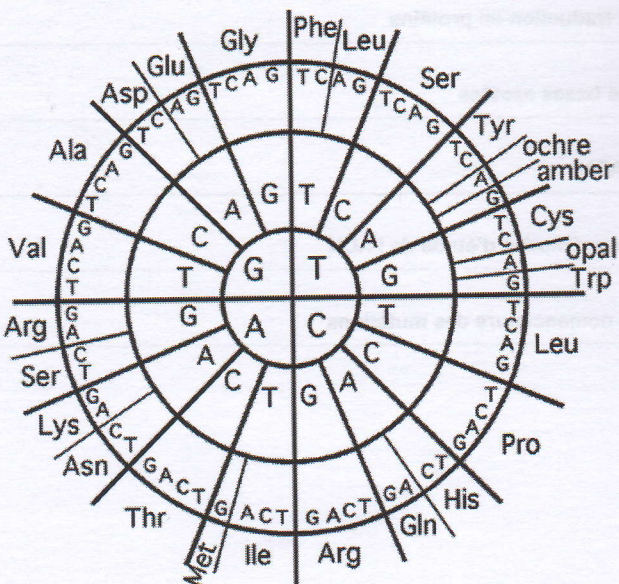
1 Problème de synthèse n°1

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 MOLÉCULAIRE

UE 1

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