

Sommaire

Partie 1 – Introduction à la microbiologie

Partie 2 – La nutrition, la croissance et le contrôle des micro-organismes

Partie 3 – Le métabolisme microbien

Partie 4 – La biologie moléculaire et la génétique microbiennes

Partie 5 – La diversité du monde microbien

Partie 6 – Ecologie et symbiose

Partie 7 – Pathogénicité et résistance de l'hôte

Partie 8 – Les maladies microbiennes et leur contrôle

Partie 9 – Microbiologie appliquée