

**P. VINCENT**

# **e corps humain**

**anatomie, physiologie  
biologie, hygiène**

**admission  
dans les Écoles d'Infirmières,  
Sages-Femmes, Pédicures et  
professions para-médicales.**

**VUIBERT**

# sommaire

1. – Les constituants chimiques de la matière vivante . . . . .	9
2. – La cellule et les tissus . . . . .	17
3. – Le squelette . . . . .	34
4. – Les muscles . . . . .	48
5. – Le système nerveux : étude anatomique et histologique . . . . .	59
6. – Les organes des sens . . . . .	70
7. – Le système cérébrospinal : étude physiologique . . . . .	92
8. – Le système neuro-végétatif et le système endocrinien . . . . .	108
9. – Les aliments et la digestion . . . . .	120
10. – Le sang et la circulation . . . . .	145
11. – La respiration . . . . .	164
12. – Le foie et les reins ; l'excrétion . . . . .	176
13. – Notions d'énergétique animale . . . . .	186
14. – Les besoins alimentaires de l'Homme . . . . .	197
15. – La reproduction . . . . .	210
16. – Le développement embryonnaire . . . . .	234
17. – L'hérédité . . . . .	247
18. – Les microbes . . . . .	265
19. – Les défenses de l'organisme . . . . .	289
20. – Hygiène alimentaire . . . . .	312
21. – Hygiène individuelle . . . . .	321
22. – Les fléaux sociaux . . . . .	331