

SOMMAIRE

1.	Éléments de physiologie rénale.....	9
2. Item 265	Anomalies du bilan de l'eau et du sodium.....	21
3. Item 265	Anomalies du bilan du potassium	41
4. Item 264	Les diurétiques	59
5. Item 265	Désordres de l'équilibre acide-base.....	69
6. Item 266 et 265	Hypercalcémie - hypocalcémie.....	87
7. Item 315	Hématurie.....	105
8. Item 256	Protéinurie et syndromes néphrotiques	111
9. Item 254	Syndromes œdémateux	127
10. Item 258	Néphropathies glomérulaires.....	141
11. Item 245	Néphropathies diabétiques	165
12. Item 190	Lupus érythémateux disséminé.....	177
13. Item 255	Élévation de la créatininémie	195
14. Item 343	Insuffisance rénale aiguë.....	207
15. Item 261	Insuffisance rénale chronique et maladies rénales chroniques	229
16. Items 317 et 217	Atteintes rénales du myélome et amylose AL.....	255
17. Item 263	Polykystose rénale	267
18. Item 260	Néphropathies vasculaires	279
19. Item 221	Hypertension artérielle de l'adulte	293
20. Items 22, 23, et 339	Complications vasculo-rénales de la grossesse.....	317
21. Item 157	Infections urinaires de l'adulte et de l'enfant.....	329
22. Item 262	Lithiase urinaire	351
23. Items 119 et 126	Rein du sujet âgé.....	365
24. Items 318 et 326	Iatrogénie en néphrologie. Diagnostic et prévention.....	373
25. Item 259	Néphropathies interstitielles chroniques.....	383
26. Item 197	Transplantation d'organes.....	389
27.	Synthèse : la classification des néphropathies	413