

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	43
4. Item 264	Les diurétiques	61
5. Item 265	Désordres de l'équilibre acide-base.....	71
6. Items 266 et 265	Hypercalcémie - hypocalcémie.....	91
7. Item 257	Hématurie.....	109
8. Item 256	Protéinurie et syndrome néphrotique.....	115
9. Item 254	Syndromes œdémateux	131
10. Item 258	Néphropathies glomérulaires.....	147
11. Item 245	Néphropathies diabétiques	171
12. Item 190	Lupus érythémateux disséminé.....	183
13. Item 255	Élévation de la créatininémie	201
14. Item 343	Insuffisance rénale aiguë.....	213
15. Item 261	Insuffisance rénale chronique et maladies rénales chroniques	237
16. Items 317 et 217	Atteintes rénales du myélome et amylose AL.....	263
17. Item 263	Polykystose rénale	275
18. Item 260	Néphropathies vasculaires	287
19. Item 221	Hypertension artérielle de l'adulte	301
20. Items 22, 23 et 339	Complications vasculo-rénales de la grossesse	327
21. Item 157	Infections urinaires de l'adulte et de l'enfant.....	339
22. Item 262	Lithiase urinaire	361
23. Items 119 et 126	Rein du sujet âgé.....	375
24. Items 318 et 326	Iatrogénie en néphrologie. Diagnostic et prévention.....	383
25. Item 259	Néphropathies interstitielles chroniques.....	393
26. Item 197	Transplantation d'organes.....	399
27.	Synthèse : la classification des néphropathies	423