

POINTS REPERES

A - ANATOMIE - PHYSIOLOGIE

1 - Rappels anatomiques	5
2 - Rappels physiologiques	13

B - REFERENCES GENERALES

3 - Grands principes de la spécialité et du service	23
4 - Lexique des termes spécifiques	27
5 - Abréviations utilisées au quotidien	29
6 - Scores cliniques	31

CONDUITE A TENIR

C - FICHES PATHOLOGIES

(« La théorie et la prise en charge infirmière »)

7 - Insuffisance rénale aiguë	33
8 - Insuffisance rénale chronique	39
9 - Polykystose rénale	47
10 - Syndrome néphrotique	51
11 - Syndrome des hématuries récurrentes : maladie de Berger	57
12 - Syndrome de glomérulonéphrite rapidement progressive	61
13 - Syndrome néphrétique aigu	65
14 - Néphroangiosclérose	69
15 - Sténose des artères rénales	71
16 - Occlusion vasculaire aiguë	75
17 - Maladie des embols de cholestérol	79
18 - Déshydratation extracellulaire	83
19 - Déshydratation intracellulaire ou Hypermnatrémie	87
20 - Hyperhydratation extracellulaire	91
21 - Hyperhydratation intra-cellulaire ou Hyponatrémie	95
22 - Hyperkaliémie	99
23 - Hypokaliémie	103
24 - Acidose métabolique	107
25 - Alcalose métabolique	111
26 - Hypercalcémie	115

D - ACTES ET SOINS TECHNIQUES

(« Les gestes pratiques »)

27 - Bandelette urinaire	119
28 - ECBU	121
29 - Dialyse péritonéale	123
30 - Epuration extra-rénale	125
31 - Diurèse des 24h	129
32 - Gazométrie artérielle	130
33 - Sondage vésical	134

PRISE EN CHARGE

E - EXAMENS COMPLEMENTAIRES

34 - ECBU	139
35 - Scanner du tractus urinaire	141
36 - Ponction biopsie rénale	143
37 - Ionogramme sanguin	145
38 - Créatininémie	147
39 - Urémie ou azotémie	149
40 - Echographie rénale et des voies urinaires	151
41 - Abdomen sans préparation	153
42 - Urographie intraveineuse	155
43 - IRM rénale ou uro-IRM	157

F - THERAPEUTIQUE

44 - Inhibiteurs calciques	159
45 - Inhibiteurs de l'enzyme de conversion (IEC)	161
46 - Diurétiques thiazidiques	163
47 - Diurétiques de l'anse	165
48 - Antialdostérone	167
49 - Anti-inflammatoires non stéroïdiens (AINS)	169
50 - Antihypertenseurs centraux	173
51 - Biphosphonates	175
52 - Facteurs de croissance érythrocytaire (EPO)	177
53 - Chélateurs du phosphore	179