

Sommaire

Partie 1. Épidémiologie des maladies infectieuses et tropicales.

Santé internationale

1	Épidémiologie des maladies transmissibles : notions de base et glossaire	15
2	Transmission des infections	23
3	Épidémiologie des infections tropicales : le complexe pathogène précurseur de One Health	27
4	Une seule santé (One Health).....	31
5	Pathologie géographique (dont COM)	40
6	Risques infectieux des voyages et des migrations entre pays tropicaux	49
7	Vecteurs et lutte antivectorielle	55
8	Santé mondiale. Maladies tropicales négligées	68
9	Réponses aux épidémies	79

Partie 2. Outils en infectiologie tropicale

10	Apports d'une démarche anthropologique à la prévention et à la prise en charge des maladies infectieuses	84
11	Classification des principales bactéries pathogènes chez l'homme	89
12	Classification des principaux virus pathogènes chez l'homme	93
13	Classification des principaux parasites pathogènes chez l'homme	98
14	Classification des principaux champignons pathogènes chez l'homme	102
15	Technique, résultats et interprétation des prélèvements	108
16	Anti-infectieux essentiels	132
17	Antituberculeux	136
18	Antirétroviraux	141
19	Antiparasitaires	145
20	Antifongiques	150
21	Antiseptiques et désinfectants	153
22	Règles de prescription des antibiotiques	158
23	Traitements courts ou « minute »	161
24	Résistances aux antibactériens	163
25	Interactions médicamenteuses avec les anti-infectieux	166
26	Chimioprophylaxie anti-bactérienne	171
27	Vaccinations. Séroprévention, sérothérapie	176

Partie 3. Syndromes

28	Fièvre aiguë. Examen clinique en infectiologie tropicale	186
29	Eruptions fébriles	192
30	Syndromes septiques et choc septique	201
31	Fièvres hémorragiques virales	206
32	Fièvres prolongées, granulomatoses hépatiques	217
33	Splénomégalies infectieuses	223
34	Adénopathies infectieuses	226
35	Infections buccales	230

36	Infections respiratoires hautes : rhino-pharyngites, angines, sinusites, otites, infections ORL tropicales	240
37	Infections respiratoires basses	251
38	Pleurésies infectieuses	274
39	Diarrhées infectieuses	280
40	Infections et toxi-infections d'origine alimentaire	293
41	Douleurs abdominales fébriles	299
42	Ascites infectieuses	306
43	Ictères fébriles	309
44	Infections urinaires communautaires	313
45	Épidémiologie des IST	319
46	Écoulement urétral chez l'homme	322
47	Écoulement vaginal	327
48	Ulcérations génitales	330
49	Infections pelviennes chez la femme	341
50	Péricardites infectieuses	345
51	Myocardites	350
52	Endocardites infectieuses	353
53	Méningites	362
54	Méningo-encéphalites	375
55	Infections oculaires	381
56	Infections par inoculation, morsures (hors rage et envenimations)	395
57	Envenimations	399
58	Infections de la peau, des tissus mous et des muscles	412
59	Infections ostéo-articulaires	431
60	Hyperéosinophilie, interprétation de la numération sanguine et syndrome mononucléosique	441

Partie 4. Maladies

61	Tuberculose	450
62	Lèpre	464
63	Ulcère de Buruli, infection à <i>Mycobacterium ulcerans</i>	472
64	Tréponématoses endémiques	479
65	Streptococcies et rhumatisme articulaire aigu	489
66	Staphylococcies	493
67	Tétanos	499
68	Diphtérie	507
69	Coqueluche	518
70	Fièvre typhoïde	523
71	Salmonelloses non typhiques	528
72	Listériose	531
73	Infection par <i>Helicobacter pylori</i>	535
74	Shigelloses	543

75	Choléra	545
76	Peste	549
77	Charbon	553
78	Brucellose	558
79	Leptospiroses	563
80	Fièvres récurrentes	569
81	Rickettsioses	577
82	Fièvre Q	586
83	Bartonelloses	591
84	Morve	598
85	Mélioïdose	600
86	Actinomycoses - Nocardioses	605
87	Infection par le VIH et SIDA	610
88	Infection par HTLV	666
89	Hépatites virales	668
90	Infections par les entérovirus	685
91	Viroses respiratoires	695
92	Herpès (HSV-1, HSV-2)	712
93	Varicelle, zona	716
94	Infections par le CMV et l'EBV	720
95	Poxviroses	727
96	Infections par les papillomavirus (HPV)	733
97	Arboviroses tropicales	739
98	Infections par les Filovirus, les Arenavirus et les Hantavirus	766
99	Rage	779
100	Paludisme	786
101	Parasitoses intestinales	802
102	Amoébose tissulaire	812
103	Gale	817
104	Tungose	821
105	Myiases	824
106	Filarioses	830
107	Bilharzioses ou schistosomoses	845
108	Trypanosomose humaine africaine	856
109	Trypanosomose américaine ou maladie de Chagas	865
110	Leishmanioses	873
111	Migrations larvaires et impasses parasitaires	883
112	Distomatoses	900
113	Toxoplasmose	907
114	Mycoses profondes tropicales	911
115	Mycétomes	943
116	Teignes	946

Partie 5. Infections selon le terrain

117	Infection et grossesse (hors VIH)	952
118	Infections puerpérales	958
119	Infections néonatales	961
120	Prise en charge intégrée des maladies de l'enfance (PCIME)	967
121	Infections et drépanocytose	971
122	Infections et diabète	977
123	Infections chez les usagers de drogues	983
124	Infections chez le neutropénique	987
125	Infections associées aux soins	990
126	Accidents d'exposition sexuelle ou au sang (AES)	995
127	Infections transmises par la transfusion de sang ou de ses dérivés	1005
128	Infections tropicales et cancers	1010
129	Prévention et prise en charge des infections chez les migrants	1014

Index	1023
-------	------

Cas cliniques en médecine tropicale

Cas N° 1	Cas N° 22	Cas N° 43	Cas N° 64	Cas N° 85
Cas N° 2	Cas N° 23	Cas N° 44	Cas N° 65	Cas N° 86
Cas N° 3	Cas N° 24	Cas N° 45	Cas N° 66	Cas N° 87
Cas N° 4	Cas N° 25	Cas N° 46	Cas N° 67	Cas N° 88
Cas N° 5	Cas N° 26	Cas N° 47	Cas N° 68	Cas N° 89
Cas N° 6	Cas N° 27	Cas N° 48	Cas N° 69	Cas N° 90
Cas N° 7	Cas N° 28	Cas N° 49	Cas N° 70	Cas N° 91
Cas N° 8	Cas N° 29	Cas N° 50	Cas N° 71	Cas N° 92
Cas N° 9	Cas N° 30	Cas N° 51	Cas N° 72	Cas N° 93
Cas N° 10	Cas N° 31	Cas N° 52	Cas N° 73	Cas N° 94
Cas N° 11	Cas N° 32	Cas N° 53	Cas N° 74	Cas N° 95
Cas N° 12	Cas N° 33	Cas N° 54	Cas N° 75	
Cas N° 13	Cas N° 34	Cas N° 55	Cas N° 76	
Cas N° 14	Cas N° 35	Cas N° 56	Cas N° 77	
Cas N° 15	Cas N° 36	Cas N° 57	Cas N° 78	
Cas N° 16	Cas N° 37	Cas N° 58	Cas N° 79	
Cas N° 17	Cas N° 38	Cas N° 59	Cas N° 80	
Cas N° 18	Cas N° 39	Cas N° 60	Cas N° 81	
Cas N° 19	Cas N° 40	Cas N° 61	Cas N° 82	
Cas N° 20	Cas N° 41	Cas N° 62	Cas N° 83	
Cas N° 21	Cas N° 42	Cas N° 63	Cas N° 84	