

Table des matières

1. Les agents microbiens	1
Les principales bactéries de la flore buccale	2
Introduction	2
<i>Streptococcus</i>	8
<i>Lactobacillus</i>	17
<i>Actinomyces</i>	20
<i>Porphyromonas</i>	23
<i>Prevotella</i>	31
<i>Capnocytophaga</i>	36
<i>Actinobacillus actinomycetemcomitans</i>	39
<i>Fusobacterium</i>	44
Les spirochètes	49
Tableaux récapitulatifs des principaux genres bactériens de la flore buccale	52
Coloration de Gram des principaux genres bactériens de la flore buccale	61
Les virus	64
Introduction	64
Les Herpesvirus	65
Les papillomavirus humains (HPV)	76
Les virus de l'immunodéficience humaine (HIV)	77
Les virus responsables d'hépatites	86
Les micromycètes	101
<i>Candida</i>	101
Les champignons dimorphiques	105
<i>Aspergillus</i>	109
Les zooparasites	113
Introduction	113
Arthropodes	113
Les helminthes	115
Parasites eucaryotes	118
Les agents transmissibles non conventionnels (ATNC) ou prions	122
Généralités	122
Origine des ATNC	122
Propriétés physico-chimiques des ATNC et résistance	123
Rôle des PrP	124
Propagation	124
Physiopathologie	124
Formes cliniques	125
Diagnostic	126
Traitement	126
Épidémiologie	127
Prévention	128

2. Écosystème buccal	131
Présentation générale des biofilms	132
Formation d'un biofilm	132
Pourquoi former un biofilm ?	135
Quelques exemples de biofilms	137
Les biofilms buccaux	141
L'habitat microbien buccal	142
La flore buccale au cours de la vie	161
Colonisation primaire	161
Avant l'éruption des dents	162
Denture lactéale et denture mixte	163
Denture permanente	163
Stabilité des clones bactériens	164
Interactions flore-hôte	165
Introduction	165
L'exclusion immune	165
L'immunité muqueuse	174
3. Microbiologie clinique	193
Méthodes de diagnostic microbiologique	194
Diagnostic bactériologique	194
Diagnostic virologique	211
L'odontologie	214
Microbiologie de la maladie carieuse	214
Infections endodontiques et périapicales	239
Les infections du parodonte	256
Les maladies parodontales	256
Implants et bactéries buccales	278
Stomatites infectieuses	289
Infections virales	289
Les stomatites à micromycètes	295
Infections parasitaires	300
Les infections bactériennes à porte d'entrée buccale	304
Modalités de la dissémination bactérienne	304
Les infections bactériennes à porte d'entrée buccale	305
Les antibiotiques et les antiseptiques	315
Modes d'action des antibiotiques	315
La résistance bactérienne aux antibiotiques	317
Antibiothérapie et antibioprophylaxie en odonto-stomatologie	319
Les antiseptiques	321
Index	323

Les agents microbiens

Les principales bactéries de la flore buccale	2	Les zooparasites	113
Les virus	64	Les agents transmissibles non conventionnels (ATNC) ou prions .	122
Les micromycètes	101		

Contenu protégé par copyright