



SECTION I LE DIAGNOSTIC BACTÉRIOLOGIQUE

- 1 Pévabacéty
- 2 Métabolisme
- 3 Di
- 4 Idef
- MAJ 5 Idef
- 6 Sébacé
- 7 Le
- 8 Di
- MAJ 9 Co
- MAJ 0 Le
- 1 Sé
- MAJ 2 Qu
- MAJ 3 Fi
- 4 Le
- 5 Le
- 6 Mé
- 7 Di
- 8 Ge

SECTION II TAXONOMIE, ÉPIDÉMIOLOGIE

- 1 Ta
- 3 C
- MAJ 4 Ma
- 5 L
- MAJ 6 Lé
- 7 É
- 8 L
- 9 Gé

SECTION III ÉCOLOGIE ET POUVOIR PATHOGÈNE DES BACTÉRIES

- MAJ 1 Facteurs de virulence des bactéries
- 2 Taxonomie
- MAJ** 3 Unités bactériennes et leurs interactions
- MAJ 4 Mécanismes de résistance aux antibiotiques
- 5 Bactéries
- MAJ 6 Bactéries pathogènes
- 7 Écologie des bactéries
- 8 Étude des bactéries pathogènes
- MAJ 9 Rôles des bactéries
- 10 Les bactéries dans l'environnement
- 11 Bactéries et santé humaine
- 12 Bactéries et agriculture
- MAJ 13 La biologie des bactéries
- 14 Rôles des bactéries dans l'environnement
- 15 Études de cas
- MAJ 16 La vie
- MAJ 17 Les bactéries

SECTION IV COQUES À GRAM POSITIF (CG)

- 1 Introduction
- 2 Morphologie et physiologie
- 3 Pathogénicité
- MAJ 4 Diagnostic
- 5 Traitement des infections à coques à Gram positif
- MAJ 6 Prévention

SECTION V BACILLES À GRAM POSITIF (BG)

- 1 Introduction
- 2 Morphologie et physiologie
- 3 Bactéries à Gram positif
- 4 Diagnostic
- 5 Traitement des infections à bacilles à Gram positif
- MAJ 6 Nosocomiales et bactéries résistantes

SECTION VI ACTINOMYCÈTES ET MYCOBACTÉRIES

- MAJ** 1 Introduction
- 2 Morphologie et physiologie
- 3 Mycobactéries
- 4 Mycobactéries
- 5 Mycobactéries
- 6 Mycobactéries
- 7 Actinomycètes
- 8 Mycobactéries

SECTION VII ENTÉROBACTÉRIES

	1	!) " ,) +	:gaaes
	2	*) + et	
	3	"!	
MAJ4	4) * ! + \$ * , *	
	5) * ! + abq	' + \$ * , *
MAJ4	6	*	
MAJ4	7	!) " ,)	
	8)) ,	
	9) " ,)	
	0) ,	
	1	Abacées	
	2	Les *) + " +	abqHECchabdeHabr

SECTION VIII BACTÉRIES À GRAM NÉGATIF AUTRES QUE LES ENTÉROBACTÉRIES: AUTRES BG

	1	**) + "!) " +	et **) + !! , *
MAJ4	1	**) + "!) " +	
	#	* ") 0 + %) ! & + ,)	*
	2) 0	
MAJ4	3	!) " ,)	
	4	* - " ! * + et -) ")	
	5	Lebac à Gaégfababq	* - " ! *
	6	- " ,)	
MAJ4	7) ! *	
MAJ4	8	Bac à Gaégfabab	
	9) "	
	0) " ! *	
	1	* " ! * + * " *	
MAJ4	2	\$ 1 " ,)	
MAJ4	3	" ,) + \$ 1 "	
	4	" ! + eégb	
	5	Bacée bcebiabes	
	6) -	
	7	* , -)	
	8	" \$ - *	
MAJ4	9) ,	
MAJ4	0	! + pt - " ! + ! " " ! *	
	2	**) + pfiende	' + !! , * + et ' + "!) ")

SECTION IX BACTÉRIES D'IDENTIFICATION DIFFICILE ET/OU INHABITUELLES

	1	Mybas
	2) !) + . ! *
	3) \$, " - * + " ! ") *
	4	Tépaéga
	5))
	6	\$, " * \$)
	7	" "
	8	" 0 + -) ! , ,
MAJ4	9) , !

- 0 \$
- MAJ4 1)
- MAJ4 2 1

SECTIONX ANAÉROBIES

- MAJ 1 Géaébbacéénaébé
- 2 "*,) - +
- 3 "*,) - + abq ' +
- MAJ 4 AaébéàGaéé
- MAJ 5 AaébéàGaéé
- MAJ 6 CaciaébéàGaéé
- MAJ 7 LescaàGaééfaaébé

SECTIONXI AGENTSANTIBACTÉRIENS

- MAJ 1 Abéetib
- 2 Abéégaé
- 4 Mécaédeébaé
- 5 , \$ 1 " " -*+ etib
- 6 Paéaéetib
- 7 Éaéetib
Neisseria meningitidis
Neisseria gonorrhoeae
- 0 Éabacééebéetib
- 1 Éabacééetib
- 2 * - " ! *+)- !"* ebéetib *P. aeruginosa*
- 3 Haemophilus influenzae
- 4 Déebédeébaé
- 5 Phacé, parédeé
- 6 Abéégaéébaé
- 7 Lééetib
- 8 Laééetib
- 9 Leébaé
- 0 Rébaéébaéé) ° pt)
- 1 Sgaédeébaé
- 2 Rébaéébaéé) ° pt)
- 3 Badeséébaéé
- 4 Labéébaé

SECTIONXII MYCOLOGIE

- 1 ! + - ! !* *
- 2 Myéé
- 3) "\$")!+ p
- 4)1\$, " - *+! " ") !*
- 5 ! + - * , !
- 6 *\$) - *+ - , - *
- 7 Phacééé
- 8 ",) - + p
- 9 ! - " 1*, *+)".
- MAJ 0 Leséé " "\$") - :deééé
- MAJ 1 Vbaééé !
- MAJ 2 Maaé
- MAJ 3 Réééé

