

# Sommaire

<b>Avant-Propos</b> .....	XI
<b>ANALYSE</b> .....	
<b>PARTIE I - MÉNINGITES BACTÉRIENNES</b> .....	1
Introduction .....	3
1. Données cliniques et physiopathologie des méningites .....	5
2. Germes et méthodes diagnostiques .....	19
3. Données épidémiologiques .....	37
4. Données socio-économiques .....	53
<b>PARTIE II - TRAITEMENT ET PRÉVENTION VACCINALE</b> .....	57
Introduction .....	59
5. Traitement antibiotique et adjuvant .....	61
6. Antibio prophylaxie .....	79
7. <i>Haemophilus influenzae</i> b : évaluation de la stratégie vaccinale .....	85
8. <i>Neisseria meningitidis</i> : vaccins actuels et stratégies vaccinales .....	97
9. <i>Streptococcus pneumoniae</i> : vaccins actuels et stratégies vaccinales ..	103
10. <i>Mycobacterium tuberculosis</i> : BCG et stratégies vaccinales .....	111
<b>PARTIE III - PERSPECTIVES POUR « UN VACCIN DES MÉNINGITES »</b> .	121
Introduction .....	123
11. Pré-requis pour la mise au point d'un vaccin .....	125
12. Vers un vaccin unique contre <i>Neisseria meningitidis</i> A, B et C .....	129
13. Vers un vaccin conjugué contre <i>Streptococcus pneumoniae</i> .....	135
14. Vers de nouveaux vaccins contre <i>Mycobacterium tuberculosis</i> .....	143
<b>SYNTHÈSE</b> .....	149