

Préface

Mieux prescrire nos anti-infectieux pour faire régresser la résistance bactérienne ou réduire le coût des antifongiques : voici des objectifs ambitieux auxquels souhaite répondre cette nouvelle édition issue des travaux de la Commission Régionale des Anti-Infectieux, du Réseau Lorrain Antibiolor et de l'OMEDIT.

Pour cette nouvelle édition, le groupe des rédacteurs et des relecteurs s'est enrichi de cliniciens, microbiologistes, pharmaciens et hygiénistes des quatre départements de notre région.

Tous se sont basés sur les dernières recommandations AFSSAPS et ANAES lorsqu'elles étaient disponibles ou sinon sur une synthèse des lectures d'ouvrages en infectiologie, des libellés d'AMM et de leur pratique quotidienne. Qu'en soit remerciée Thanh LECOMPTE pour la coordination de cet ouvrage. Nous en espérons une large diffusion auprès des prescripteurs de notre région, une utilisation quotidienne après une appropriation par ses utilisateurs et un instrument de validation d'une bonne prescription à l'heure de l'accréditation, du contrat de bon usage ou des indicateurs de lutte contre l'infection nosocomiale.

Que cet Antibioguide nous accompagne pour montrer le chemin d'une prescription efficace et raisonnée.

Groupe des rédacteurs et des relecteurs :

N. Aissa, B. Aubry, I. Beguinot, X. Bertrand, S. Bevilacqua, J. Bour, L. Boyer, C. Cahard, F. Chabot, JP. Collinot, C. Demange, N. Commun, B. Demoré, Ph. Evon, P. Geffe, I. Gindre, F. Granel-Brocard, Ph. Judlin, F. Korsec, Th. Lecompte, L. Letranchant, A. Lozniewski, MC. Moulhade, M. Perrin, M. Petitfrère, D. Piney, JC. Pottie, Ch. Rabaud, V. Robert, Ph. Scheid, G. Vallet, B. Vidal, Ch. Voltz, G. Walter, F. Witz, P. Zuck

Professeur Th. MAY,
Président du Réseau Antibiolor

ANTIBIO Guide

Référentiel lorrain
d'antibiologie en établissements de soins



Edition 2006/07

SOMMAIRE

1 SITUATIONS CLINIQUES

Examens diagnostiques	p 7
Infections abdominales	p 9
Diarrhées et autres situations	p 13
Infections urinaires	p 15
Infections respiratoires	p 17
Infections neuro-méningées	p 27
infections ORL	p 31
Infections génitales	p 33
Prostatites-Epididymites	p 35
Endocardites à streptocoques et enterocoques	p 37
Endocardites à hémocultures négatives	p 39
Endocardites à staphylocoques	p 41
Infections peau et tissus mous	p 43
Infections ostéoarticulaires	p 45
Infections intraoculaires	p 49
Infections fongiques	p 51

2 INFECTIONS SUR TERRAIN PARTICULIER

Infections chez le diabétique	p 55
Infections chez le neutropénique	p 59
Antibiotiques au cours de la grossesse	p 61
Posologie par voie générale chez l'adulte avec insuffisance rénale sévère	p 65
Dosage des antibiotiques	p 71

3 GERMES

Streptocoque	p 75
Pneumocoque	p 77
Staphylocoque	p 79
Entérocoque	p 81
Pyocyanique	p 83
Acinetobacter	p 85
Escherichia Coli	p 85
Stenotromonas maltophilia	p 85
Enterobactérie BLSE	p 85
Candida	p 87
Bacille de Koch	p 89

4 INTERPRÉTATION DES RÉSULTATS D'EXAMENS

Prélèvement respiratoires	p 93
Hémocultures	p 93
ECBU	p 95
LCR	p 97
Interprétation des sérologies de toxoplasmose	p 99

5 ANTIBIOPROPHYLAXIE

Orthopédie - Traumatologie	p 103
Chirurgie cardiothoracique - Vasculaire	p 105
Chirurgie digestive	p 107
Neurochirurgie	p 109
Chirurgie urologique	p 111
Chirurgie gynécologique et obstétricale	p 113
Chirurgie ophtalmologie	p 113
Chirurgie plastique	p 115
Chirurgie ORL, Stomatologique et Cervico-faciale	p 117
Prévention du tétanos	p 119
Chimioprophylaxie des méningites à <i>N. meningitidis</i>	p 119
Antibioprophylaxie des endocardites infectieuses	p 121

6 PRÉVENTION DE LA TRANSMISSION DES AGENTS INFECTIEUX

Conduite à tenir en cas d'AES	p 129
Liste des maladies à déclaration obligatoire	p 133

7 TRAITEMENTS

Principaux antibiotiques antibactériens à usage hospitalier	p 137
Antiparasitaires	p 163
Antifongiques	p 173
Antiviraux	p 183
Modalités de perfusion des anti-infectieux	p 191