

J. Jourdan  
G. Potel  
A.-C. Crémieux

APNET

---

THÉRAPEUTIQUE  
ANTI  
INFECTIEUSE

---

MALOINE

111 723

J. Jourdan  
G. Potel  
A.-C. Crémieux

APNET

---

# THÉRAPEUTIQUE ANTI INFECTIEUSE

---



Conseiller d'édition : J.-F. d'Ivernois

24647  $\frac{2}{6}$

MALOINE  
27, RUE DE L'ÉCOLE-DE-MÉDECINE - 75006 PARIS

2002

# TABLE DES MATIÈRES

<b>Préface</b> (C. Carbon)	I
<b>Chapitre 1. Méthodologie générale</b>	1
1.1. Anti-infectieux - Généralités	1
Apport de la microbiologie (H.B. Drugeon)	1
Apport de la pharmacologie (C. Carbon, J. Jourdan)	2
1.2. Place des moyens thérapeutiques dans la lutte contre l'infection (C. Merle-de Boever)	6
1.3. Critères de jugement et surveillance (J. Jourdan, C. Merle-de Boever)	8
1.4. Analyse des échecs d'une antibiothérapie (G. Potel, D. El Kouri)	10
<b>Chapitre 2. Stratégies thérapeutiques en infectiologie : choix, évaluation, durée</b>	13
2.1. Antibiothérapie : définitions (G. Potel, J. Jourdan)	13
2.2. Antibiothérapies de courte durée (G. Potel, J. Jourdan)	15
2.3. Moyens thérapeutiques non antibiotiques	17
Place des anti-inflammatoire (AINS, corticoïdes) (D. Mottier, L. de Saint-Martin)	17
Place des antipyrétiques (F. Carpentier, C. Paquier)	21
Chez l'adulte	21
Chez l'enfant (C. Paquier)	24
Place de la chirurgie dans la prise en charge des maladies infectieuses communes (P. L. Fagniez)	27
Immunoglobulines intraveineuses et maladies infectieuses (M. Hamidou)	28
2.4. Terrains à risque accru	31
Les malades immunodéprimés (hors SIDA) (P. Casassus)	31
Traitements anti-infectieux du malade greffé (J.M. Halimi)	32
Cas particulier des greffés rénaux	33
Particularités de l'utilisation des anti-infectieux chez la personne âgée (C. Trivalle, J. Doucet)	34
Maniement des médicaments anti-infectieux dans l'insuffisance rénale (M. Laville)	39
Traitements anti-infectieux chez la femme enceinte (B. Richard)	43
2.5. Situations requérant une antibiothérapie d'urgence (G. Potel, F. Carpentier, J.L. Lejonc)	48

<b>Chapitre 3. Syndromes, situations cliniques, infections spécifiques</b>	<b>51</b>
3.1. Syndromes neuro-méningés (J. Kopferschmitt)	51
3.2. Infections respiratoires basses de l'adulte	62
Infections respiratoires basses communautaires de l'adulte (J. Pavie, B. Fantin)	62
Pneumonie non communautaire (nosocomiale) (J. P. Bru)	67
3.3. Infections ORL (P. Gehanno)	71
3.4. Infections urinaires de l'adulte (F. Lecomte)	79
3.5. Infections bilio-digestives	88
Prise en charge antibiotique des péritonites (Ph. Montravers)	88
Infections intra-abdominales (en dehors des péritonites) (G. Potel)	93
3.6. Infections génitales – MST	97
Ulcérations génitales infectieuses (F. Bouscarat)	97
Urétrites masculines (F. Bouscarat)	100
Infections gynécologiques (P. Panel)	103
3.7. Infections cutanées et des parties molles	108
Érysipèles et « cellulites » infectieuses (O. Chosidow)	108
Pyodermites superficielles et profondes (O. Chosidow, F. Granier)	110
3.8. Infections cardiovasculaires :	
les endocardites infectieuses (P. Tattevin)	115
3.9. Infections ostéo-articulaires (P. Tattevin, A. C. Crémieux)	129
3.10. Infections oculaires (I. Cochereau)	138
3.11. Fièvre isolée (Dr D. El Kouri)	151
3.12. Fièvre chez le neutropénique (P. Casassus)	155
3.13. Fièvre au retour des voyages intertropicaux (E. Delaporte, O. Bouchaud, J.P. Coulaud)	165
3.14. Mycoses superficielles et candidoses profondes (O. Chosidow)	173
3.15. Traitement des hépatites virales (J.F. Bergmann)	182
3.16. Le traitement de la tuberculose (Ch. Truffot-Pernot, V. Jarlier)	187
3.17. Infection à VIH (O. Patey, S. Dellion)	194
Infections à cytomégalovirus	217
3.18. Antibiotiques et odontologie (A. Daniel)	221
<b>Chapitre 4. Prophylaxie</b>	<b>233</b>
4.1. Prévention de l'infection nosocomiale	
Le bon usage des antibiotiques à l'hôpital	233

4.2. Antibio prophylaxie (G. Potel)	244
4.3. Immunoprophylaxie (G. Potel)	255
4.4. Accidents d'exposition professionnels et non professionnels au sang et autres liquides biologiques (A. C. Cremieux, C. Merle-de Boever)	257
4.5. Conseils aux voyageurs (O. Bouchaud, J. P. Coulaud, E. Delaporte)	263
<b>Chapitre 5. Les agents infectieux</b>	283
5.1. Les bactéries pathogènes (H.B. Drugeon)	283
5.2. Les virus pathogènes (D. Ingrand)	299
5.3. Les champignons pathogènes (J.F. Pays)	302
5.4. Parasites animaux pathogènes pour l'homme (J.F. Pays)	317
<b>Chapitre 6. Familles de produits</b>	333
6.1. Les antibactériens (O. Ovetchkine)	333
6.2. Les antiviraux en dehors des anti-VIH (N. Denis)	381
6.3. Les antifongiques (G. Potel)	384
6.4. Antiparasitaires systémiques (G. Potel)	387
6.5. Les antiseptiques (D. Huchon-Becel)	393
6.6. Les vaccinations (J. Astruc)	400
<b>Index situations cliniques</b>	403
<b>Index agents infectieux</b>	413
<b>Index famille de produits</b>	419

## THÉRAPEUTIQUE ANTI - INFECTIEUSE

---

Les transformations de l'environnement, les conditions socio-économiques, la modification des comportements, les voyages trans-continentaux, expliquent que les maladies infectieuses restent au premier plan des préoccupations humaines.

Parallèlement, le développement des phénomènes de résistance des micro-organismes aux différentes thérapeutiques anti-infectieuses s'avère de plus en plus préoccupant.

En abordant le problème de l'infection par des situations cliniques, les types de germes, les familles de produits, cet ouvrage apporte aux praticiens et aux internes un guide de référence et un outil pour la décision thérapeutique.

ISBN : 2-224-02670-6



9 782224 026707