

## REFERENCES BIBLIOGRAPHIQUES

1. **Haute Autorité de Santé** : Stratégie d'antibiothérapie et prévention des résistances bactériennes en établissement de santé (Actualisation des recommandations publiées en 1997 par l'ANAES sur « le bon usage des antibiotiques à l'hôpital) - avril 2008
2. **L'AFSSAPS** (Agence Française de Sécurité Sanitaire des Produits de Santé) et la Journée Européenne d'Information aux Antibiotiques - 18 avril 2008
3. **Agence Française de Sécurité Sanitaire des Produits de Santé** : Antibiothérapie par voie générale en pratique courante dans les infections respiratoires basses de l'adulte et de l'enfant - Recommandations et argumentaire AFSSAPS - octobre 2005
4. **Agence Française de Sécurité Sanitaire des Produits de Santé** : Antibiothérapie par voie générale en pratique courante dans les infections respiratoires principaux Messages des recommandations de bonne pratique (18/10/2005)
5. **Agence Française De Sécurité Sanitaire des Produits de Santé** : Mise au point sur la légionellose - AFSSAPS mars 2002
6. **Société de Pneumologie de Langue Française (SPLF), Société de Pathologie Infectieuse de Langue Française (SPILF) et Centre national de référence sur les Légionelles** : Légionellose définition, diagnostic et traitement - août 2004
7. **Haut Conseil de la santé publique- Ministère du Travail, de l'Emploi et de la Santé** : Communiqué de presse Préserver l'efficacité des antibiotiques reste, en France, un problème de sécurité sanitaire et de santé publique - Paris, le 6 avril 2011 – disponible sur : <http://www.hcsp.fr/docspdf/docext/dcp110406.pdf>
8. **Haut Conseil de la santé publique- Ministère du Travail, de l'Emploi et de la Santé** : Évaluation du Plan national pour préserver l'efficacité des antibiotiques 2007 - 2010 Collection Évaluation – disponible sur : [http://www.hcsp.fr/docspdf/avisrapports/hcspr20110204\\_pnpeantibio.pdf](http://www.hcsp.fr/docspdf/avisrapports/hcspr20110204_pnpeantibio.pdf)
9. **Société de Pathologie Infectieuse de Langue Française (SPILF)** : Prise en charge de la grippe en dehors d'une situation de pandémie en 2005 – disponible sur : [http://infectiologie.com/site/medias/\\_documents/consensus/grippe-long-2005.pdf](http://infectiologie.com/site/medias/_documents/consensus/grippe-long-2005.pdf)
10. **Comité de l'Antibiogramme de la Société Française de Microbiologie (CA-SFM)** : Etude de la sensibilité aux antimicrobiens Documentation technique 2010-2011 [http://www.ac-grenoble.fr/disciplines/sti-biotechnologies/file/Microbiologie/Doc\\_tech\\_atb\\_1011.pdf](http://www.ac-grenoble.fr/disciplines/sti-biotechnologies/file/Microbiologie/Doc_tech_atb_1011.pdf)
11. **Société Française de Microbiologie : Comité de l'Antibiogramme de la Société Française de Microbiologie Recommandations 2010 (Edition de Janvier 2010)** – disponible sur : [http://www.sfm-microbiologie.org/UserFiles/file/CASFM/casfm\\_2010.pdf](http://www.sfm-microbiologie.org/UserFiles/file/CASFM/casfm_2010.pdf)
12. **C.H.U. Jean Verdier** : Guide du bon usage des antibiotiques aux urgences - Mise à jour mars 2004
13. **7 sites utiles :**
  - Plan national 2007-2010 pour préserver l'efficacité des antibiotiques Ministère de la Santé, de la Jeunesse, des Sports et de la Vie Associative : <http://www.plan-antibiotiques.sante.gouv.fr>
  - SPILF [http://www.infectiologie.com/site/consensus\\_recos.php](http://www.infectiologie.com/site/consensus_recos.php)
  - Société française de microbiologie : <http://www.sfm-microbiologie.org/pages/?all=accueil>
  - Institut de veille sanitaire (InVS) et ses Centres Nationaux de référence (CNR) : <http://www.invs.sante.fr/Espace-professionnels/Centres-nationaux-de-reference/Actualites>
  - Réseau européen de surveillance de la résistance bactérienne aux antibiotiques - (EARSS) - <http://www.ecdc.europa.eu/en/activities/surveillance/EARS-Net/Pages/index.aspx>
  - Clinical and Laboratory Standart Institute (CLSI) - <http://www.clsi.org/>
  - European Committee on Antimicrobial Susceptibility Testing (EUCAST) - <http://www.eucast.org/>
14. **Gennaia S., Bala G., François P., Vittoza J.P., Epaularda O., Stahla J.P. and Pavesea P.** : J-06 Consultation mobile d'infectiologie : description de l'activité et impact clinique - Médecine et maladies infectieuses Volume 38, numéro S2 page 159 - juin 2008
15. **Trystram D., Varon E., Pean Y., Grundmann H., Gutmann L., Jarlier V. et al.** : Réseau européen de surveillance de la résistance bactérienne aux antibiotiques - (EARSS) : résultats 2002, place de la France. BEH 2004; 32-33:142-4
16. **Ferech M., Coenen S., Malhotra-Kumar S., Dvorakova K., Hendrickx E., Suetens C., Goosens H.** : on behalf of the ESAC Project Group. European Surveillance of Antimicrobial Consumption (ESAC): outpatient antibiotic use in Europe : a cross-national database study - Lancet 2005; 365: 579-87

17. **Menif K., Khaldi A., Bouziri A., Kechaou W., Belhadj S., Hamdi A., Kazdaghli K., Benjaballah N.** : Mortalité au cours du choc septique de l'enfant secondaire à une infection communautaire : à propos de 70 cas Médecine et Maladies Infectieuses Volume 39, Issue 12, December 2009, Pages 896-900
18. **Bouvet A., Aubry Damon H., Péan Y.** : Emergence de la résistance aux macrolides des streptococcus pyogenes ou streptocoques bêta- hémolytiques du groupe A - BEH 2004; 32-33: 154-5
19. **Plan national « Pandémie grippale »** - Fiches techniques Fiche C.5 – Stratégie et modalités d'utilisation des antiviraux  
Stratégies et modalités d'utilisation des antiviraux – disponible sur :  
[http://ansm.sante.fr/Dossiers-thematiques/Pandemie-grippale/Les-antiviraux/\(offset\)/1](http://ansm.sante.fr/Dossiers-thematiques/Pandemie-grippale/Les-antiviraux/(offset)/1)