

# NosoThème

## Infections associées aux soins en soins de ville

La lutte contre les infections associées aux soins concerne l'ensemble des professionnels de santé au sein ou en dehors des établissements de santé. En effet, les soins de ville peuvent également générer des infections. Les professionnels de santé exerçant en libéral effectuent des gestes à risque infectieux tant pour le patient que pour eux-mêmes. Cette revue de la littérature, qui n'a pas pour objectif d'être exhaustive, repère les documents pouvant être utiles à la mise en

place de mesures de prévention du risque infectieux dans ce contexte de soins de ville. Les infections associées aux soins dans les cabinets dentaires n'ont pas été prises en compte et feront l'objet d'un prochain NosoThème. Ce dossier thématique est également disponible sur le site NosoBase, outil documentaire national issu de la coopération des cinq Centres de Coordination de la Lutte contre les infections nosocomiales : <http://nosobase.chu-lyon.fr>

### PARTIE I - GÉNÉRALITÉSTOUTES PROFESSIONS

#### 1 – Réglementation

■ **Arrêté du 14 juin 2011 relatif à la commission de suivi des programmes de prévention des infections associées aux soins en établissements de santé et en secteur des soins de ville**

**Mots-clés** : profession libérale, CCLin, Arlin, SFHH, usager, InVS, ARS, CME.

➔ Ministère de la Santé et des Sports, ministère du Travail, des Relations sociales, de la Famille et des Solidarités. 2011. 3 pages. (Réf 329262)

■ **Circulaire interministérielle n°264 du 19 août 2009 relative à la mise en œuvre du plan stratégique national 2009-2013 de prévention des infections associées aux soins**

**Mots-clés** : structure de soins, multirésistante, CCLin, Arlin, indicateur, Ehpad, formation, prévention, médecine générale, évaluation, signalement, antibiotique, infection communautaire.

➔ Ministère du Travail, de l'Emploi et de la Santé. 2009. 42 pages. (Réf 336123)

■ **Circulaire n°2005/34 du 11 janvier 2005 relative au conditionnement des déchets d'activité de soins à risques infectieux et assimilés.**

**Mots-clés** : collecteur, exposition au sang, déchet d'activité de soins à risque infectieux (Dasri), prévention, conditionnement, conteneur, surveillance.

➔ Ministère des Solidarités, de la Santé et de la Famille. Ministère de l'emploi, du Travail et de la Cohésion sociale. 2005. 5 pages. (Réf 321294)

■ **Circulaire n°2000/322 du 9 juin 2000 relative à l'acceptation en déchetterie des DASRI produits par les ménages et par les professionnels exerçant en libéral**

**Mots-clés** : Dasri, profession libérale.

➔ Ministère de l'Emploi et de la Solidarité, Ministère de l'Aménagement du territoire et de l'Environnement. 2000. 2 pages. (Réf 340113)

#### 2 – Recommandations

##### 2.1 Recommandations françaises

■ **Tri des déchets d'activités de soins des professionnels de santé du secteur diffus**

**Mots-clés** : recommandation, Dasri, profession libérale.

➔ ADEME. 2012. 19 pages. (Réf 356335)

■ **Plan national d'alerte sur les antibiotiques 2011-2016**

**Mots-clés** : antibiorésistance, pression de sélection, dentiste, formation, information, évaluation, sage-femme, infirmier, prescription, antibiotique, pharmacien, surveillance.

➔ Ministère du Travail, de l'Emploi et de la Santé. 2011. 76 pages. (Réf 349094)

■ **Déchets d'activité de soins : comment les éliminer ?**

**Mots-clés** : Dasri, local, circuit, pile, prévention, évaluation, législation, transport, conditionnement, personnel, conteneur, mercure, incinération.

➔ Ministère de la Santé, de la Jeunesse et des Sports. 2009. 90 pages. (Réf 321013)

■ **Hygiène et prévention du risque infectieux en cabinet médical ou paramédical. Recommandations / Argumentaires**

**Mots-clés** : profession libérale, tenue vestimentaire, précaution standard, exposition au sang, agent transmissible non conventionnel, hygiène des mains, environnement, antiseptique, déchet, prévention, eau, contamination, air, législation, masque, responsabilité, désinfectant, vaccin.

➔ Haute autorité de Santé. 2007. 33 pages / 273 pages. (Réf 344906 / Réf 323324)

■ **Infections liées aux soins réalisés en dehors des établissements de santé. Guide de prévention**

**Mots-clés** : tenue vestimentaire, précaution standard, multirésistance, agent transmissible non conventionnel, exposition au sang, javel, ambulatoire, profession libérale, hygiène des mains, stérilisation, antiseptique, gant, déchet, prévention, endoscopie, responsabilité.

➔ Ministère de la Santé et des Solidarités. 2006. 128 pages. (Réf 333925)

##### 2.2 Recommandations étrangères

■ **Infection : prévention et lutte contre les infections associées aux soins dans les soins primaires et communautaires**

**Mots-clés** : hygiène des mains, prévention, recommandation, personnel, profession libérale, cathéter, alimentation entérale.

➔ National Institute for Health and Clinical Excellence (NICE). Infection: prevention and control of healthcare-associated infections in primary and community care. NICE clinical guideline 139. 2012. 40 pages. (Réf 361228)

■ **Guide pour la prévention des infections dans les secteurs de soins ambulatoires : attentes minimales pour des soins sûrs**

**Mots-clés** : ambulatoire, précaution standard, hygiène des mains, tenue vestimentaire, pratique, formation, environnement, stérilisation, dispositif médical, gant, prévention, masque, recommandation, personnel, qualité, sécurité, surveillance.

➔ Centers for Disease Control and prevention (CDC). Guide to infection prevention in outpatient settings: minimum expectations for safe care. 2011. 17 pages. (Réf 338722)

■ **Recommandations en matière de maîtrise des infections lors de soins dispensés en dehors des établissements de soins (au domicile et/ou au sein d'un cabinet)**

**Mots-clés** : profession libérale, désinfection chirurgicale des mains par lavage, bijou, tenue vestimentaire, précaution standard, solution hydroalcoolique, précaution complémentaire, désinfection, stérilisa-

tion, gant, déchet, prévention, nettoyage, masque, recommandation, hospitalisation à domicile, vaccin.

➔ Conseil supérieur de la Santé belge. Publication du Conseil supérieur de la Santé n°8279. 2008. 52 pages. (Réf 346123)

## 3 – Articles

### 3.1 Bon usage des antibiotiques

■ **Audit régional de l'usage des fluoroquinolones à l'hôpital et en ville : y a-t-il une surconsommation de ces antibiotiques ?**

**Mots-clés** : fluoroquinolone, médecine générale, audit, consommation, prescription, recommandation, antibiotique, infection urinaire.

➔ Leroy J, *et al.* Pathologie biologique 2011; 59: e103-e107. (Réf 318816)

■ **Résistance bactérienne et prescription antibiotique : perceptions, attitudes et connaissances d'un échantillon de médecins généralistes**

**Mots-clés** : antibiorésistance, perception, attitude, connaissance, profession libérale, formation, médecine générale, prescription, recommandation, antibiotique, médecin, échantillon.

➔ Pulcini C, Naqvi A, Gardella F, Dellamonica P, Sotto A. Médecine et maladies infectieuses 2010; 40: 703-709. (Réf 322756)

■ **Mise en œuvre d'un réseau de surveillance de la résistance bactérienne aux antibiotiques en ville : le réseau Labville**

**Mots-clés** : profession libérale, informatique, laboratoire, antibiotique, surveillance.

➔ Maugat S, *et al.* Médecine et maladies infectieuses 2008; 38: 249-255. (Réf 349646)

### 3.2 Gestion des déchets

■ **Évaluation de la prise en charge des déchets d'activités de soins à risques infectieux par les professionnels de santé en secteur libéral. Enquête auprès des professionnels libéraux de santé de Dordogne (France), février-mai 2009**

**Mots-clés** : profession libérale, Dasri, étude transversale, évaluation, personnel.

➔ Castor C, Bodot E, Astarie N. Bulletin épidémiologique hebdomadaire 2011; 13-14: 172-176. (Réf 345998)

■ **Enquête sur les pratiques de gestion des déchets d'activités de soins à risques infectieux des professionnels de santé du secteur diffus. Rapport d'ensemble**

**Mots-clés** : Dasri, ambulatoire, profession libérale, tri, collecte, coût, enquête, laboratoire, conteneur.

➔ Ademe, Ministère de l'Écologie, de l'énergie, du Développement durable et de la mer, Ministère de l'enseignement supérieur et de la Recherche. 2010. 107 pages. (Réf 337492)

■ **La gestion des déchets d'activité de soins à risques infectieux par les professionnels de santé libéraux : étude de pratiques**

**Mots-clés** : profession libérale, déchet, évaluation.

➔ Brunot A, Thompson C. Santé publique 2010; 22: 605-615. (Réf 323238)

### 3.3 Risques infectieux, pratiques, droit

■ **Cabipic : risques d'accidents d'exposition au sang et couvertures vaccinales des médecins libéraux en région parisienne en 2011**

**Mots-clés** : profession libérale, médecin généraliste, enquête, vaccination, médecin, accident d'exposition au sang, médecin spécialiste.

➔ Cambon-Lalanne C, *et al.* Bulletin épidémiologique hebdomadaire 2012; 38: 424-428. (Réf 318625)

■ **Améliorer les pratiques de prévention du risque infectieux dans les soins communautaires et primaires**

**Mots-clés** : observance, antiseptique, prévention, médecine générale, cathéter, recommandation, infection communautaire, hygiène des mains, sondage urinaire.

➔ Blaine C, Pellowe C, Hodgkinson S. Improving infection prevention practice in primary and community care. Journal of hospital infection 2012; 82: 274-276. (Réf 355557)

■ **Essai randomisé pour évaluer les effets d'une stratégie multimodale de promotion de l'hygiène des mains dans les soins primaires**

**Mots-clés** : traitement hygiénique des mains par friction, formation, observance, évaluation, OMS.

➔ Martín-Madrado C, *et al.* Cluster randomized trial to evaluate the effect of a multimodal hand hygiene improvement strategy in primary care. Infection control and hospital epidemiology 2012; 33: 681-688. (Réf 353217)

■ **Connaissance insuffisante des bactéries multi-résistantes aux antibiotiques et mesures préventives d'hygiène parmi le personnel de santé en soins primaires**

**Mots-clés** : connaissance, méticillino-résistance, bêta-lactamase à spectre élargi, hygiène des mains, questionnaire, risque, gant, prévention, médecine générale, masque, *Escherichia coli*, *Klebsiella*, *Staphylococcus aureus*.

➔ Mamhidir AG, Lindberg M, Larsson R, Fläckman B, Engström M. Deficient knowledge of multidrug-resistant bacteria and preventive hygiene measures among primary healthcare personnel. Journal of advanced nursing 2011; 67: 756-762. (Réf 352022)

■ **Évaluation de l'application des mesures d'hygiène en cabinet médical, dans la région Nord-Pas-de-Calais**

**Mots-clés** : pratique, attitude, connaissance, médecine générale, évaluation des pratiques professionnelles.

➔ Knockaert F, Blanckaert K. Bulletin du CCLin Paris-Nord 2010; 37: 24. (Réf 347619)

■ **EVISA - Les événements indésirables liés aux soins extra-hospitaliers : fréquence et analyse approfondie des causes. Synthèse des analyses approfondies**

**Mots-clés** : questionnaire, enquête, profession libérale, information, événement indésirable grave.

➔ Comité de coordination de l'évaluation clinique et de la qualité en Aquitaine. 2009. 254 pages. (Réf 361234)

■ **Transmission du virus de l'hépatite B et du virus de l'hépatite C associée à des soins prodigués en dehors des centres hospitaliers : Etats-Unis 1998-2008**

**Mots-clés** : ambulatoire, épidémie, risque, virus, transmission, prévention, long séjour, dépistage, hémodialyse, personnel, hépatite C, hépatite B.

➔ Thompson ND, Perz JF, Moorman AC, Holmberg SD. Nonhospital health care-associated hepatitis B and C virus transmission: United States, 1998-2008. Annals of internal medicine 2009; 150: 33-39. (Réf 346925)

## PARTIE II – SOINS DE VILLE PAR SPÉCIALITÉ

### 1 – Acupuncture / Mésothérapie / Soins esthétiques

■ **Infections à *Nocardia cyriacigeorgica* attribuables à des soins cosmétiques - Un problème émergent de santé publique**

**Mots-clés** : investigation, épidémie, peau, injection, Nocardia.

➔ Apostolou A, *et al.* *Nocardia cyriacigeorgica* infections attributable to unlicensed cosmetic procedures - an emerging public health problem? Clinical infectious diseases 2012; 55: 251-253. (Réf 348374)

■ **Infections à mycobactéries atypiques liées à des soins esthétiques en France, 2001-2010**

**Mots-clés** : mycobactérie atypique, profession libérale, esthétique, antiseptique, dispositif médical, eau, mésothérapie, nettoyage, chirurgie, signalement, injection.

➔ Couderc C, *et al.* Médecine et maladies infectieuses 2011; 41: 379-383. (Réf 323397)

■ **Cas groupés d'infections aiguës par le virus de l'hépatite B liés à des actes d'acupuncture, Languedoc-Roussillon (France), 2008**

**Mots-clés** : aiguille, précaution standard, investigation, transmission soigné-soigné, hépatite B, usage unique.

➔ Rousseau C. Bulletin épidémiologique hebdomadaire 2011; 12: 157-160. (Réf 339562)

■ **Endocardite à *Staphylococcus aureus* : une complication de l'acupuncture pour eczéma**

**Mots-clés** : dermatologie, endocardite, *Staphylococcus aureus*.

➤ Buckley DA. *Staphylococcus aureus* endocarditis as a complication of acupuncture for eczema. The british journal of dermatology 2011; 164: 1405-1406. (Réf 327674)

■ **Avis sur les actes : techniques de lyse adipocytaire à visée esthétique**  
**Mots-clés** : esthétique, prévention, mésothérapie, injection.  
➤ Haute autorité de santé (HAS). 2010. 49 pages. (Réf 361272)

■ **Recommandations pour l'utilisation d'un pistolet injecteur de mésothérapie**  
**Mots-clés** : matériel médico-chirurgical, désinfection, injection, voie sous-cutanée, mésothérapie.  
➤ Afssaps. 2009. 1 page. (Réf 361273)

■ **Mycobactéries à croissance rapide : de nouveaux agents pathogènes pour les interventions esthétiques**  
**Mots-clés** : mycobactérie atypique, esthétique, profession libérale, injection.  
➤ van Dissel JT, Kuijper EJ. Rapidly growing mycobacteria: emerging pathogens in cosmetic procedures of the skin. Clinical infectious diseases 2009; 49: 1365-1368. (Réf 361236)

■ **Epidémie d'infections invasives à *Staphylococcus aureus* résistant à la méticilline après acupuncture ou injection intra-articulaire**  
**Mots-clés** : méticillino-résistance, investigation, colonisation, appareil ostéo-articulaire, épidémie, injection, *Staphylococcus aureus*.  
➤ Murray RJ, et al. Outbreak of invasive methicillin-resistant *Staphylococcus aureus* infection associated with acupuncture and joint injection. Infection control and hospital epidemiology 2008; 29: 859-865. (Réf 325390)

## 2 - Gynécologie

■ **Risques infectieux liés aux examens ultra-sonographiques (échographie) par voie endovaginale et transrectale : revue systématique et méta-analyse**  
**Mots-clés** : désinfection, risque, échographie, contamination, diagnostic, prévalence, méta-analyse, imagerie.  
➤ Leroy S. Infectious risk of endovaginal and transrectal ultrasonography: systematic review and meta-analysis. Journal of hospital infection 2013; 83: 99-106. (Réf 351582)

■ **Hygiène relative à l'utilisation des ultrasons**  
**Mots-clés** : agent transmissible non conventionnel, détergent, désinfection, stérilisation, dispositif médical, échographie, recommandation, sonde.  
➤ Jochum D. Annales françaises d'anesthésie et de réanimation 2012; 31: e219-e221. (Réf 320835)

■ **Règles d'hygiène de la consultation gynécologique**  
**Mots-clés** : profession libérale, multirésistance, exposition au sang, agent transmissible non conventionnel, tenue vestimentaire, hygiène des mains, consultation, antiseptique, gant, recommandation, responsabilité, sonde, usage unique, gynécologie.  
➤ Blanchère JP. Journal de gynécologie obstétrique et biologie de la reproduction 2009; 38: 263-268. (Réf 341230)

■ **Avis du 17 octobre 2008 relatif à la désinfection des sondes à échographie endocavitaire**  
**Mots-clés** : acide peracétique, détergent, solution hydro-alcoolique, désinfection, échographie, recommandation, sonde.  
➤ Haut conseil de la santé publique. 2008. 5 pages. (Réf 344894)

## 3 - Kinésithérapie

■ **Hygiène en masso-kinésithérapie : un état des lieux des connaissances et pratiques des masseurs kinésithérapeutes en Isère**  
**Mots-clés** : profession libérale, enquête, kinésithérapie, connaissance.  
➤ Boisson L, Livain T, Mallaret MR, Prel G. Kinésithérapie scientifique 2012; 534: 32-36. (Réf 317376)

■ **Observation des pratiques d'hygiène : le port du masque en masso-kinésithérapie**  
**Mots-clés** : rééducation, attitude, précaution complémentaire, soin intensif, précaution standard, chambre, formation, masque, personnel, évaluation des pratiques professionnelles.  
➤ Hotte N, Planche MA. Kinésithérapie 2011; 114: 47-52. (Réf 352150)

■ **Hygiène des mains des masseurs-kinésithérapeutes : retour sur une évaluation des pratiques professionnelles**  
**Mots-clés** : kinésithérapie, bijou, solution hydro-alcoolique, évaluation, gériatrie.  
➤ Mami K, et al. Techniques hospitalières 2009; 713: 66-67. (Réf 321144)

■ **Hygiène et masso-kinésithérapie**  
**Mots-clés** : rééducation, kinésithérapie, formation, appareil respiratoire, architecture, prévention, linge, législation, balnéothérapie, recommandation.  
➤ CCLin Paris-Nord. 2000. 123 pages. (Réf 338899)

## 4 - Médecine générale / Pédiatrie

■ **Bonnes pratiques en hygiène des soins en médecine générale - Approche pédagogique pour améliorer les pratiques**  
**Mots-clés** : médecine générale, recommandation, évaluation des pratiques professionnelles, qualité.  
➤ Gignon M, Farcy S, Ammrati C, Schmit JL, Ganry O. Hygiènes 2012; 10: 178-180. (Réf 340231)

■ **Hygiène des soins en médecine générale : enquête dans les services médicaux d'unité métropolitains en 2010, basée sur les recommandations de la Haute Autorité de santé de juin 2007**  
**Mots-clés** : enquête, médecine générale, évaluation des pratiques professionnelles.  
➤ Dassaud D, Verret C, Cavallo JD, Merens A. Hygiènes 2012; 20: 313-321. (Réf 357909)

■ **Transmission du virus de l'hépatite C à des receveurs de traitement de vitamines par voie parentérale en médecine générale**  
**Mots-clés** : transmission, biologie moléculaire, médecine générale, épidémiologie, hépatite C.  
➤ Smedley EJ, et al. Transmission of hepatitis C virus to recipients of parenteral vitamin therapy in a primary care facility. Journal of clinical virology 2011; 51: 105-109. (Réf 351380)

■ **Risques infectieux dans les cabinets de médecine générale**  
**Mots-clés** : pratique, risque, prévention, médecine générale.  
➤ Senger E. Infectious risks in family doctors' offices. Canadian medical association journal 2011; 183: 175-176. (Réf 346850)

■ **ARN de virus respiratoires sur des jouets dans des salles d'attente de cabinets de pédiatrie**  
**Mots-clés** : pneumovirus, virus, transmission, grippe, prélèvement, pédiatrie, médecine, surface, PCR, infection communautaire.  
➤ Pappas DE, Hendley JO, Schwartz RH. Respiratory viral RNA on toys in pediatric office waiting rooms. Pediatric infectious diseases journal 2010; 29: 102-104. (Réf 349989)

■ **Enquête sur les mesures d'asepsie prises par les médecins généralistes**  
**Mots-clés** : profession libérale, hygiène des mains, pratique, désinfection, stérilisation, gant, prévention, enquête, asepsie.  
➤ Chambonet JY, Cluis P. Presse médicale 2008; 33: 90-94. (Réf 323072)

■ **Contrôle du risque infectieux en consultation pédiatrique**  
**Mots-clés** : ambulatoire, précaution standard, précaution complémentaire, transmission, prévention, pédiatrie, recommandation.  
➤ Bortolussi R, Moore DL, Robinson JL, Rousseau-Harsany E, Samson LM. Infection control in paediatric office settings. Paediatrics and child health 2008; 13: 408-435. (Réf 345337)

■ **Une épidémie importante d'hépatite B liée à des injections fréquentes réalisées dans le cabinet d'un médecin**  
**Mots-clés** : hépatite B, épidémie, injection, médecine générale.  
➤ Samandari T, et al. A large outbreak of hepatitis B virus infections associated with frequent injections at a physician's office. Infection control and hospital epidemiology 2005; 26: 745-750. (Réf 323855)

## 5 - Ophtalmologie

■ **Une épidémie d'endophtalmie à *Streptococcus* après injection intravitréenne de bevacizumab**  
**Mots-clés** : étude rétrospective, ophtalmologie, endophtalmie, épidémie, *Streptococcus*, injection.  
➤ Goldberg RA, Flynn HW Jr, Isom RF, Miller D, Gonzalez S. An outbreak of *Streptococcus endophthalmitis* after intravitreal injection

of bevacizumab. American journal of ophthalmology 2012; 153: 204-208.e1. (Réf 361238)

#### ■ Réduction de la contamination par la flore orale des injections intravitréennes à l'aide d'un masque ou par le silence

**Mots-clés** : prévention, contamination, œil, masque, injection.

➔ Doshi RR, Leng T, Fung AE. Reducing oral flora contamination of intravitreal injections with face mask or silence. Retina 2012; 32: 473-476. (Réf 348488)

#### ■ Bonnes pratiques d'injection vitrénne

**Mots-clés** : tenue vestimentaire, risque, ophtalmologie, air, signalement, bloc opératoire, médecin, endophtalmie, antibioprophyllaxie, surveillance.  
➔ Afssaps. 2011. 5 pages. (Réf 338756)

#### ■ Le principe de précaution : quel est le risque lors de la réutilisation de gouttes jetables dans les consultations d'ophtalmologie et quels sont les coûts de la réduction de ce risque à zéro ?

**Mots-clés** : ophtalmologie, dispositif médical, usage unique, audit, gestion des risques.

➔ Somner JE, et al. The precautionary principle: what is the risk of reusing disposable drops in routine ophthalmology consultations and what are the costs of reducing this risk to zero? Eye (Lond) 2010; 24: 361-363. (Réf 361239)

#### ■ Évaluation des pratiques professionnelles en matière de gestion du risque infectieux au cabinet d'ophtalmologie en région Bourgogne

**Mots-clés** : étude transversale, profession libérale, solution hydroalcoolique, risque, stérilisation, information, dispositif médical, enquête, nettoyage, ophtalmologie, gestion des risques, évaluation des pratiques professionnelles, instrument.

➔ Soulias M, et al. Journal français d'ophtalmologie 2007; 30: 721-727. (Réf 329500)

#### ■ Traitement des dispositifs médicaux en ophtalmologie et en contactologie : bonnes pratiques de désinfection des dispositifs médicaux

**Mots-clés** : traitement, désinfection, ophtalmologie, recommandation, dispositif médical.

➔ Ministère de la Santé. 2005. 31 pages. (Réf 323512)

## 6 - Pédicurie - Podologie

#### ■ Les agents pathogènes zoonotiques des poissons utilisés en pédicure

**Mots-clés** : *Streptococcus*, esthétique, soin de pied, épidémie.

➔ Verner-Jeffreys DW, et al. Zoonotic disease pathogens in fish used for pedicure. Emerging infectious diseases 2012; 18: 1006-1008. (Réf 361241)

#### ■ Recommandations en pédicurie et podologie

**Mots-clés** : précaution standard, précaution complémentaire, hygiène des mains, gant, déchet, masque, recommandation, soin de pied.

➔ Arlin Rhône-Alpes, Coordination SSR « Rhône réadaptation ». 2011. 2 pages. (Réf 328823)

#### ■ Infection à mycobactérie à croissance rapide liée à des actes de pédicure : une maladie endémique

**Mots-clés** : transmission, transmission soigné-soigné, soin de pied, mycobactérie.

➔ Stout JE, et al. Pedicure-associated rapidly growing mycobacterial infection: an endemic disease. Clinical infectious diseases 2011; 53: 787-792. (Réf 353553)

#### ■ Le plateau technique. Recommandations de pratiques professionnelles en pédicurie-podologie

**Mots-clés** : soin de pied, recommandation, environnement, dispositif médical, hygiène des mains.

➔ Ordre national des pédicures-podologues. 2010, 18 pages. (Réf 360359)

#### ■ Étude de la lutte contre le risque infectieux lié à l'hépatite B et à l'hépatite C : procédures dans des établissements de manucurie et pédicurie à Sao Paulo, au Brésil

**Mots-clés** : soin de pied, connaissance, risque, stérilisation, transmission, hépatite C, hépatite B, instrument.

➔ de Oliveira AC, Focaccia R. Survey of hepatitis B and C infection control: procedures at manicure and pedicure facilities in São Paulo, Brazil. Brazilian journal of infectious diseases 2010; 14: 502-507. (Réf 351222)

#### ■ Hygiène des soins en podologie

**Mots-clés** : soin de pied, ambulatoire, exposition au sang, précaution standard, architecture, nettoyage, instrument, recommandation.

➔ CCLin Ouest. 2006. 56 pages. (Réf 320724)

#### ■ Évaluation du risque nosocomial lors des soins chez les pédicures-podologues : étude exploratrice sur 30 cabinets de la région Centre

**Mots-clés** : soin de pied, profession libérale, Dasri, hygiène des mains, tenue vestimentaire, désinfection, stérilisation, architecture, prévention, évaluation, enquête, usage unique.

➔ Saracino E, Delion Y, Guyonnet JP. Hygiènes 2004; 12: 60-68. (Réf 320514)

## 7- Rhumatologie

#### ■ Arthrite septique du genou à *Pseudomonas aeruginosa* après injection intra-articulaire de l'ozone

**Mots-clés** : *Pseudomonas aeruginosa*, transmission, injection, articulation, ozone.

➔ Seyman D, Ozen NS, Inan D, Ongut G, Ogunc D. *Pseudomonas aeruginosa* septic arthritis of knee after intra-articular ozone injection. New microbiologica 2012; 35: 345-348. (Réf 361250)

#### ■ Injections intra-articulaires responsables d'érythrodermies bulbeuses avec épidermolyse (syndrome de Lyell) nosocomiales à *Staphylococcus aureus*

**Mots-clés** : chirurgien, colonisation nasale, épidémie, biologie moléculaire, dermatologie, peau, articulation, chirurgie orthopédique, médecin, *Staphylococcus aureus*, PCR.

➔ Emberger M, et al. Nosocomial Staphylococcal scalded skin syndrome caused by intra-articular injection. Journal of the european academy of dermatology and venereology 2011; 25: 227-231. (Réf 348857)

#### ■ Une épidémie de bactériémies à *Klebsiella pneumoniae* et *Enterobacter aerogenes* après thérapie interventionnelle contre la douleur

**Mots-clés** : bactériémie, *Klebsiella pneumoniae*, *Enterobacter aerogenes*, épidémie, étude rétrospective, injection, usage unique.

➔ Wong MR, et al. An outbreak of *Klebsiella pneumoniae* and *Enterobacter aerogenes* bacteremia after interventional pain management procedures, New York City, 2008. Regional anesthesia and pain medicine 2010; 35: 496-499. (Réf 361251)

#### ■ Arthrite septique après injections de stéroïdes intra-articulaires dans le genou - Une enquête sur les pratiques actuelles d'antiseptie réalisée lors de l'injection de stéroïdes intra-articulaires dans le genou

**Mots-clés** : injection, articulation, évaluation des pratiques professionnelles, antiseptique.

➔ Charalambous CP, Tryfonidis M, Sadiq S, Hirst P, Paul A. Septic arthritis following intra-articular steroid injection of the knee - A survey of current practice regarding antiseptic technique used during intra-articular steroid injection of the knee. Clinical rheumatology 2003; 22: 386-390. (Réf 361256)

**Coordination du numéro** : K. Lebasclé (CCLin Paris-Nord) ; N. Sanlaville (CCLin Sud-Est)

**Responsables de la rubrique NosoThème** : N. Sanlaville, A. Treyve, S. Yvars, A. Savey (CCLin Sud-Est), I. Giroit, P. Jarno (CCLin Ouest), K. Lebasclé (CCLin Paris-Nord). **Secrétaires** : C. Quattrociocchi, N. Vincent (CCLin Sud-Est)

Pour tout renseignement, contacter le centre de coordination de lutte contre les infections nosocomiales de votre inter-région :

Cclin Est	Cclin Ouest	Cclin Paris-Nord	Cclin Sud-Est	Cclin Sud-Ouest
Tél : 03 83 15 34 73 Fax : 03 83 15 39 73 cclin.est@chu-nancy.fr	Tél : 02 99 87 35 31 Fax : 02 99 87 35 32 isabelle.giroit@chu-rennes.fr	Tél : 01 40 27 42 13 Fax : 01 40 27 42 17 lebasclé@cclinparisnord.org	Tél : 04 78 86 49 50 Fax : 04 78 86 49 48 cclinse@chu-lyon.fr	Tél : 05 56 79 60 58 Fax : 05 56 79 60 12 cclin.so@chu-bordeaux.fr