

CONDUITE A TENIR CHEZ LE TOUSSEUR

I – ELEMENTS DU DIAGNOSTIC

<i>Diagnostic clinique</i>	<i>Diagnostic biologique</i>
<i>Toux à recrudescence nocturne > 7 jours</i>	Hyperlymphocytose
<i>Toux émetisante</i>	
<i>Quintes avec reprise inspiratoire difficile</i>	Si toux < 14 à 21 jours : culture ou PCR (Polymerase Chain Reaction) sur prélèvement nasopharyngé
<i>Vaccination depuis plus de 10 ans</i>	
<i>Notion de contagé (7 à 21 jours)</i>	Si toux > 21 jours : sérologie

2 – ANTIBIOTHERAPIE : UTILE SEULEMENT SI TOUX < 3 SEMAINES

■ Antibiothérapie de première intention

	<i>Adulte</i>	<i>Enfant</i>	<i>Durée</i>
Azithomycline	500 mg x 1/j	20 mg/kg x 1/j	3 jours
Clarithomycline	500 mg x 2/j	7,5 mg/kg x 2/j	7 jours

■ Antibiothérapie de deuxième intention (en cas d'intolérance aux macrolides)

	<i>Adulte</i>	<i>Enfant</i>	<i>Durée</i>
Sulfaméthoxazole(SMZ) + Triméthoprime (TMP) ou Cotrimoxazole	800 mg SMZ + 160 mg TMP x 2/j	15 mg/kg SMZ + 3 mg/kg TMP x 2/j	14 jours

3 – ISOLEMENT DU PATIENT

- 0 à 3 mois : hospitalisation recommandée
- 3 mois : hospitalisation selon la tolérance clinique (⚠ aux anciens prématurés)
- Enfants et adultes : éviction scolaire ou professionnelle, retour autorisé après 5 jours de traitement antibiotique (3 jours si Azithromycine)

*selon le Rapport du Haut Conseil de Santé Publique, septembre 2008

CONDUITE A TENIR CHEZ LES SUJETS CONTACTS

- Sont considérés comme protégés par la vaccination :
 - Les nourrissons ≤ 16 mois ayant reçu 3 doses
 - > 16 mois : les personnes ayant reçu 4 doses de vaccin et dont la dernière remonte à moins de 5 ans (y compris les adolescents et les adultes)
- ➔ ni antibioprofylaxie, ni nécessité de rappel vaccination
- Pour les non protégés

	<i>Contacts proches (famille, collègue de travail)</i>	<i>Contacts occasionnels</i>
Antibioprofylaxie	Pour tous	Uniquement les sujets fragiles : nourrissons incomplètement vaccinés, femme enceinte, BPCO, immunodéprimés
	Azithromycine (3 jours) ou Clarithromycine (5 jours)	
Mise à jour de la vaccination	Oui	
	≤ 6 ans : Tétravac [®] ou Infanrix tétra [®] > 6 ans : Repevax [®] ou Boostrix tétra [®]	

