

## Bronchite

<b>Agents pathogènes</b>	Essentiellement des virus : - rhinovirus, - virus respiratoire syncytial (VRS) - virus parainfluenza etc
<b>Réservoir</b>	Personne malade ou asymptomatique
<b>Source de contamination</b>	Sécrétions respiratoires
<b>Mode de contamination</b> <i>P : de personne à personne</i> <i>E : à partir de l'environnement</i>	<i>P</i> : par contact direct le plus souvent <i>E</i> : par contact indirect parfois
<b>Période d'incubation</b>	1 à 7 jours (variable en fonction des virus)
<b>Contagiosité</b>	Forte
<b>Durée de la contagiosité</b>	Dès l'apparition des signes cliniques et pendant toute la durée de la phase symptomatique
<b>Population particulièrement exposée</b>	Pas de population particulière
<b>Populations présentant un risque de gravité</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Personnes atteintes de maladies respiratoires ou cardiaques</li> <li>▪ Personnes atteintes de mucoviscidose</li> <li>▪ Personnes immunodéprimées</li> </ul>
<b>Mesures à prendre dans la collectivité</b>	
<b>Eviction/Isolement</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Pas d'éviction. Toutefois, la fréquentation de la collectivité à la phase aiguë de la maladie infectieuse, n'est pas souhaitable.</li> <li>▪ Isolement recommandé dans les collectivités de sujets à risque. Si impossible, port d'un masque quand sortie hors de la chambre.</li> </ul>
<b>Mesures d'hygiène</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Application stricte des mesures d'hygiène</li> <li>▪ Application stricte des mesures d'hygiène des mains</li> </ul>
<b>Mesures préventives complémentaires</b>	Pas de mesure particulière
<b>Mesures à prendre dans des collectivités spécifiques</b>	Cf. Guide des conduites à tenir devant des infections respiratoires aiguës basses chez des personnes âgées.
<b>Références / Bibliographie</b>	
<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Conduites à tenir devant une ou plusieurs infections respiratoires aiguës dans les collectivités de personnes âgées. Rapport du Haut Conseil de la santé publique, 2012, 59 pages. Disponible sur <a href="http://www.hcsp.fr/docspdf/avisrapports/hcspr20120703_infecrespicollagees.pdf">http://www.hcsp.fr/docspdf/avisrapports/hcspr20120703_infecrespicollagees.pdf</a> (consulté le 30/10/2012).</li> </ul>	

- Antibiothérapie par voie générale en pratique courante dans les infections respiratoires hautes de l'adulte et l'enfant. Recommandations. Novembre 2011, 18 pages.  
Disponible sur <http://www.infectiologie.com/site/medias/Recos/2011-infections-respir-hautes-recommandations.pdf> (consulté le 26/07/2012).