

## GASTROENTERITE A CAMPYLOBACTER SPP

<b>Agent pathogène</b>	<i>Campylobacter sp</i>
<b>Réservoir</b>	Animaux
<b>Source de contamination</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Aliments contaminés,</li> <li>- Contact avec les animaux infectés</li> <li>- Selles</li> </ul>
<b>Mode de contamination</b> <i>E : à partir de l'environnement</i> <i>P : de personne à personne</i>	<i>E</i> : par contact indirect ,ingestion d' aliments ou l'eau contaminés le plus souvent <i>P</i> : fécal oral très rarement,
<b>Période d'incubation</b>	1 à 7 jours, en moyenne 2 à 4 jours
<b>Importance de la contagiosité</b>	Faible
<b>Durée de la contagiosité</b>	Tant que persiste la diarrhée
<b>Population particulièrement exposée</b>	
<b>Populations présentant un risque de gravité</b>	Sujets immunodéprimés
<b>MESURES A PRENDRE DANS LA COLLECTIVITE</b>	
<b>Éviction</b>	Non*
<b>Mesures d'hygiène</b>	Renforcement des mesures d'hygiène :
<b>Mesures préventives</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- hygiène rigoureuse des mains suite à un contact avec des animaux</li> <li>- Cuisson à point des viandes</li> </ul>

\* Comme pour toutes les maladies diarrhéiques la fréquentation de la collectivité à la phase aiguë n'est pas souhaitable