

Point de situation suite à une infection à la crèche des Minimes (Toulouse)

Suite à des diarrhées importantes, 6 jeunes enfants fréquentant la crèche des Minimes à Toulouse, ont dû être hospitalisés au CHU de Toulouse. A ce jour, 2 d'entre eux restent hospitalisés. Leur état clinique s'améliore progressivement, mais les équipes médicales restent vigilantes.

L'information des familles a été accompagnée de recommandations médicales afin de surveiller l'apparition de symptômes et de consulter rapidement dans ce cas. La crèche a été fermée quelques jours, avant de réouvrir ce matin.

Des coprocultures effectuées chez des enfants ont mis en évidence une infection à *Escherichia coli*, bactérie qui peut être productrice de shiga-toxines. Cette infection peut mener à de rares complications graves, qui touchent principalement les jeunes enfants.

Des prélèvements sur les surfaces utilisées ont également été réalisés au sein de cet établissement et des analyses des repas ont été effectuées. Un nettoyage approfondi des locaux a été réalisé. Les protocoles de nettoyage de l'établissement ont été renforcés avec l'appui et l'intervention du Centre d'appui pour la prévention des infections associées aux soins (CPIAS).

Le retour dans l'établissement des enfants et agents reste conditionné à un résultat négatif de dépistage d'*E. coli* producteurs de shigatoxines, afin d'éviter un nouveau foyer de contamination.

A ce stade, les équipes de l'ARS, appuyées par celles de Santé publique France, poursuivent leurs investigations en collaboration avec les services de l'Etat (DDPP) et de la Mairie de Toulouse, pour déterminer l'origine de cette contamination.

Les signes d'une infection à *Escherichia coli*

La contamination peut se faire par ingestion d'aliments contaminés crus ou peu cuits, par contact avec des surfaces contaminées ou par transmission interhumaine. Les premiers signes de la maladie sont des diarrhées, souvent avec du sang, des douleurs au ventre et parfois des vomissements. Dans de rares cas, l'état de santé peut s'aggraver avec grande fatigue, pâleur, peu d'urines et urines foncées (Syndrome hémolytique et urémique SHU)