



Perpignan, le 5 septembre 2018

Communiqué de presse n° 1 - 16H30

Suspicion d'un cas de Choléra sur un passager du vol régulier ORAN-PERPIGNAN

Circonstances :

Un avion de la compagnie ASL, assurant la ligne ORAN-PERPIGNAN comprenant 136 passagers dont 131 adultes et 5 enfants accompagnés de 5 personnels navigants, a été immobilisé à son atterrissage sur le tarmac de l'aéroport de Perpignan suite aux symptômes présentés par un enfant de 8 ans et de nationalité française, laissant suspecter un possible cas de choléra conformément au règlement international (règlement IATA) en vigueur pour la prise en charge de passager suspecté de pathologies infectieuses.

Moyens mis en place :

Les services du SDIS en lien avec le SAMU se sont immédiatement portés sur site afin de faire une évaluation médicale de la situation. En concertation avec l'ARS (Agence Régionale de Santé) et conformément aux procédures en vigueur, le médecin régulateur du SAMU a autorisé les passagers à quitter l'aéronef après avoir appliqué des mesures barrières d'hygiène simples et renseigné une fiche de traçabilité. En effet, bien qu'il s'agisse d'une pathologie contagieuse, sa transmission interpersonnelle est difficile car elle nécessite un contact direct ou indirect, par ingestion, avec des matières fécales et/ou des vomissures.

L'enfant malade et sa maman ainsi que les passagers adjacents ont été pris en charge par le personnel médical sur place. L'enfant sera transporté au CH de Perpignan afin de réaliser rapidement un prélèvement biologique permettant de confirmer ou infirmer la suspicion.

L'avion va repartir à vide à Oran. Le nettoyage /désinfection seront effectués la bas.

-

Contact presse :

Audrey SARTRE-ALBASI

07.85.44.44.37 | pref-communication@pyrenees-orientales.gouv.fr

[@Prefet66](https://twitter.com/Prefet66) | www.pyrenees-orientales.gouv.fr

Qu'est-ce que le choléra :

Le choléra est une infection intestinale aiguë due à une bactérie et se transmet par voie orale par l'eau ou par les aliments contaminés.

Dans la forme classique, le choléra se manifeste, après une incubation de quelques heures à 5 jours, par l'apparition de douleurs et de crampes abdominales puis de diarrhée intense associée à des vomissements pouvant entraîner une déshydratation sévère. Des formes avec troubles digestifs modérés peuvent aussi être observées.

Quels sont les traitements ?

Le plus important d'entre eux est la réhydratation, c'est-à-dire le fait de compenser rapidement les pertes hydriques et salines dues à la diarrhée et aux vomissements. La réhydratation précoce permet de sauver pratiquement tous les patients infectés par le choléra. On peut réhydrater rapidement et facilement la plupart d'entre eux en leur faisant absorber de grandes quantités d'une solution de sels de réhydratation orale. En cas de déshydratation sévère, il peut s'avérer nécessaire de mettre le malade sous perfusion intraveineuse

Sources Ministère de la santé/DGS et Organisation mondiale de la santé

Pour en savoir plus : <http://www.who.int/topics/cholera/faq/fr/>

Contact presse :

Audrey SARTRE-ALBASI

07.85.44.44.37 | pref-communication@pyrenees-orientales.gouv.fr

 @Prefet66 | www.pyrenees-orientales.gouv.fr