

## COMMUNIQUE DE PRESSE

Saint-Denis, le 11 juillet 2025

### Décès d'un nourrisson de 9 mois lié à une infection invasive à streptocoque A

L'ARS La Réunion confirme le décès d'un nourrisson de 9 mois dans la nuit du samedi 5 au dimanche 6 juillet 2025, suite à une infection invasive à streptocoque du groupe A (IISGA).

Le nourrisson avait été hospitalisé en urgence au GHER le 5 juillet pour une infection respiratoire sévère. Les résultats de l'autopsie ont confirmé hier soir la présence du streptocoque A comme cause du décès. Dès réception du signalement, l'ARS a déclenché un dispositif de contact tracing pour limiter tout risque de transmission. À ce stade, les investigations menées n'ont pas permis d'établir un lien épidémiologique avec le décès survenu quelques jours plus tôt à Saint-Paul.

Le directeur général de l'ARS La Réunion adresse ses sincères condoléances à la famille du nourrisson.

#### Mesures sanitaires mises en œuvre

Dès réception du signalement l'ARS La Réunion a mis en œuvre un dispositif de contact tracing pour identifier les personnes ayant été en contact étroit avec le nourrisson dans les sept jours précédant la date de début des symptômes.

Une première prescription d'antibioprophylaxie a été réalisée par le médecin hospitalier auprès des membres de l'entourage familial proche, conformément aux recommandations en vigueur.

En parallèle, l'ARS La Réunion a mis en place des actions pour renforcer la surveillance et l'information des professionnels de santé :

- Sollicitation de l'expertise de Santé publique France afin de contribuer à l'analyse épidémiologique de la situation. À ce jour, aucun autre cas n'a été signalé sur le territoire.
- Transmission des souches bactériennes au Centre national de référence (CNR) pour une analyse approfondie
- Diffusion d'information et d'un rappel des recommandations du Haut Conseil de Santé Publique aux instances représentatives des professionnels de santé (URPS), aux ordres professionnels et à la communauté médicale (infectiologues, pédiatres, réanimateurs) ainsi qu'aux structures de permanence des soins ambulatoires.

#### Infection invasive à streptocoque A : de quoi s'agit-il ?

Le streptocoque du groupe A est le plus souvent responsable d'infections bénignes de la sphère ORL (oto-rhino-laryngologie) ou cutanées : angines, pharyngites, érysipèle et impétigo. Dans de rares cas, cette bactérie peut être entraînée des infections invasives graves (IISGA) pouvant évoluer rapidement et nécessitent une prise en charge médicale urgente.

Ces formes sévères peuvent se manifester par :

- de fortes fièvres, essoufflement (pneumonie),
- des douleurs intenses et des rougeurs cutanées (infections nécrosantes),
- des douleurs musculaires, frissons, vomissements (forme toxique).

La transmission se fait essentiellement :

- par des gouttelettes de salive, lors d'un contact rapproché avec une personne infectée ou porteuse asymptomatique.
- par contact direct avec une plaie infectée ou plus rarement via des surfaces ou objets contaminés.

En présence de symptômes évocateurs ou en cas de contact rapproché avec une personne infectée, il est recommandé de consulter un médecin sans délai.

**Contacts presse :**

**Service Communication ARS LA REUNION**

Tél : 0262.97 97 17 – 0692 65 48 66

Mél : [ars-reunion-communication@ars.sante.fr](mailto:ars-reunion-communication@ars.sante.fr)