





Conseil départemental
des Bouches-du-Rhône
Ordre des médecins

Les COMMUNIQUÉS de l'ORDRE

ALERTE ROUGEOLE

Recrudescence des cas de rougeole en Europe et en France (62 cas en France depuis le début de l'année 2024*).

En 2024 sur la région PACA, on observe le même nombre de cas (7 cas) en moins de 3 mois que sur l'ensemble de l'année 2023

Signalement à l'ARS : Tout cas suspect de rougeole doit être déclaré à l'ARS sans attendre la confirmation biologique (Cerfa en pj)

*données SpF

LE DIAGNOSTIC

Le diagnostic de rougeole est clinique. En dehors d'un contexte épidémique, la confirmation biologique est **très recommandée**. Deux méthodes peuvent être utilisées (cf doc. CNR en pj) :

- **Diagnostic direct** :
 - Le **prélèvement salivaire** (entre J0 et J14), ce prélèvement permet la **PCR** et la recherche des IgM salivaires.
 - L'**écouvillonnage naso-pharyngé**, sur milieu de transport virologique (entre J0 et J7), ce prélèvement permet la **PCR uniquement**.
- **Diagnostic indirect** :
 - Sur prélèvement sanguin recherche IgM et IgG (entre J3 et J10).

Idéalement l'écouvillon naso-pharyngé est à associer au prélèvement sanguin.

LA VACCINATION

En France la **vaccination rougeole est obligatoire** depuis 2018 pour les enfants de plus d'un an avec **deux doses : 12 mois et 16/18 mois**.

Notre **région** demeure à un **taux de vaccination insuffisant** chez les nourrissons (82,8%), inférieur au taux de 95% garantissant une **immunité collective** (SpF, Avril 2023).

Dans la **population** et quel que soit l'âge toute personne n'ayant pas reçu **deux doses de vaccins**, ou n'ayant pas d'**antécédent de rougeole maladie**, n'est pas protégée contre la rougeole.

Le virus de la rougeole est environ **10 fois plus contagieux** que le SARS-Cov2.

CONDUITE A TENIR EN MILIEU DE SOIN

Prévention des transmissions croisées

Afin de limiter le **risque de transmissions**, mettre en place les mesures suivantes, pour les patients présentant des symptômes **respiratoires et fébriles** :

- Mettre un **masque chirurgical** pour le patient
- **Limiter au maximum les temps** en salle d'attente
- Aérer **fréquemment** les locaux (le virus de la rougeole reste en **suspension dans l'air** 2h après le départ d'un malade)

*La vaccination est **fortement recommandée** chez les professionnels de santé.*

En milieu hospitalier, l'**équipe opérationnelle d'hygiène** et de la **médecine du travail** pourront apporter un appui pour la mise en place des **précautions complémentaires** et de la **vaccination des professionnels**.

CONDUITE A TENIR AUTOUR D'UN CAS

Prophylaxie chez les sujets contacts

Vérifier le statut immunitaire et mettre à jour la **vaccination des sujets contacts dans 72 heures** après le contage :

- **3^{ème} dose** de vaccin ROR aux personnes ayant reçu leur 1^{ère} dose avant l'âge de **12 mois**
- **2^{ème} dose** de vaccin ROR si la personne n'a reçu **qu'une dose** de ROR (fréquent chez les personnes nées dans les années 80).
- Vaccination à **2 doses** pour toute personne n'ayant pas un **antécédent de rougeole maladie**.

Pour les immunodéprimés, les **femmes enceintes** et les **nourrissons** de moins de 6 mois, l'administration d'immunoglobulines dans les 6 jours après le contage devra être étudiée avec les spécialistes.

Maladie à déclaration obligatoire - Les bons réflexes :
=> Signalement à l'ARS sans délai dès la suspicion afin d'assurer la mise en place des mesures de gestion immédiates
Objectif : détecter & limiter les cas groupés

En situation de cas groupés en collectivité
Il est important d'estimer les personnes réceptives à la rougeole en particulier si elles sont à risque (âge, immunodépression...) afin de mettre en œuvre rapidement les actions de prévention adaptées.

Tests salivaires

- Uniquement en cas de suspicion de diagnostic chez un cas princeps.
- RT-PCR (prélèvement oropharyngé par écouvillonnage) remboursé s'il est effectué dans les 48h

Adaptation des recommandations vaccinales
3^{ème} dose de ROR pour toutes les personnes nées à partir de 1980 ayant déjà reçu 2 doses mais dont la 1^{ère} dose a été administrée avant l'âge de 12 mois
=> DGS-URGENT N°2023_21

Webinaire organisé par l'ARS
Mardi 23 avril de 13h à 14h30.

Programme :

- Rappels cliniques sur la maladie / CPIAS Dr Delarozière
- Contexte épidémiologique en France et en Europe / Santé Publique France
- Biologie : les différents tests diagnostiques / CNR Rougeole – Place de la Biologie de ville / URPS Biologie Dr Boris Loquet
- Modalités de signalement des cas à l'ARS et mesures de prévention / ARS Paca
- Vaccination et administration d'immunoglobulines / APHM Dr Minodier
- Questions/réponses

Lien de connexion Webinaire TEAMS

Pour aller plus loin :

« [INSTRUCTION relative à la conduite à tenir autour d'un ou plusieurs cas de rougeole](#) »

« [La menace de la rougeole continue de s'amplifier dans le monde tandis qu'une nouvelle années sans vaccination s'est écoulée pour des millions d'enfants, OMS, novembre 2023](#) »

« [Alerte de l'OMS sur le recrudescence de la rougeole en Europe, la France est-elle concernée ? Santé publique France, janvier 2024](#) »

« [Bulletin de santé publique vaccination, France, avril 2023](#) »

« [Bulletin de santé publique, PACA, avril 2023](#) »

CERFA

CERFA : maladie à déclaration obligatoire

Diagnostic

Diagnostic de la rougeole
Quels échantillons ? Quand prélever ?



Conseil départemental
des Bouches-du-Rhône
Ordre des médecins

555 Avenue du Prado - 13008 Marseille
www.conseil13.ordre.medecin.fr
cd.13@ordre.medecin.fr
Tél : 04 96 10 10 20