

Bronchiolite chez les moins de 2 ans

Santé publique France en Guyane s'appuie sur un réseau d'acteurs pour assurer la surveillance de la bronchiolite :

Agence Régionale de Santé (ARS) Guyane (Cellule de veille, d'alerte et de gestion sanitaires), les Centres délocalisés de prévention et de soins (CDPS), les services hospitaliers (urgences, laboratoires du CHC et du CHOG, services de pédiatrie), le CNR des virus des infections respiratoires (dont la grippe) de l'Institut Pasteur de la Guyane, l'infirmière régionale de Veille Sanitaire Hospitalière, le réseau des médecins généralistes sentinelles et tous les professionnels de santé qui participent à la surveillance épidémiologique.

Santé publique France, dans le cadre de ses missions de surveillance, de vigilance et d'alerte dans les domaines de la santé publique, analyse les données de la bronchiolite issues de son réseau de partenaires et publie les indicateurs résultant de l'analyse de ces données dans ce bulletin mis en ligne sur son site internet.

Synthèse de la situation épidémiologique en semaine S02 (du 09 au 15 janvier 2023)

Depuis fin décembre, les indicateurs de suivi de la bronchiolite se maintiennent des niveaux sont comparables à ceux observés en période inter-épidémique. **L'épidémie de bronchiolite est terminée sur le territoire.** Le bilan de l'épidémie sera présenté prochainement.

Chiffres clés - semaine 02



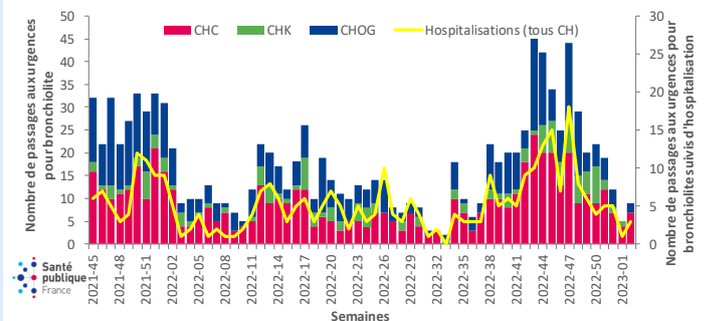
Passages aux urgences pour bronchiolite chez les moins de 2 ans

Malgré une légère hausse en S02, le nombre hebdomadaire de passages aux urgences pour bronchiolite était faible au cours des trois dernières semaines (S2022-52 à S2023-02), comparable aux niveaux observés en période inter-épidémique (Figure 1).

Le nombre hebdomadaire de passages aux urgences pour bronchiolite suivis d'hospitalisation était faible, compris entre 1 et 5 depuis la troisième semaine de décembre (S2022-50).

A noter que les données du SAU du CHOG sont manquantes du 3 au 11 janvier.

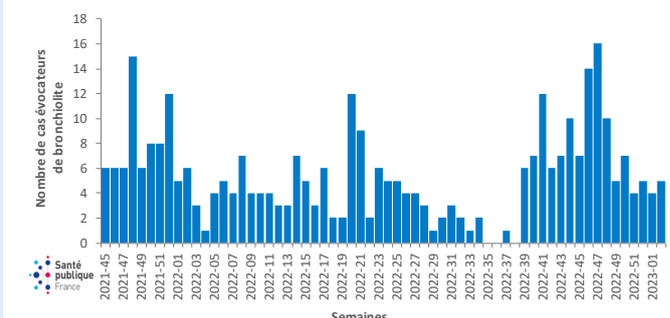
Figure 1. Nombre hebdomadaire de passages aux urgences pour bronchiolite, par établissement hospitalier, chez les 0 à 2 ans, Guyane, octobre 2021 à janvier 2023 (Source : Sursaud® - Exploitation : SpFrance Guyane)



Consultations pour bronchiolite en CDPS chez les moins de 2 ans

Le nombre hebdomadaire de consultations pour bronchiolite chez le nourrisson était faible et stable au cours des quatre dernières semaines (S2022-51 à S2023-02) dans les Centres délocalisés de prévention et de soins (CDPS), compris entre 4 et 5 (Figure 2).

Figure 2. Nombre hebdomadaire de consultations pour bronchiolite en CDPS, chez les 0 à 2 ans, Guyane, octobre 2021 à janvier 2023 (Source : Sursaud® - Exploitation : SpFrance Guyane)



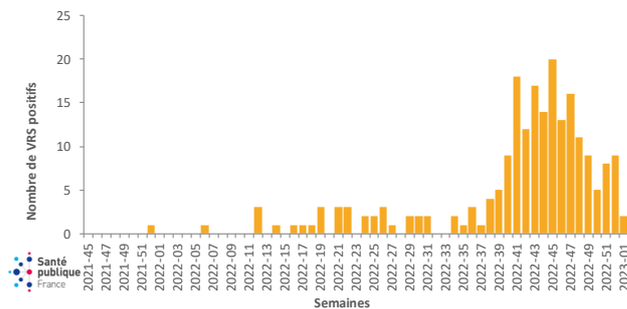
Surveillance virologique

D'après les données issues de la surveillance virologique à partir des laboratoires du CHC aucun prélèvement positif au VRS n'a été identifié au cours de la deuxième semaine de janvier (S02) (Figure 3).

En S01, le VRS a été détecté chez deux enfants de moins de 2 ans domiciliés sur l'île de Cayenne.

Les données du laboratoire du CHOG sont manquantes depuis le début de l'année.

Figure 3. Nombre hebdomadaire de VRS positifs pour bronchiolite chez les 0-2 ans parmi les prélèvements analysés par les laboratoires du CHC et du CHOG, octobre 2021 à janvier 2023
(Source : CHC et CHOG - Exploitation : SpFrance Guyane)



Méthode

La surveillance de la bronchiolite du nourrisson permet de suivre la transmission du virus respiratoire syncytial (VRS), principal responsable de la bronchiolite du nourrisson. Dans le contexte de la circulation du SARS-CoV-2, la circulation de la bronchiolite peut être modifiée.

Les indicateurs issus des passages aux urgences (réseau Oscour®) sont syndromiques et ne reposent donc pas sur une confirmation biologique de l'infection par le VRS. Dans le contexte de la circulation de plusieurs virus respiratoires, il est donc possible qu'une partie des cas de bronchiolite rapportés par notre surveillance soit due à d'autres virus respiratoires et non au VRS.

Définition de cas : Dyspnée expiratoire avec signes obstructifs et difficulté à expectorer survenant dans un contexte infectieux chez des enfants âgés de 0 à 2 ans.

Prévention

Mon enfant a moins de 2 ans
Pour éviter la bronchiolite cet hiver

- Lavez-vous souvent les mains** en rentrant chez vous, avant de préparer le repas, etc.
- Aérez plusieurs fois par jour** la pièce où vit votre enfant
- Si possible, **n'emmenez pas votre enfant dans des endroits avec du monde** : magasins, transports, etc.
- Évitez si possible les contacts avec des **personnes malades**
- Ne partagez pas** les biberons, tétines ou couverts dans la famille
- Lavez régulièrement** ses jouets et peluches
- Ne fumez pas à côté** de votre enfant

Si votre enfant a des signes de bronchiolite (toux, nez qui coule, gêne pour respirer) il faut **voir un médecin**. S'il n'est pas disponible, **appelez le 15**

D'autres infos et traductions sur : www.santepubliquefrance.fr/accessible/virushiver
www.ameli.fr/assure/bronchiolite

O meu bebé tem menos de 2 anos
Para evitar a bronquiolite este inverno

- Quando estiver em casa, **lave as mãos com frequência**, por exemplo, de preparar as refeições, etc.
- Areje várias vezes por dia** a divisão onde o seu bebé está
- Se possível, **não leve o seu bebé para locais com muitas pessoas**: lojas, transportes, etc.
- Se possível, **evite o contacto com pessoas doentes**
- Não partilhe** biberões, chuchas ou talheres na família
- Lave regularmente** os brinquedos e peluches
- Não fume perto** do seu bebé

Se o seu bebé apresentar sinais de bronquiolite (tosse, nariz a pingar, dificuldade para respirar) tem de **consultar o pediatra**. Se este não estiver disponível, **contacte o 15**

Outras informações e traduções em: www.santepubliquefrance.fr/accessible/virushiver
www.ameli.fr/assure/bronchiolite

Directrice de la publication
Laëtitia Huiart

Comité de rédaction
Luisiane Carvalho
Marie Barrau

Equipe de Santé publique France en Guyane
Marie Barrau
Luisiane Carvalho
Sophie Devos
Gwladys Gbaguidi
Marion Guyot
Carine Labonte
Tiphany Succo

Contact presse
presse@santepubliquefrance.fr

Diffusion Santé publique France
12 rue du Val d'Osne
94 415 Saint-Maurice Cedex
www.santepubliquefrance.fr

Date de publication
19 janvier 2023