

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.



ARAVEG

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 S52 (du 26 décembre 2022 au 01 janvier 2023)

En semaine S52, le nombre de passages aux urgences pour bronchiolite chez les nourrissons était en diminution à un niveau proche des valeurs observées en période inter-épidémique. Cependant le VRS était toujours identifié par les laboratoires hospitaliers. **L'épidémie de bronchiolite se poursuit en Guyane.**

Chiffres clés - semaine 52

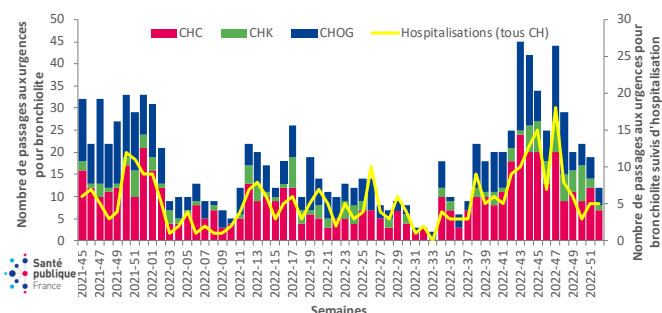


Passages aux urgences pour bronchiolite chez les moins de 2 ans

Le nombre de passages aux urgences pour bronchiolite en Guyane était en diminution en S52 comparativement aux trois semaines précédentes avec 12 passages enregistrés (contre 20 en moyenne) (Figure 1).

Le nombre hebdomadaire de passages aux urgences pour bronchiolite suivis d'hospitalisation était stable avec en moyenne 5 passages par semaine depuis la semaine S49.

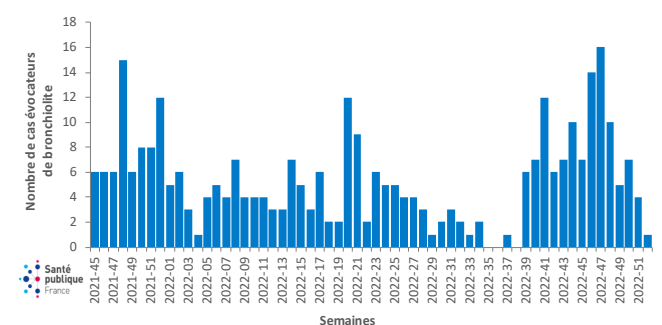
Figure 1. Nombre hebdomadaire de passages aux urgences pour bronchiolite, par établissement hospitalier, chez les 0 à 2 ans, Guyane, octobre 2021 à janvier 2023 (Source : Sursaud® - Exploitation : SpFrance Guyane)



Consultations pour bronchiolite en CDPS chez les moins de 2 ans

Le nombre de consultations pour bronchiolite chez le nourrisson était faible en S52 dans les Centres délocalisés de prévention et de soins (CDPS), avec une seule consultation enregistrée (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)

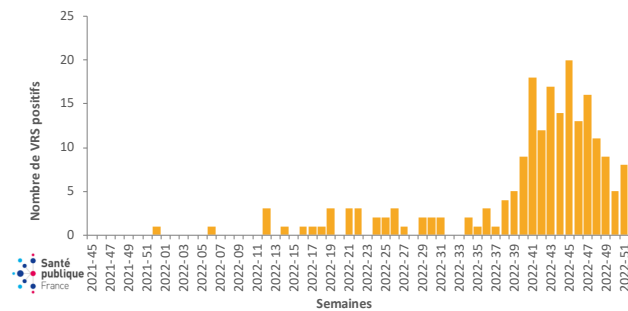


Surveillance virologique

D'après les données issues de la surveillance virologique à partir des laboratoires du CHC et du CHOG, la détection du VRS reste à un niveau modéré au cours des deux dernières semaines avec 9 positifs détectés en S52 (contre 8 en S51).

En S52, des VRS ont été détectés chez des enfants de moins de 2 ans domiciliés sur l'île de Cayenne, le littoral Ouest, l'Oyapock et le Maroni (Figure 3).

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

Directrice de la publication
Laëtitia Huiart

Comité de rédaction
Marie Barrau
Tiphanie Succo



Equipe de Santé publique France en Guyane

Marie Barrau
Luisiane Carvalho
Sophie Devos
Gwladys Gbaguidi
Marion Guyot
Carine Labonte
Tiphanie 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
5 janvier 2023






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








-  Quando estiver em casa, **lave as mãos com frequência**, por exemplo, antes 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 **peçoas 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/virus/her
www.ameli.fr/assure/bronchiolite

My child is under 2 years of age To avoid bronchiolitis

-  **Wash your hands frequently** on returning home, before preparing food, etc.
-  **Air your child's room** several times a day
-  If possible, **avoid crowded places with your child**: shops, public transport, etc.
-  If possible, **avoid contact with people who are ill**
-  **Do not share** bottles, dummies or cutlery with other family members
-  **Regularly wash your child's toys** and soft toys
-  **Do not smoke around your child**

If your child has signs of bronchiolitis (cough, runny nose, difficulty breathing) you must **see a doctor**
If the doctor is unavailable, **dial 15**

Other info and translations at:
www.santepubliquefrance.fr/accessible/virus/her
www.ameli.fr/assure/bronchiolite