Santé publique France

s'appuie sur un réseau d'acteurs pour assurer

INSTITUT PASTEUR

CNR Virus des infections respiratoires

IOI MÉDECINS

Sentinelles

SORBONNE UNIVERSITÉ

la surveillance

de la bronchiolite : urgentistes.

médecins libéraux, virologistes,

épidémiologistes

Bronchiolite

Bulletin hebdomadaire

23/02/2022

Semaine 07

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 chaque semaine sur son site internet.

La surveillance de la bronchiolite du nourrisson pour la saison hivernale 2021-22 permet de suivre la transmission du virus respiratoire syncytial, principal responsable des bronchiolites du nourrisson. Dans le contexte de la circulation du SARS-CoV-2, la circulation du VRS peut être modifiée du fait notamment de l'impact des mesures barrières actuellement en vigueur.

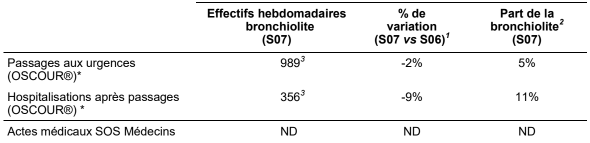
Points clés

- L'épidémie de bronchiolite est achevée dans toutes les régions de France métropolitaine depuis la semaine 06/2022
- Poursuite de la baisse des passages aux urgences et des hospitalisations suite aux passages aux urgences pour bronchiolite chez les enfants de moins de 2 ans
- Fin de l'épidémie en Guadeloupe
- Passage en post-épidémie en Martinique

Chiffres clés en métropole

Parmi les 989 enfants de moins de 2 ans vus aux urgences pour bronchiolite en semaine 07/2022, 890 (90%) étaient âgés de moins de 1 an et 356 (36%) ont été hospitalisés. Parmi les 356 enfants hospitalisés, 324 (91%) étaient âgés de moins de 1 an.

Tableau 1-Recours aux soins d'urgence pour bronchiolite chez les enfants de moins de 2 ans en France métropolitaine, semaine 07 (du 14 au 20 février 2022)

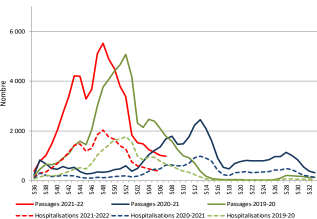


* Analyses réalisées à hôpitaux constants (N : 633) 1. Variation en % avec la semaine précédente du nombre de passages, d'hospitalisations et de actes médicaux pour bronchiolite 2. Proportion des passages, des hospitalisations et des actes médicaux pour bronchiolite parmi les

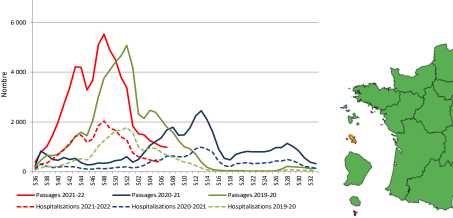
passages, hospitalisations et actes médicaux toutes causes codés chez les enfants de moins de 2 ans 3. Les données de la dernière semaine ne sont pas consolidées. ND : non disponible du fait d'un manque d'exhaustivité des données SOS

et hospitalisations suite aux passages aux urgences* pour bronchiolite en France métropolitaine, enfants de moins de 2 ans, 2019-2022

Fig.2-Niveau d'alerte régional bronchiolite, enfants de moins de 2 ans, France, semaine 07/2022 **S06**







Semaine 07/2022 - Situation au 23/02/2022

Pas d'alarme

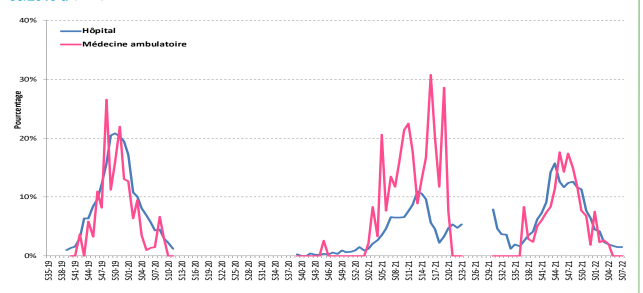
Post-épidémie

Fig.3-Proportion des passages aux urgences* (OSCOUR®) et des actes médicaux SOS Médecins pour bronchiolite parmi les passages ou les actes médicaux toutes causes codés chez les enfants de moins de 2 ans, France métropolitaine, semaines 35/2019 à 07/2022





Fig.4-Proportion¹ de prélèvements hospitaliers² et de prélèvements en médecine ambulatoire³ positifs pour le Virus Respiratoire Syncytial (VRS), tous âges, France métropolitaine, semaines 35/2019 à 07/2022



En semaine 07, parmi les 59 prélèvements naso-pharyngés réalisés en ville, aucun n'était positif pour le VRS et parmi les 2 743 prélèvements naso-pharyngés réalisés à l'hôpital, 42 (2%) étaient positifs pour le VRS

Prévention : comment diminuer le risque de bronchiolite

Un document grand public intitulé "Votre enfant et la bronchiolite" est disponible sur le site de Santé publique France : <u>brochure</u>

Suivez ces liens pour en savoir plus sur la bronchiolite

▶ Au niveau national : la surveillance de la bronchiolite

► Au niveau régional : les Points Epidémiologiques des Cellules régionales

► <u>la surveillance syndromique SurSaUD®</u>

ou pour vous abonner au Bulletin hebdomadaire bronchiolite.

Remerciements aux réseaux de médecine ambulatoire notamment le réseau Sentinelles, le réseau SOS Médecins, aux structures d'urgence du réseau OSCOUR®, aux laboratoires, au CNR des virus des infections respiratoires (dont la grippe), ainsi qu'à l'ensemble des professionnels de santé qui participent à la surveillance de la bronchiolite.

Directrice de publication Geneviève Chêne

Rédacteur en chef Sophie Vaux

Comité de rédaction Isabelle Parent du Châtelet Delphine Viriot Yann Savitch

Contact presse Vanessa Lemoine Tél: 33 (0)1 55 12 53 36

Tél: 33 (0)1 55 12 53 36 presse@santepubliquefrance.f

Diffusion Santé publique France 12 rue du Val d'Osne 94415 Saint-Maurice cedex Tél : 33 (0)1 41 79 67 00

¹ L'analyse de ces données a repris en S30-21. Les données de la dernière semaine ne sont pas consolidées.

² Sources : RENAL - réseau national de laboratoires hospitaliers et CNR - Centre National de Référence Virus des infections respiratoires

³ Source : réseau SENTINELLES

^{*} Analyses réalisées à hôpitaux constants (N : 633)