# COMMUNIQUE DE PRESSE

Dijon, le 10 novembre 2022

Bronchiolite et tensions dans les services de pédiatrie :

L’ARS Bourgogne-Franche-Comté coordonne la mobilisation régionale

**Après l’activation du dispositif ORSAN hier par le ministre de la Santé et de la Prévention face à l’épidémie de bronchiolite, l’ARS Bourgogne-Franche-Comté a réuni ce 10 novembre l’ensemble des acteurs de santé de la région.**

Objectifs : définir l’organisation régionale permettant d’assurer une prise en charge et un accompagnement adaptés des nourrissons et jeunes enfants concernés par l’épidémie, et de leur famille ; assurer une structuration opérationnelle de la réponse aux besoins de santé sur chaque territoire de Bourgogne-Franche-Comté, en veillant au plein engagement de tous les acteurs : médecins et professionnels de santé de ville, établissements de santé publics et privés…

Chaque établissement de soins qui le juge nécessaire peut en particulier déclencher un plan blanc. La mesure implique une mobilisation de toutes les ressources humaines disponibles, ainsi qu’une adaptation progressive et proportionnée des organisations.

**Une épidémie précoce et intense**

L’épidémie de bronchiolite précoce et d’une intensité supérieure à celle des épidémies antérieures touche l’ensemble des départements de la région. Santé publique France a enregistré plus de 200 nouveaux cas pris en charge la semaine dernière dans les services d’urgences pédiatriques de Bourgogne-Franche-Comté.

**Des gestes simples**

Pour mémoire, la bronchiolite est une infection respiratoire fréquente, d’origine virale, le plus souvent bénigne, qui touche les nourrissons et jeunes enfants de moins de 2 ans, surtout en automne et en hiver.

Les parents peuvent adopter des gestes barrières et des comportements simples et efficaces pour protéger leurs enfants, et notamment :

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| |  |  |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | |  | |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | |  |  |  | | --- | --- | --- | | |  |  | | --- | --- | | |  | | --- | | * Limiter les visites au cercle des adultes très proches et non malades ; * Se laver les mains avant et après contact avec le bébé ; * Porter soi-même un masque en cas de rhume, de toux ou de fièvre. Faire porter un masque aux visiteurs en présence du nourrisson ; * Si le reste de la fratrie présente des symptômes d’infection virale même modérés, les tenir à l’écart du bébé à la phase aiguë de leur infection ;   **Conduite à tenir en cas d’enfant malade**  La majorité des bronchiolites guérit spontanément en quelques jours. Il n’existe pas de traitement anti-virus spécifique (l’infection étant virale, les antibiotiques sont par ailleurs inutiles).    **Les parents sont invités à consulter en priorité leur médecin traitant** qui leur donnera des consignes de soin.  **Dans les situations suivantes, une hospitalisation peut être nécessaire :**   * L’enfant est âgé de moins de six semaines ; * Il s’agit d’un ancien prématuré âgé de moins de trois mois ; il a déjà une maladie respiratoire ou cardiaque identifiée ; * L’enfant boit moins de la moitié de ses biberons à trois repas consécutifs ; * L’enfant vomit systématiquement ; * L’enfant dort en permanence, ou au contraire, pleure de manière inhabituelle et ne peut s’endormir.   **Il est recommandé de ne pas se rendre directement aux urgences et d’appeler le 15 avant de se déplacer, pour être orienté vers la structure la plus adaptée.**    En savoir plus :  [Ministère de la Santé et de la Prévention](https://link.diffusion.sante.gouv.fr/c?p=wAbNBGnDxBDo_dCRVTNcT1LQneV-ctDE0MnQh3fEEPDk0KbQlkpDR9DS0LrQtXJZOdDS0MrQitmCaHR0cHM6Ly9zb2xpZGFyaXRlcy1zYW50ZS5nb3V2LmZyL3NvaW5zLWV0LW1hbGFkaWVzL21hbGFkaWVzL21hbGFkaWVzLWluZmVjdGlldXNlcy9sZXMtbWFsYWRpZXMtZGUtbC1oaXZlci9hcnRpY2xlL2xhLWJyb25jaGlvbGl0Zbg1YTU4NzNlZGI4NWI1MzBkYTg0ZDIzZje4NjEyM2MzNjk1ZTA2MGY0NGU0NWI4MWZmwLZfQVVRYVFiQ1JyU296YkRLLTdGQTlBvGxpbmsuZGlmZnVzaW9uLnNhbnRlLmdvdXYuZnLEFGHx0LjQuvIMfwdm4P5CEdCW0K7QlNDN0IPQj9Cs)  [Santé publique France](https://link.diffusion.sante.gouv.fr/c?p=wAbNBGnDxBDo_dCRVTNcT1LQneV-ctDE0MnQh3fEEOjj9tDRCRVG0LrQm9C10KTQw1lW7BjZzGh0dHBzOi8vd3d3LnNhbnRlcHVibGlxdWVmcmFuY2UuZnIvbWFsYWRpZXMtZXQtdHJhdW1hdGlzbWVzL21hbGFkaWVzLWV0LWluZmVjdGlvbnMtcmVzcGlyYXRvaXJlcy9icm9uY2hpb2xpdGUvZG9jdW1lbnRzL2J1bGxldGluLW5hdGlvbmFsL2J1bGxldGluLWVwaWRlbWlvbG9naXF1ZS1icm9uY2hpb2xpdGUtc2VtYWluZS00Mi4tc2Fpc29uLTIwMjItMjAyM7g1YTU4NzNlZGI4NWI1MzBkYTg0ZDIzZje4NjEyM2MzNjk1ZTA2MGY0NGU0NWI4MWZmwLZfQVVRYVFiQ1JyU296YkRLLTdGQTlBvGxpbmsuZGlmZnVzaW9uLnNhbnRlLmdvdXYuZnLEFGHx0LjQuvIMfwdm4P5CEdCW0K7QlNDN0IPQj9Cs) | | | | |  | |  |