

## Check-list pour évaluer la gravité d'un premier épisode de bronchiolite aiguë

<b>Bronchiolite aiguë du nourrisson (&lt;12 mois) Check List pour l'évaluation initiale après désobstruction nasale et chez un enfant calme</b>	
✓	<b>Quel est l'état général ? Le comportement est-il altéré (modification du comportement, hypotonie, mauvaise impression clinique) ?</b>
✓	<b>Y a-t-il des critères de gravité ?</b>  Fréquence Respiratoire sur 1 minute (> 60/ min ou <30/min) Fréquence cardiaque (>180/min ou <80/min) Pauses respiratoires Respiration superficielle Signes de lutte respiratoire intenses : mise en jeu des muscles accessoires intercostaux inférieurs, sternocléidomastoïdiens, et un balancement thoraco abdominal, battement des ailes du nez. Alimentation : < 50% de la quantité habituelle sur 3 prises consécutives ou refus alimentaire SpO2 < 92%
✓	<b>Y a-t-il des critères de vulnérabilité ?</b>  < 2 mois d'âge corrigé prématurité <36 SA  Comorbidités : cardiopathie congénitale avec shunt, pathologie pulmonaire chronique dont dysplasie broncho-pulmonaire, déficit immunitaire, pathologie neuromusculaire, polyhandicap  Contexte social ou économique défavorable
✓	Capacité de recours aux soins ne permettant pas un retour au domicile

Voir aussi l'[arbre décisionnel](#) pour évaluer la gravité et décider de l'orientation à adopter lors d'un premier épisode de bronchiolite aiguë

Adapté de : [HAS. Prise en charge du 1er épisode de bronchiolite aiguë chez le nourrisson de moins de 12 mois. Recommandation de pratique clinique. Novembre 2019. 37p, page 9.](#)