

## Formes syndromiques des FLP

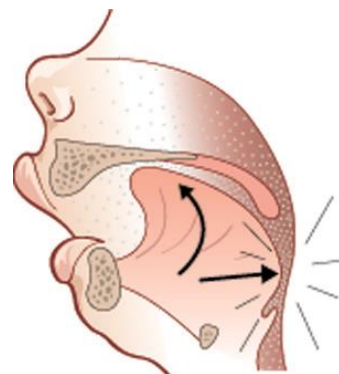
Les FLP peuvent apparaître dans un contexte syndromique de maladie génétique. Elles sont alors associées à d'autres malformations, physiques ou neurologiques. Ci-dessous, vous trouverez les syndromes les plus fréquents.

### Syndrome de Pierre Robin

Malformation regroupant :

- une glossoptose (chute de la langue dans le pharynx)
- des troubles de la déglutition
- une micromandibulie.

Ayant lieu avant la fermeture du palais secondaire, la glossoptose entraîne une fente palatine dite déformative.



### Syndrome Van der Woude

Associe :

- une fente labio-palatine
- une hypodontie des incisives
- des micro-fistules de la lèvre inférieure
- pas d'atteinte intellectuelle. (Abadie, 2003)

L'illustration ci-contre (H. Bertin et al., 2018) montre les micro-fistules de la lèvre inférieure, vue de face puis de haut.



### Syndrome Di George (délétion 22q11)

Maladie génétique du chromosome 22. On retrouve :

- une atteinte cardiaque
- une fente vélaire ou vélo-palatine
- une dysmorphie faciale parfois légère.
- D'autres troubles et malformations peuvent être associés (retard cognitif par exemple).

(Crédits image : Wikimedia Commons)



### Syndrome de Kabuki

- Dysmorphie crânio-faciale
- Retard cognitif
- Anomalies squelettiques
- Retard de croissance post natal
- Malformation cardiaque
- Fente vélaire.

(Crédits image : Wikimedia Commons)

