

Aspiration naso-pharyngée en pédiatrie

Chers parents,

Nous allons effectuer un prélèvement respiratoire chez votre enfant. Ce test est appelé « aspiration naso-pharyngée ».

Il a pour but de détecter les agents infectieux, virus qui pourraient être présents dans les sécrétions respiratoires. Il permet d'aider à l'élaboration du diagnostic ainsi que de déterminer si votre enfant est contagieux ou non.

Voici quelques exemples d'agents infectieux les plus fréquemment recherchés lors de l'aspiration :

- Le virus respiratoire syncytial, plus communément appelé « RSV », peut causer des bronchiolites chez les enfants en bas âge.
- L'adénovirus, responsable d'infections respiratoires.
- Le virus para-influenza, responsable de la grippe.
- Le *Bordetella pertussis*, responsable de la coqueluche.

La technique est fort semblable à un soin de nez efficace.

Votre enfant sera allongé sur le dos, sur la table d'examen. Une infirmière le maintiendra fermement pour éviter qu'il ne se débatte (l'examen n'est pas douloureux mais n'est pas agréable). Une deuxième infirmière instillera du sérum physiologique dans les deux narines puis introduira une petite sonde jusque dans l'arrière-gorge et ce dans une narine après l'autre. Cette sonde étant reliée à un système d'aspiration, les sécrétions seront collectées dans un petit récipient, celui-ci sera envoyé au laboratoire pour analyse.

Chez les enfants ayant une muqueuse nasale sensible, il se pourrait qu'il y ait un léger saignement tout à fait bénin. Si celui-ci persiste après quelques minutes, veuillez en avvertir le personnel soignant.

Le résultat est connu dans la mesure du possible dans les 2h, vous pourrez téléphoner au pédiatre prescripteur pour connaître celui-ci.