

RÉSUMÉ DU RAPPORT D'ÉTUDE CLINIQUE

Nosiboo Pro Investigation clinique

QP21-NO11_Nosiboo PRO-2021-1

Nom de l'étude : Étude de l'efficacité et de la sécurité du dispositif médical Nosiboo Pro chez les jeunes enfants enrhumés présentant une congestion nasale.



Conclusion : L'aspirateur nasal Nosiboo Pro est un appareil efficace et sûr, simple et facile à apprendre à utiliser. Le dispositif s'est révélé efficace, sûr et tolérable pour traiter les symptômes du rhume chez les nourrissons et les jeunes enfants de 6 mois à 6 ans incapables d'aspirer leur nez, que ce soit en traitement principal ou complémentaire.

Type de l'étude : Étude observationnelle sans intervention

Dispositif testé : Aspirateur nasal médical Nosiboo Pro

Objectif principal : Déterminer dans quelle mesure l'utilisation de l'aspirateur nasal Nosiboo Pro améliore la résistance des voies respiratoires nasales des enfants enrhumés présentant une congestion nasale, mesurée à l'aide d'un rhinomanomètre.

Nombre de participants : 49 enfants enrhumés présentant une congestion nasale, âgés de 6 mois à 6 ans

Résultats détaillés :

Efficacité : L'étude a montré un taux de réussite de 100 %. L'aspiration nasale a été efficace pour les 49 enfants inclus dans l'étude, selon les données collectées. L'utilisation conforme du Nosiboo Pro a entraîné une amélioration mesurable du flux d'air nasal.

Sécurité : Aucune panne de l'appareil n'a été signalée au cours de l'étude. Aucun saignement de nez n'a été observé. Pendant le traitement, il n'y a pas eu de démangeaisons, de brûlures, de picotements, de tiraillements, de fourmillements, à 100 %.

Facilité d'utilisation : Sur l'échelle de Likert à 5 points, 73,5 % des utilisateurs ont attribué la note maximale, 24,5 % une note de 4, et 2 % ont attribué une note de 3.