

RIASSUNTO DEL PROTOCOLLO DEL TEST CLINICO

Nosiboo Pro Analisi clinica

QP21-NO11_Nosiboo PRO-2021-1

Denominazione del test: Test dell'efficacia e della sicurezza del dispositivo medico aspiratore nasale Nosiboo Pro nei bambini piccoli affetti da raffreddore la cui malattia ha causato congestione nasale.

Conclusione: L'aspiratore nasale Nosiboo Pro è un dispositivo efficace e sicuro, il cui utilizzo è semplice e facile da imparare. Pertanto, l'utilizzo del dispositivo è adatto alla fascia di età compresa tra 6 mesi e 6 anni per trattare in maniera efficace, sicura e tollerabile, sia terapia primaria che aggiuntiva, i sintomi del raffreddore nei neonati e nei bambini piccoli che non sono in grado di soffiarsi il naso.

Tipo di test: test osservazionale non interventistico

Strumento di test: Dispositivo medico aspiratore nasale Nosiboo Pro

Obiettivo primario: Determinare in quale misura l'utilizzo dell'aspiratore nasale Nosiboo Pro migliori la resistenza misurata tramite rinomanometro delle vie aeree delle cavità nasali nei bambini aventi naso chiuso e raffreddore.

Numero di partecipanti al test: 49 bambini tra i 6 mesi e i 6 anni di età aventi congestione nasale

Risultati dettagliati:

Efficienza: Durante il test, abbiamo riscontrato un'efficacia del 100%, l'aspirazione nasale ha avuto successo in tutti i 49 bambini selezionati e sottoposti al trattamento, secondo la raccolta dati. Se utilizzati correttamente, i dispositivi Nosiboo Pro sono in grado produrre una modifica misurabile nel flusso d'aria nasale.

Sicurezza: Durante il test non si sono verificati errori strumentali. Non si sono verificate emorragie nasali. Durante il trattamento i sintomi di prurito, bruciore, pizzicore, tensione e formicolio sono stati assenti al 100%.

Utilizzabilità: Per quanto riguarda la facilità d'uso lo strumento ha ottenuto sulla scala Likert il punteggio massimo di 5 nel 73,5%, il punteggio 4 nel 24,5% e il punteggio 3 nel 2% delle valutazioni.