

Naspira NOA NeilMed

ústní odsávačka dětského nosního hleny

Před použitím přípravku si pozorně přečtěte příloženou příbalovou informaci. NeilMed Naspira NOA (Nosní Orální Aspirátor) je unikátně navržený, velmi šetrný systém odsávání dětského nosního hleny, ve kterém je velice efektivně zkombinována bezpečnost, kvalita a účinnost. Rodiče mohou využít sací sílu vyvíjenou ústy podobně jako při sání brčkem a tak intenzitu odsávání velmi citlivě regulovat. Pomocí produktu NeilMed Naspira lze odstranit nosní hlen rychle, bezpečně a účinně. Výhodou je i delší doba trvání sání, zvláště v porovnání s odsáváním pomocí balónku, kde je doba sání nižší než půl sekundy. Kromě toho NeilMed Naspira NOA disponuje filtry na jedno použití, které slouží k ochraně rodiče před kontaktem s hlenem. Jednocestný ventil navíc brání nechtěnému proniknutí velkého objemu vzduchu náhodně vyfouknutému z mateřských úst do nosu dítěte a zabraňuje tak zatlačení hleny do nitra nosu dítěte.

Obsah balení:

- 1x aspirátor s příslušenstvím
- 7x jednorázový filtr

Klíčové vlastnosti

- průhledný design
- bezpečný pro kojence a batolata
- dodávané se 7 jednorázovými filtry, které snižují riziko kontaminace
- pro snadné čištění možno rozebrat na jednotlivé komponenty
- konstrukce 2 v 1 umožňuje využívat jak ústní odsavač, tak i odsavač pomocí balónku
- vyrobeno z kvalitního silikonu
- lze mýt v myčce (vyjma jednorázových filtrů)

Bezpečnostní prvky

- špička je vyrobena ze silikonu a je velmi měkká na dotek
- jednocestný ventil brání vstupu vzduchu z úst rodičů do nosu dítěte
- jednorázový filtr zabrání vstupu kapaliny nebo hleny do úst rodiče
- průhledný design umožňuje snadnou kontrolu jednotlivých složek
- průhledný design snižuje možnosti růstu plísní, které se často nachází v neprůhledných balóncích odsavačů

Sací špička, průhledná plastová spojka, balónek, trubičky a náustek mohou být sterilizovány, nejprve čištěny tekutým mycím prostředkem mýdlem a vodou, následně vloženy do vroucí vody po dobu pěti minut, nebo dezinfikovány v mikrovlnné troubě (dle pokynů pro čištění a sterilizaci). Špička je dimenzována tak, že nevstoupí do nosních dutin dítěte a nemůže tak způsobit zranění.

Poznámka: Naspira NOA je možno mýt v myčce, ale myčka na nádobí dostatečně nevyčistí vnitřek všech komponent. Vodní trysky v myčce nádobí nemohou vstoupit do úzkých částí složek Naspira a tyto části nebudou důkladně vyčištěny. Filtr je na jedno použití a nemůže být vícekrát použit. Tím je bezpečný pro všechny a prosíme, nesnažte se ho sterilizovat nebo promývat. **Přečtěte si prosím pečlivě tento návod před prvním použitím. Pokud systém používáte poprvé, ujistěte se, že je sestaven správně, jak je znázorněno na obrázku a všechny díly jsou neporušené a čisté.**

Návod k použití

1. Držte dítě ve vzpřímené až polovzpřímené poloze, dobře zajištěné v náručí tak, aby se dítěti sedělo pohodlně.
2. Umístěte špičku balónku do nosní dírky dítěte a sajte velmi jemně přes náustek, jako když pijete tekutinu brčkem. V případě potřeby můžete vždy použít větší sací sílu. Náustek je jednosměrný ventil a neumožní vám vyfouknout vzduch do nosu dítěte.
3. Před použitím produktu NeilMed Naspira může předběžně ošetření několika kapkami (či vstříky sprejem) solného nebo fyziologického roztoku do každé nosní dírky pomoci uvolnit hustý hlen. Hlen z nosních dírek dítěte vyjde velice snadno a zůstává hlavně ve špičce, a je-li jeho produkce nadměrná, tak se dostane i do balónku.
4. Opakujte předchozí kroky ve stejné nebo druhé nosní díрке podle potřeby.
5. Řiďte se instrukcemi o čištění a dezinfekci. Dbejte tak bezpečnosti své i svého dítěte.
6. Vyměňte filtr, pokud je znečištěn sekrety, nebo každý týden během používání.

Čisticí a sterilizační instrukce

1. Rozeberte všechny komponenty.
2. Sevřete špičku palcem a ukazováčkem.
3. Stiskněte balónek palcem a ukazováčkem druhé ruky tak, že rychlý nárust tlaku vzduchu umožní oddělit obě části.
4. Rozeberte zbývající součásti tahem od sebe. Vyměňte filtr a před mytím ho dejte stranou. Filtr nemůže být čištěn a sterilizován, ale může být znovu použit v případě, že se nedostal do kontaktu s hlenem.
5. Umyjte všechny volné součásti teplou vodou s tekutým saponátem na mytí nádobí a poté důkladně opláchněte čistou vodou.
6. Setřete přebytečnou vodu.

Pro dezinfekci zvolte jeden ze tří způsobů:

1. Dezinfekce varem: Umístěte všechny komponenty do vařící vody po dobu 5 minut. Před vyjmutím součástí z vody nechte vodu úplně vychladnout. Setřete přebytečnou vodu. Nechte všechny složky vychladnout a uschnout před smontováním. K osušení vnějších částí použijte ručník, který nepouští chlupy a nechte uschnout vnitřek složek.
2. Dezinfekce v mikrovlnné troubě: Vyčistěte všechny komponenty mýdlem a vodou tak, jak je uvedeno výše, setřete přebytečnou vodu. Nyní umístěte všechny komponenty do mikrovlnné trouby po dobu 45 sekund. Tak se všechny komponenty vydesinfikují. Prosíme, ujistěte se, že před vložením do mikrovlnné trouby jsou všechny komponenty téměř suché.
3. Chemická dezinfekce: V některých státech se využívají k vymývání dětských lahví dezinfekční chemické tablety nebo roztok. Pokud jsou k dispozici, použijte je dle doporučeného návodu.

Dovozce: ASCOMED s.r.o., Pod Cihelnou 5, 161 00 Praha 6, Česká Republika, Tel.:+420 233 313 578, www.ascomed.cz

Výrobce: NeilMed® PHARMACEUTICALS, INC. 601 AVIATION BLVD, Santa Rosa, CA 95403 USA