

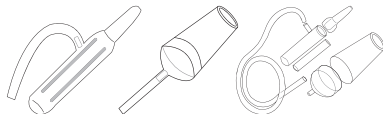
- Forma capului de aspirație nu reprezintă niciun pericol.
- Asigură o presiune de aspirație constantă de 0,2 bari, de o intensitate care oferă siguranță, indiferent de puterea aspiratorului.
- Se poate demonta în 5 bucăți, astfel se curăță extrem de ușor sub jetul de apă.
- Se vor steriliza prin fierbere sau se vor spăla cu soluție dezinfectantă (fiecare element al aparatului este fabricat din material rezistent la temperatură ridicată).
- În cazul unei utilizări corecte, secreția nazală nu poate ajunge în tubul aspiratorului nazal și nici în furtunchiul aspiratorului casnic.
- Utilizarea corectă: țineți în mână capul de aspirație în așa fel încât tubul de silicon să fie poziționat în sus (vezi figura alăturată).
- Se poate alege între materialul plastic sau sticlă.

- Aparatura din material plastic se comercializează și în set, conținând un aparat, două capete de aspirație și o perie de curățat.
- Nu conține materiale dăunătoare sănătății.
- Calitate înaltă la un preț avantajos.
- Recomandat de către medicii pediatri și medicii specialiști în domeniul ORL (otorinolaringologie).
- Nu utilizați un produs deteriorat. Un aparat crăpat sau spart poate provoca leziuni.
- Poate fi folosit cu aspiratoarele de uz casnic disponibile în comerț și aflate într-o stare tehnică corespunzătoare. Performanță maximă recomandată: 2200 W
- Recomandat de către medicii pediatri și specialiști ORL.

Componentele nosko® Plastic/Sticlă

Material plastic

- Cap de aspirație
- Recipient pentru colectarea secreției nazale (recipient interior pentru colectare în formă cilindrică care se poate îndepărta de pe capul de aspirație; recipient exterior la care se conectează capul de aspirație și lateral se conectează tubul de silicon)
- Tub de silicon (flexibil) • Racord la aspiratorul casnic în formă de clopot



Instrucțiuni de folosire pentru aspiratorul nazal

1. Pregătiri: Conectați aspiratorul casnic la rețeaua electrică (introduceți cablul în priză), după care așezați-l la o distanță potrivită față de locul aspirației care să vă permită să-l porniți cu ușurință cu mâna sau cu piciorul.
2. Montați aparatul conform figurii alăturate și introduceți în tubul aspiratorului casnic racordul în formă de clopot pentru a nu mai rămâne decât pornirea aspiratorului casnic.
3. Picurați în nările bebelușului ser fiziologic (soluție salină de 0,9% care se aseamănă cu compoziția chimică a lacrimilor. Nu ustură, nu provoacă iritații, doar umezește, înmoaie mucusul), iar după 3 minute se poate începe îndepărtarea secrețiilor nazale înmuiate de pe mucoasa nazală umidificată. Cu ajutorul picăturilor dizolvăm eventualele secreții uscate de pe peretii foselor nazale, astfel putem efectua aspirația nazală în siguranță, fără a răni mucoasa.
4. Așezați copilul în poziția corectă, corespunzătoare vârstei.

Aspirație nazală în cazul nou-născuților și al sugurilor

4. a.) Cu ambelebrați stâng sprijinim corpul, spătem bebelușului și, susținând capul în palmă, îl ridicăm în poziția semi-șezut. Este important ca bebelușul să nu stea întins pe spate sau să se împotrivescă dând capul pe spate pentru că îngreunează îndepărtarea secreției nazale. În astfel de cazuri secreția, din cauza propriei sale greutate, se scurge în spate, în direcția faringelui. În cazul unei poziții corecte secreția pornește în direcția aspirării, către baza nasului, ușurând astfel eliminarea rapidă și eficientă a secreției. La nou-născuți și la sugari nu există o cantitate prea mare de secreție și nici nu este atât de vâscoasă încât să fie necesară crearea vidului perfect, în consecință nu trebuie astupată cealaltă nară. Acest lucru la această vârstă oricum nu ar fi posibil, deoarece în clipa în care o nară este astupată de către aspiratorul nazal, iar cealaltă nară este astupată din cauza lipirii nării de septul nazal, bebelușul deshidrează instantaneu gura.

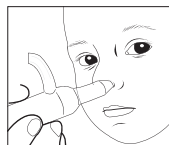


Aspirație nazală în cazul copiilor mici

4. b.) Luăm copilul în brațe, poziționat în șezut, cu spatele la noi. Dacă este necesar, îi immobilizăm picioarele, ținându-le între picioarele noastre. Dacă avem ajutor, acesta poate ține de mână copilul care se împotrivese. Îl rugăm pe copil să încline capul în față, ajutând astfel la eliminarea secreției, profitând totodată de gravitație. La această vârstă, dacă capacitatea intelectuală a copilului a atins deja nivelul corespunzător pentru a putea colabura, putem astupa cealaltă nară cu un deget în vederea creării vidului perfect și a scurtării timpului aspirării nazale. Crearea vidului perfect ajută ca aspirarea nazală să devină mai eficientă, mai rapidă, dar nu este necesară. Acest lucru îl putem obține doar dacă copilul colaborează și îl rugăm, ca pentru a termina cât mai repede aspirația nazală, să nu deschidă gura. Importanța aspirației nazale: la astuparea unei nări se creează vidul, astfel secreția nazală poate ajunge din meatul mijlociu în meatul comun dacă, după eliberarea nării astupate, eliminăm secreția din meatul comun. Acesta este important în cazul unei secreții nazale vâscoase. Secreția lichidă apoi scurge de la sine din meatul mijlociu în meatul comun, de unde se poate elimina cu ușurință cu ajutorul aspiratorului nazal nosko®, fără a mai crea vidul perfect. Utilizarea picăturilor nazale înainte de aspirația nazală este o etapă obligatorie pentru fiecare categorie de vârstă!
5. Porniți aspiratorul. Multumită formei, aspiratorul nazal nosko® aspiră cu o presiune de aspirație constantă de 0,2 bari, ceea ce oferă siguranță totală chiar și în cazul aspirației nazale la nou-născuți.
6. Poziționați în mod corespunzător capul de aspirație la orificiul nazal.

Introducerea aspiratorului nazal în nară și utilizarea corectă

Țineți capul de aspirație în mână dreaptă în așa fel încât tubul de silicon (așa cum este ilustrat pe cutia aspiratorului nazal) să fie poziționat în sus. Acesta este important pentru a împiedica înaintarea secreției nazale către tubul de silicon, astfel aparatul rămâne curat, și va trebui spălat doar capul de aspirație și recipientul pentru colectare, nu și tubul de silicon. Poziționați capul de aspirație la meatul inferior, introducându-l în nară atât cât permite forma conică. Nu trebuie introdus prea adânc, nu trebuie forțat, deoarece eficiența nu depinde de acest lucru. Se recomandă poziționarea laterală și în jos a capului de aspirație pentru a putea îndepărta complet secreția adunată la baza nasului. Aspirația continuă nu trebuie să dureze mai mult de 5 secunde. Dacă acest timp nu este suficient, această aspirație de 5 secunde se poate repeta de mai multe ori, cu pauze de 3-5 secunde între aspirații. Se recomandă ca aspirația să dureze până când în recipient apare din nou secreție.



7. Îndepărtați aparatul de orificiul nazal.

8. Opriti aspiratorul casnic.

9. Dacă este necesar, ștergeți cu o batistă moale

picăturile nazale sau secrețiile prelinse din zona nasului.

10. Demontați aspiratorul nazal de pe aspiratorul casnic.

11. Dezasamblați capul de aspirație și spălați fiecare piesă sub jetul de apă de la robinet.

Dacă este necesar, le puteți steriliza prin fierbere sau prin altă metodă (de exemplu prin spălare cu o soluție dezinfectantă). La curățare îndepărtați capul de aspirație de pe recipientul pentru colectare, iar pentru o curățare mai eficientă, și capul de aspirație poate fi dezasamblat.

Aspiratorul nazal nosko® se poate dezasambla în 5 piese separate, ceea ce este un mare

ajutor în menținerea curățeniei și sporește semnificativ sterilitatea aspiratorului nazal.

12. După uscarea depozitați piesele într-un spațiu curat, astfel la următoarea utilizare vor fi gata de funcționare.

13. Dispozitivul din sticlă nu se poate demonta*

