

# SONDA DE ASPIRATIE CU CIRCUIT INCHIS

## 24h

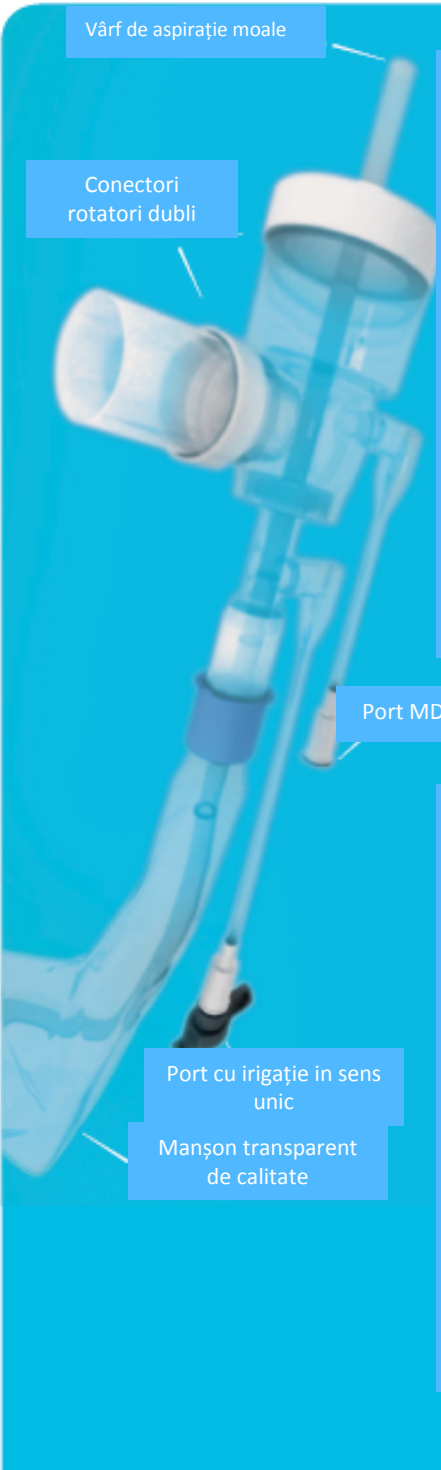


**24 ore**

Sonda de aspiratie cu circuit inchis disponibila pentru utilizarea de 24 de ore, prezintă acces sigur și simplu pentru îngrijirea pacienților cu ventilare mecanică (fie traheostomizați sau cu intubație endotraheală) cu aspirație continuă fără întreruperea circuitului din cadrul timpului de ventilare a pacientului.

# SONDA DE ASPIRATIE CU CIRCUIT INCHIS

## - 24 h-



Vârf de aspirație moale

Conectori rotatori dubli

Port MDI fără ac

Port cu irigație în sens unic

Manșon transparent de calitate

### Caracteristici

- Nu necesită deconectarea ventilatorului
- Adaptorul transparent permite observarea facilă
- Înlocuirea sistemului de aspirație închisă poate fi identificat prin etichetele zilnice cu codare de culoare
- Port cu sens unic proiectat special pentru a preveni refluxul lichidelor biologice înapoi în mediu
- Textura vârfului de aspirație este moale, fină, fiind proiectat pentru a preveni rănirea membranelor mucoasei.
- Dispozitivul este livrat sterilizat cu oxid de etilen și este de unică folosință
- Port MDI:O valvă cu sens unic fără ac previne scurgerea accidentală înainte de administrarea injecției bronhodilatatoare, menține o singură direcție de curgere a medicamentului.
- Produsul respectă cerințele ISO 8836:2007

### Beneficii

- Nu este necesar ca pacientul să fie deconectat de la ventilator, deci se mențin parametrii respiratori
- Înlătură secrețiile în timp ce protejează pacientul față de agenții patogeni ai mediului
- Eficiență de cost deoarece reduce consumul materialelor de unică folosință
- Ușurința utilizării care permite operarea sa de către un singur utilizator
- Mai puțin traumatic și reduce stresul
- Previne expunerea personalului din spital la fluidele biologice ale pacientului

**Pediatric și neonatal 24 ore**

Cod produs	Dimensiune cateter/O.D. mm	Lungime mm	Buton de control	Adaptor Y mm
Seria SC1 Un port de irigare cu o valvă deschisă				
SC1-532A	5 FR/1,6	320	Gri	2,0/2,5
SC1-632A	6 FR/2,0	320	Verde deschis	2,5/3,0/3,5
SC1-732A	7 FR/2,3	320	Violet	3,0/3,5/4,0
SC1-836A	8 FR/2,6	360	Albastru deschis	3,5/4,0/4,5
SC1-1041A	10/3,3	415	negru	4,5/5,0/5,5
Seria SC2 Un port de irigare cu o valvă fără ac				
SC2-532A	5 FR/1,6	320	Gri	2,0/2,5
SC2-632A	6 FR/2,0	320	Verde deschis	2,5/3,0/3,5
SC2-732A	7 FR/2,3	320	Violet	3,0/3,5/4,0
SC2-836A	8 FR/2,6	360	Albastru deschis	3,5/4,0/4,5
SC2-1041A	10/3,3	415	negru	4,5/5,0/5,5

**Catetere de aspirație închisă 24 ore adult**

Cod produs	Dimensiune cateter/O.D. mm	Lungime mm	Buton de control	tip
Seria SC1 Un port de irigare cu o valvă deschisă				
SC1-1036A	10 FR/3,3	360	negru	Rotator dublu
SC1-1054A	10 FR/3,3	540	negru	Rotator dublu
SC1-1236A	12FR/4,0	360	alb	Traheostomie
SC1-1254A	12FR/4,0	540	alb	Endotraheal
SC1-1436A	14FR/4,6	360	Verde	
SC1-1454A	14FR/4,6	540	verde	
SC1-1636A	16FR/5,3	360	Portocaliu	
SC1-1654A	16FR/5,3	540	Portocaliu	
Seria SC2 Un port de irigare cu o valvă fără ac				
SC2-1036A	10 FR/3,3	360	negru	Rotator dublu
SC2-1054A	10 FR/3,3	540	negru	Rotator dublu
SC2-1236A	12FR/4,0	360	alb	traheostomie
SC2-1254A	12FR/4,0	540	alb	Endotraheal
SC2-1436A	14FR/4,6	360	Verde	
SC2-1454A	14FR/4,6	540	verde	
SC2-1636A	16FR/5,3	360	Portocaliu	
SC2-1654A	16FR/5,3	540	Portocaliu	
Seria SC3 Un port de irigare și cu un port MDI				
SC3-1036A	10 FR/3,3	360	negru	Rotator dublu
SC3-1054A	10 FR/3,3	540	negru	Rotator dublu
SC3-1236A	12FR/4,0	360	alb	Traheostomie
SC3-1254A	12FR/4,0	540	alb	Endotraheal
SC3-1436A	14FR/4,6	360	Verde	Port MDI
SC3-1454A	14FR/4,6	540	verde	Port MDI
SC3-1636A	16FR/5,3	360	Portocaliu	Port de irigare cu sens unic
SC3-1654A	16FR/5,3	540	Portocaliu	Port de irigare cu sens unic