

BALDUS SCAVENGER RENDSZER

A környezetbarát társ a dinitrogén-oxiddal történő inhalációs szedációhoz.

Mitől egyedi a Baldus dupla orrmaszkos lélegeztető-elszívó rendszer?

+ FENNTARTHATÓSÁG

- Környezetbarát maszkrendszer.
- Minden alkatrésze - a tömlőrendszer, valamint a külső és belső maszk az összes csatlakozóval együtt - autoklávozható.
- Költségtakarékos - nincsenek fogyóeszközök.

+ KEZELHETŐSÉG

- Korlátlan hely a fogorvos és csapata számára.
- Könnyű kezelhetőség.
- Jelölések és különböző méretek a beállítás megkönnyítése érdekében.
- A külső maszk áttetsző anyagának köszönhetően a beteg légzése folyamatosan figyelemmel kísérhető.
- A Baldus® scavenger rendszer kompatibilis minden oxigén-dinitrogén-oxid keverőegységgel.

+ BIZTONSÁG

- A tervezés során különös figyelmet fordítottunk a lélegeztető-elszívó rendszerre a szivárgó gázok és a levegőszennyezés szempontjából.
- A felhasználóbarát, rugalmas anyagok kiválasztása biztosítja a tökéletes illeszkedést minden páciens arcformájához.
- A nagyobb biztonság érdekében a csatlakozók egy híddal rendelkeznek, amely megakadályozza a maszkok összeszerelésekor elkövetett hibákat.

teljesen
autoklávozható



3 Fenntartható

3 Környezetbarát

3 Kiváló minőségű

A Baldus® dupla orrmaszk scavenger rendszer - a dinitrogén-oxidos inhalációs szedáció környezetbarát megoldása.

MADE
IN
GERMANY

+ ANYAGA

- Áttetsző, puha és rugalmas szilikon.
- Latexmentes és autoklávozható.
- Igazoltan biokompatibilis.

+ A BETEG KÉNYELME

- A felhasználóbarát anyag megakadályozza, hogy a páciens bőrén kellemetlen nyomásnyomok keletkezzenek.
- Az ovális membránnak minimális az ellenállása a kilégzés során, ami a kilélegzett gázok jobb és könnyebb kiürülését biztosítja.
- A belső maszkok nagyobb térfogata optimális áramlást biztosít a páciens be- és kilégzéséhez.

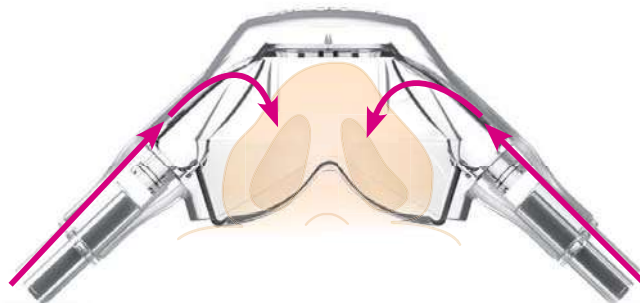
A maszkrendszer működése:

Hogyan működik a Baldus® scavenger légzőrendszer? A belső maszkba történő kilégzés következtében a membrán kinyílik, és a kifújó gáz a külső maszkba jut. A külső maszkban a vákuum elkülönül a belső maszktól, így a páciens ellenállás nélkül belélegezhet. Ez csökkenti a más maszkrendszerek által okozott szalmaszál hatást.

A kettős orrmaszkrendszer sikeresen védi a fogorvost és csapatát a kilélegzett gázoktól. A rugalmas, autoklávozható orrmaszkok könnyen cserélhetők, felnőttek és gyermekek számára is elérhetők, különböző színekben és illatokban kaphatók: Blueberry Dance, Bouncy Bubble, Happy Apple, Strawberry Delight és Chilla Vanilla.

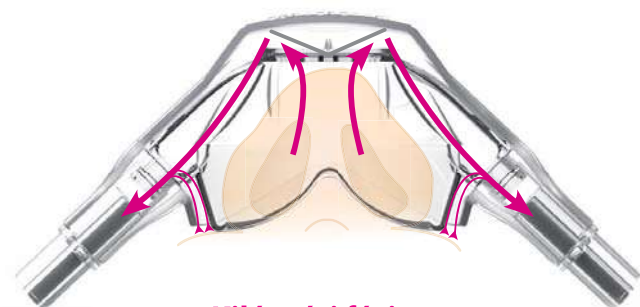


Baldus® Dupla maszkos elszívó rendszer



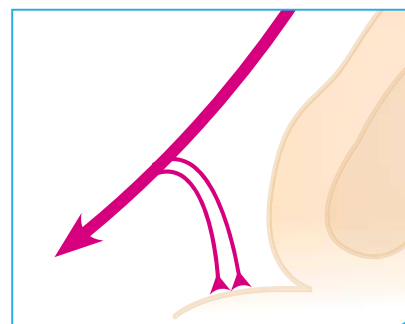
Belégzési fázis

Az oxigén-dinitrogén-oxid keverék belégzése.



Kilégzési fázis

A kifújó gáz az ovális membránon és az aerodinamikus kialakított csatornákon keresztül optimálisan áramlik a vákuum csőbe.



Kilégzési fázis

Minimális az N_2O molekulavesztés a pontos illeszkedés miatt. Azt a néhány molekulát, amely a lezárt Baldus® belső maszkot elhagyja a vákuum kiszívja az egyedülálló, mélyen illeszkedő Baldus® külső maszkból.

ÚJDONSÁG
kompatibilis
minden dinox
rendszerhez



Baldus® scavenger rendszer

Részletek:

- Baldus® scavenger rendszer, amely egy teljes tömlőkészletből és egy Baldus vákuumszabályozó blokkból áll, beépített áramlásmérő és szabályozó szeleppel, beleértve az autoklávozható vákuumcsöveket és adaptert, valamint

3 db felnőtt méretű egyszer használatos dupla orrmaszkot Blueberry Dance illattal

3 db gyermek méretű egyszer használatos dupla orrmaszkot Strawberry Delight illattal

Cikkszám	Cikk
16056	Dupla maszk scavenger rendszer vákuumkontroll blokkal, egyszer használatos dupla orrmaszkokkal (3x felnőtt Blueberry Dance illatú és 3x gyermek Strawberry Delight illatú maszk)

Cikkszám	Cikk
16055	Dupla maszkos scavenger rendszer, egyszer használatos dupla orrmaszkokkal (3x felnőtt Blueberry Dance illatú és 3x gyermek Strawberry Delight illatú maszk) (vákuumszabályozó blokk nélkül)

Anyag: Orrmaszkok, tömlő rendszerek: 100% orvosi szilikon (latexmentes);

vákuumszabályozó blokk, csatlakozók: 100% szintetikus anyag (latexmentes)

Kompatibilis a Baldus®, Matrx, Porter, Accutron, Tecno Gaz készülékekhez.

