

Sicherheit in der Endoskopie: Beissschutz mit O₂- und CO₂-Nasenkanülen DualGuard

DualGuard setzt Standards in der endoskopischen Praxis. Der Beissschutz kombiniert mit abnehmbarer Doppellumen-Sauerstoffkanüle (mit O₂-Abgabe und CO₂-Probenahme) kann bei allen oberen endoskopischen Verfahren und beim Erwachen eingesetzt werden.



Bequem sitzender Beissschutz mit O₂-Abgabe



Bis zu 20 mm Durchmesser



CO₂-Probenahmeleitungen für Nase und Mund

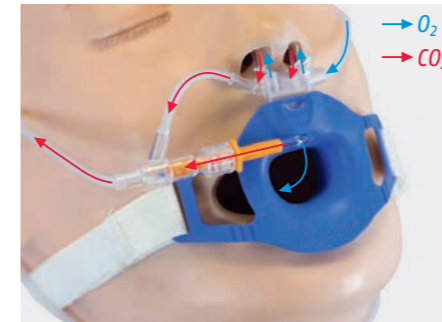


LuerSafe selbstschliessender Anschluss

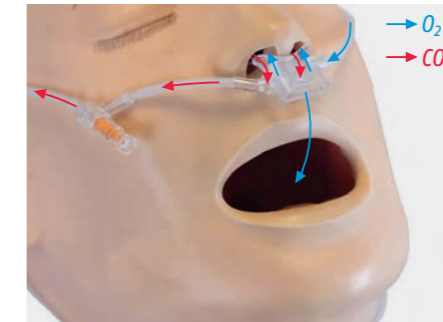


Abnehmbare Doppellumen-Sauerstoffkanüle

Funktionsweise



Stadium 1: Während der Endoskopie O₂-Abgabe und CO₂-Probenahme über Mund und Nase



Stadium 2 - Nach dem Eingriff und während des Erwachens Kontinuierliche orale und nasale O₂-Abgabe und nasale CO₂-Probenahme

DualGuard mit Filter

bestehend aus:

- > CO₂-/O₂-Nasenkanüle, diskonnektierbar
- > CO₂-/O₂-Bypass bei Mundatmung
- > Beiss-Schutz mit einstellbarem Kopfband
- > 3m Schlauch
- > 0.2µ Filter

DualGuard mit Filter (25 Stk.)

032-10-865

EasyGuard

Mit dem bequem sitzenden Beissschutz (22 mm / 60 Fr) mit anpassbarer Fixierung für höchsten Patientenkomfort bei gleichzeitig guter Zugänglichkeit und Schutz der Zähne des Patienten und der Ausrüstung während endoskopischer Eingriffe.

EasyGuard Beiss-Schutz (25 Stk.)

031-100-80

Scheibenfilter

Hydrophobe Scheibenfilter schützen den Monitor während der CO₂-Überwachung vor Feuchtigkeit.

Filter 0.2µ Luer Lock Female / Male (25 Stk.)

010-740

