



Wenn jeder Atemzug zählt

Microstream® CO₂ FilterLine®-Produkte

PHILIPS

Einfach und bequem

Philips bietet ein breites Sortiment an Microstream® Kapnographie-Sonden zur etCO₂-Probenentnahme bei intubierten und nicht-intubierten Patienten für jeden klinischen Bereich. Das unkomplizierte, einteilige Design erspart im entscheidenden Moment zeitaufwändiges Zusammensetzen und Vorbereiten.

Intelligente Technologie für nicht-intubierte Patienten ermöglicht zuverlässige Probenentnahme aus Mund oder Nase mit oder ohne zusätzliche Verabreichung von Sauerstoff. Die Smart CapnoLine® Plus-Produkte verfügen über ein größeres Mundstück und sorgen damit auch bei geringem Atemzugvolumen für eine präzise Probenentnahme.



FilterLine®-Kombisets für intubierte Patienten haben speziell entwickelte Luftwegadapter mit geringem Totraum, die eine zuverlässige Probenentnahme bei Neugeborenen gestatten.

Die „H“-Versionen der Produkte sind auf die längerfristige Beatmung ausgelegt. VitaLine-H™-Kombisets enthalten besonders viel Nafion und eignen sich damit besonders gut für Umgebungen mit hoher Luftfeuchtigkeit. Einige Versionen der FilterLine-Sets sind auch in der längeren 4-m-Variante erhältlich und ermöglichen damit optimale Bewegungsfreiheit.

Mit den Microstream Kapnographie-Sonden bietet Philips auch weiterhin innovatives medizinisches Zubehör, dem Sie vertrauen können und das Sie bei der klinischen Entscheidungsfindung am Patientenbett unterstützt.



Für nicht-intubierte Patienten:

Die Microstream-Produkte erlauben die einfache Entnahme genauer etCO_2 -Proben aus Nase oder Mund des Patienten. Die Kurve wird auch dann nicht unterbrochen, wenn der Patient zwischen Mund- und Nasenatmung wechselt.

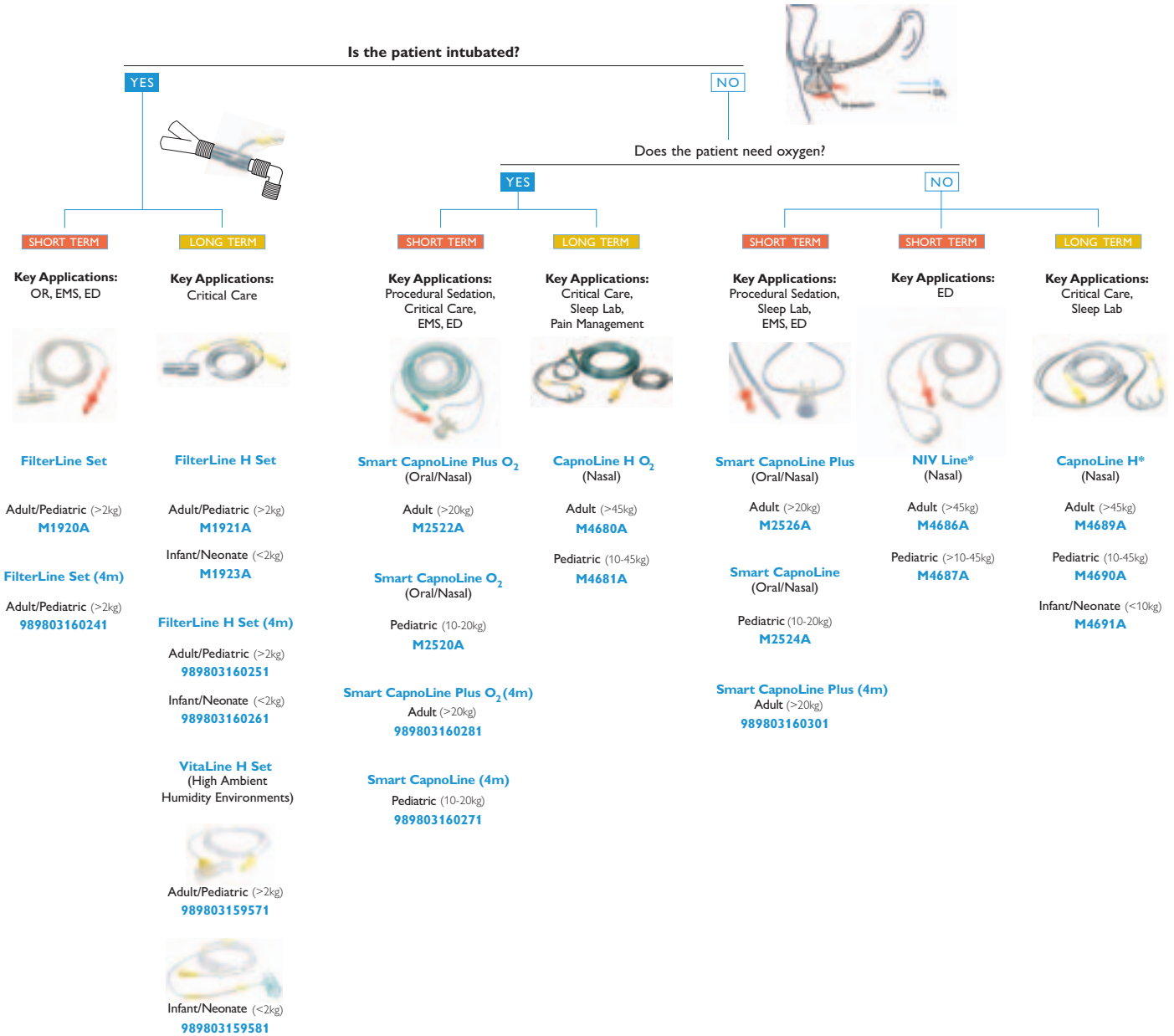
- CapnoLine H: Zur Überwachung von Patienten, die keinen Sauerstoff benötigen, oder zum Einsatz unter einer Maske
- CapnoLine H O_2 : Für gleichzeitige CO_2 -Probenentnahme und Sauerstoffzufuhr
- NIV Line: Perfekt geeignet für den Einsatz unter Sauerstoffmasken, bei Verwendung von CPAP, Bi-Level-Geräten (BiPAP) oder NIPPV-Masken, Ideal für den Notfalltransport
- Smart CapnoLine: Bietet ein einzigartiges, genaues Probenentnahmeverfahren bei gleichzeitig verbesserter CO_2 -Überwachung

Für intubierte Patienten:

FilterLine-Kombisets für intubierte Patienten sind einfach und effizient anzuwenden. Das einteilige Design kombiniert einen etCO_2 -Gasprobenschlauch mit einem Microstream Luftwegadapter.

- Anwenderfreundlich für Neugeborene und Erwachsene
- Der patentierte Multiport-Luftwegadapter reduziert die Gefahr einer Obstruktion.
- Spezieller Luftwegadapter mit $< 0,5$ ml Totraum für Neugeborene und Kleinkinder
- Vitaline-H-Kombisets für Umgebungen mit hoher Luftfeuchtigkeit
- Es werden auch LongLine-Sets (4 m) angeboten.

Leitfaden für die FilterLine®-Auswahl



* Zur Anwendung bei CPAP/NIPPV mit Gesichts- oder Nasenmaske



© 2009 Koninklijke Philips Electronics N.V.
Alle Rechte vorbehalten.

Philips Healthcare behält sich das Recht vor, ein Produkt zu verändern oder die Herstellung zu jedem Zeitpunkt und ohne Ankündigung oder Verpflichtung einzustellen.

Gedruckt in den Niederlanden.
4522 962 42553 * APR 2009