

Hervorragende nichtinvasive Beatmung



Noninvasive positive pressure ventilation (NPPV) wird immer häufiger in einer Reihe von klinischen Situationen verwendet. Der RAPHAEL XTC stellt eine neue Vision der NPPV dar. Diese **Intelligent-Ventilation-Lösung** vereint die folgenden Vorteile:

- ein flexibles NPPV-Beatmungsgerät
- ein invasives Beatmungsgerät mit vollem Funktionsumfang
- einfacher Wechsel zwischen NPPV und invasiver Beatmung.

Das Beatmungsgerät RAPHAEL XTC ist eine flexible und kostengünstige Lösung für Intermediate Care Stationen, Langzeitpflegestationen, Intensivstationen, Aufwchräume oder den Transport.

Absolute Flexibilität

Mit dem neuen Einschlauchsystem LiteCircuit (zum Patent angemeldet) ist die nichtinvasive Beatmung für den Patienten einfach, flexibel und angenehm. Als Alternative kann auch ein herkömmliches Schlauchsystem mit zwei Beatmungsschenkeln verwendet werden. Es bietet maximale Flexibilität beim Wechsel von der bzw. zur invasiven Beatmung.

Adaptive Triggersensitivität

Die Änderung von Atemmuster oder Leckagen im Schlauchsystem stellen eine große Herausforderung bei der nichtinvasiven Beatmung dar. Mit der innovativen IntelliTrig-Technologie passt RAPHAEL XTC den Triggermechanismus so an, dass Leckageänderungen und ändernde Atemmuster die Triggersensitivität nicht beeinflussen.

Einfaches Umschalten zur invasiven Beatmung

Bei Bedarf kann die invasive Beatmung mit RAPHAEL XTC innerhalb von Sekunden aufgenommen werden. Das spart in kritischen Situationen wertvolle Zeit.

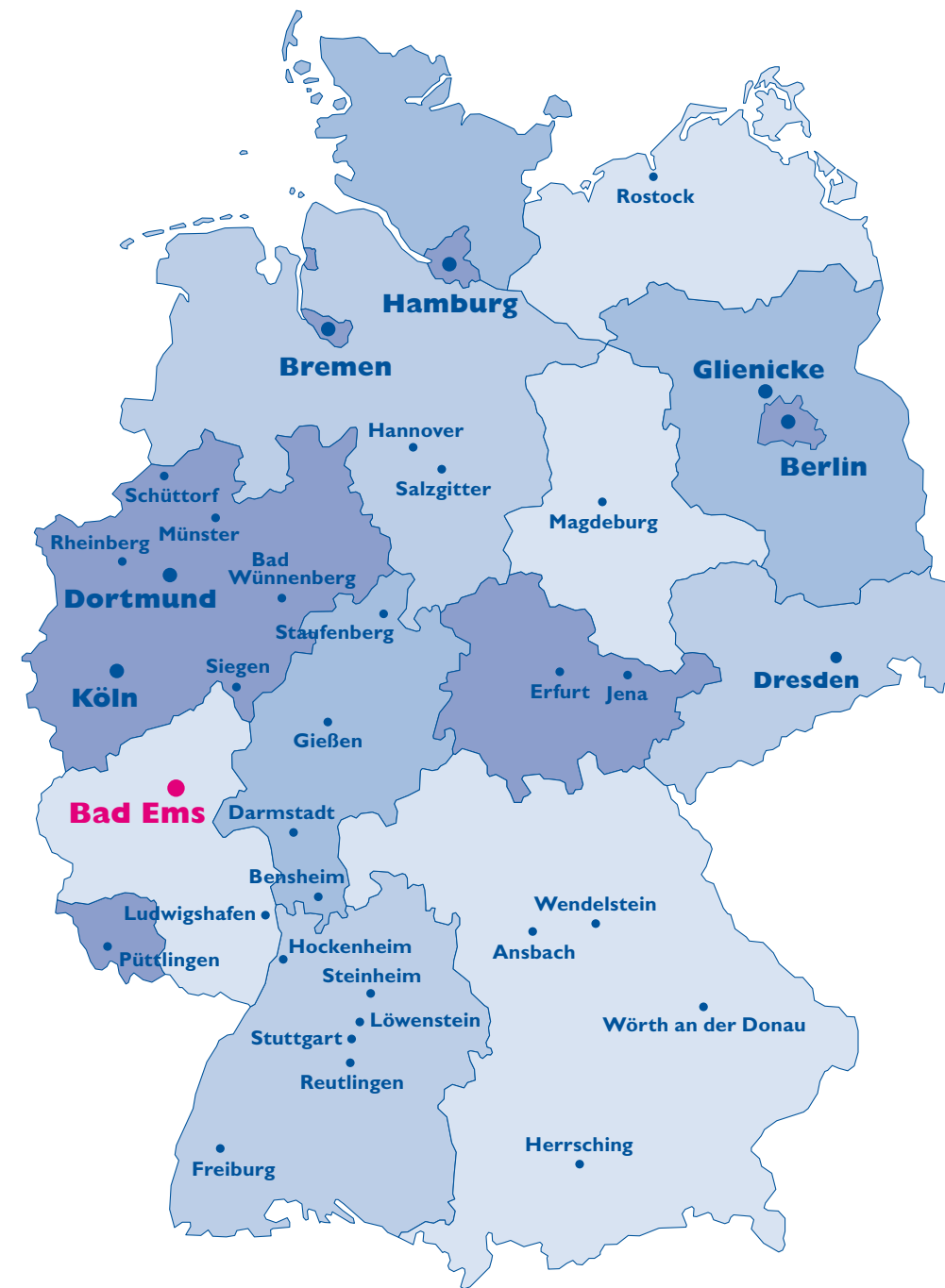
Hervorragende Beatmungstechnologie

Das Beatmungsgerät RAPHAEL XTC basiert auf einer High-End-Beatmungstechnologie und bietet:

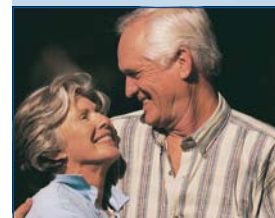
- leisen Betrieb
- eine intuitive Bedienoberfläche
- einen großen Farbbildschirm
- fortschrittliches Monitoring und Alarmer
- präzise, integrierte Sauerstoffkontrolle



Verkaufsbüros und Servicestellen



Technische Änderungen vorbehalten



Heinen + Löwenstein GmbH
 Arzbacher Straße 80 • D-56130 Bad Ems • Tel.: 02603/9600-0 • Fax: 02603/960050
 Internet: www.hul.de

RAPHAEL XTC



MM&M, 04/2007 P-Raphael-D



Neonatalogie • Anästhesie • Beatmung • Homecare • Schlafdiagnostik • Pneumologie

