

Verordnung LM Flow / MyAirvo2 © OxyCare GmbH Medical Group 11/2020 Rev. 5, erstellt von: AC 26.11.2020 / freigegeben von: RR 26.11.2020

Kasse		
Name / Adresse des Versicherten		geb. am: _____
Kassen-Nr.	Versicherten-Nr.	Status
Vertragsarzt-Nr.	VK gültig bis	Datum

# VERORDNUNG

## für medizintechnische Hilfsmittel bei Atemwegserkrankungen

### zur Vorlage bei der Krankenkasse

<b>Diagnose</b>	Vertragsarztstempel <u>mit Unterschrift</u>	Ansprechpartner Patient / Angehöriger
<input type="checkbox"/> Asthma <input type="checkbox"/> COPD <input type="checkbox"/> Bronchitis <input type="checkbox"/> Tracheitis <input type="checkbox"/> Pneumonie <input type="checkbox"/> Bronchiektasen <input type="checkbox"/> Zystische Fibrose <input type="checkbox"/> Onkologische/er Patient/in <input type="checkbox"/> Bestrahlungspatient/in <input type="checkbox"/> Andere: _____		Telefonnummer Patient / Angehöriger  Datum

### Aufgrund o.g. Diagnose wird deshalb ärztlich verordnet:

**Temperatur- und Flowgesteuerte Befeuchter mit integriertem Durchflussgenerator.**  
 Applikation von Gasen mit Körperkerntemperatur und 100% relativer Feuchtigkeit (37°C / 33 mg/l) zur Aufrechterhaltung der maximalen mukoziliären Clearance, einem optimalem Sekretmanagement, wahlweise mit Sauerstoffgabe und zur Vermeidung von Hyperkapnien bei allen chronischen respiratorischen Erkrankungen.

**LM Flow** (Löwenstein medical)     **MyAirvo2** (Fisher&Paykel)

**Spezifikationen:**

- Abgabe von Atemgas bei 31°, 34° oder 37° C mit jeweils 100% relativer Feuchtigkeit
- Breiter Flowbereich:  
   LM Flow: Erwachsene 10 – 80 l/min., Kinder 2 – 25 l/min.  
   MyAirvo2: Erwachsene 10 – 60 l/min., Kinder 2 – 25 l/min.
- Sauerstoffgabe von 21-100% inkl. Messung der Sauerstoffkonzentration (nur beim LM Flow möglich)
- Positiver Atemwegsdruck im gesamten Atemzyklus
- Optimierte mukoziliäre Clearance
- CO2-Auswaschung im anatomischen Totraum
- O2-Einleitung bis zu 80 l/min (LM Flow) bzw. bis zu 15 l/min (MyAirvo2) möglich
- Integrierte Alarmer für alle Parameter (Diskonnektion, Temperatur, O2 usw.)
- Vermeidung von:

<input type="checkbox"/> Schädigungen des Zilienepithels	<input type="checkbox"/> ARDS	<input type="checkbox"/> Atelektasen
<input type="checkbox"/> Exazerbationen	<input type="checkbox"/> Asthm. Beschwerden	<input type="checkbox"/> Pneumonien
<input type="checkbox"/> Bronchiektasen	<input type="checkbox"/> Lungenemphysem	<input type="checkbox"/> Andere: _____
<input type="checkbox"/> Okklusionen der Trachea	<input type="checkbox"/> Erhöhter Atemarbeit	

**Sauerstoffkonzentrator mit Dauerflow zur O2-Einleitung erforderlich.**

### Zubehör

<b>Für Erwachsene</b> <input type="checkbox"/> Wiederverwendbare Wasserkammer <input type="checkbox"/> Beheizbarer Schlauch <input type="checkbox"/> Selbstbefüllende Wasserkammer* inkl. beheizbaren Schlauch (nur als Set) <input type="checkbox"/> Nasenkanüle <input type="checkbox"/> Foxxmed (beim LM Flow erforderlich) <input type="checkbox"/> Optiflow+ (beim MyAirvo2 erforderlich / beim LM Flow auch passend) <input type="checkbox"/> Gr. S <input type="checkbox"/> Gr. M <input type="checkbox"/> Gr. L	<b>Für Kinder</b> <input type="checkbox"/> Selbstbefüllende Wasserkammer* inkl. beheizbaren Schlauch <input type="checkbox"/> Nasenkanüle Foxxmed Kleinkind (LM Flow) <input type="checkbox"/> Gr. S <input type="checkbox"/> Gr. M <input type="checkbox"/> Gr. L <input type="checkbox"/> Nasenkanüle Optiflow Junior (MyAirvo2) <input type="checkbox"/> 3-15 Kg, Kleinkind <input type="checkbox"/> 12-22 Kg, Kind	<b>Weiteres</b> <input type="checkbox"/> Pyrogenfreies Sterilwasser Menge in Ltr.: _____ <input type="checkbox"/> Kompaktständer (nur MyAirvo2 - Standard HomeCare) <input type="checkbox"/> Transportständer (LM Flow und MyAirvo2) <input type="checkbox"/> pyr. Sterilwasser zum Aufhängen Menge in Ltr.: _____ <input type="checkbox"/> Wasserbeutel 1 Ltr., befüllbar <input type="checkbox"/> Maskenadapter <input type="checkbox"/> Tracheostomie-Schnittstelle
---	---	--

\*Bei Verwendung der selbstbefüllenden Wasserkammer ist pyr. Sterilwasser zum Aufhängen oder der befüllbare Wasserbeutel + pyr. Sterilwasser, sowie ein Ständer als Aufhängemöglichkeit erforderlich.

### Einstellwerte

Fluss l/min.: _____	Temperatur: <input type="checkbox"/> 31° C	Sonstiges: _____
Fluss O2 in l/min.: _____	<input type="checkbox"/> 34° C	_____
O2 in %: _____ (nur beim LM Flow möglich)	<input type="checkbox"/> 37° C	_____

**Sauerstofftherapie**



Konzentratoren, stationär + mobil  
 Füllstationen, FlüssigO<sub>2</sub>

**Beatmung mit COPD-Modi**



BiPAP A40 Silver Series, Trilogy  
 von Philips Respironics  
 prisma VENT30/40/50-C  
 von LöwensteinMedical

**Sekretolyse**



VibraVest  
 Die hochfrequente Vibrations-Weste  
 Pulsar Cough/Cough Assist E70  
 Hustenassistent mit Vibrationsmodus.

**Inhalation**



Membran-Vernebler, Ultraschallvernebler,  
 Vernebler mit Schall-Vibration insbesondere  
 für Nasennebenhöhlenentzündung

**Schlafapnoe**



CPAP/autoCPAP/  
 BiLevel/BiLevel ST/Cheyne Stokes

**Monitoring**



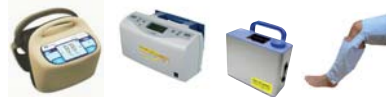
Pulsoxymetrie, Kapnographie,  
 SISS Babycontrol  
 Blutdruckmessung

**Atemtherapiegeräte**



GeloMuc / Flutter / Quake /  
 Cornet / Cornet Plus / Acapella / IPPB Atemtherapie  
 RespiPro / PowerBreathe medic

**Thromboseprophylaxe  
 Apparative Kompressions-  
 therapie IPK/AIK**



SCD System, AV-Impulse, Doctus  
 mit Hand- Bein- oder Fuß-  
 manschette

**Chronische Wunden/  
 Diabetisches Fußsyndrom**



Wundheilung mit Sauerstoff  
 O<sub>2</sub>-TopiCare Wundsystem

**Datenschutzhinweis:**

Im Rahmen Ihrer Versorgung mit Hilfsmitteln durch die Firmen der OxyCare Medical Group, Hauptsitz Bremen, erheben, verarbeiten und nutzen wir, die Unternehmen der OxyCare Medical Group, die mit Ihrer Versorgung im Zusammenhang stehenden personenbezogenen Daten. Bei diesen Daten handelt es sich, neben allgemeinen Informationen zu Ihrer Person, insbesondere auch um Informationen über Ihre Gesundheit, die als „personenbezogene Daten besonderer Art“ nach dem Bundesdatenschutzgesetz besonderem Schutz unterliegen. Im Zusammenhang mit Ihrer Versorgung übermitteln wir Ihre Daten ggf. auch an Ihre Krankenversicherung, soweit diese die Daten für die Abrechnung mit Ihnen oder mit uns benötigt.

Wir werden Ihre personenbezogenen Daten nur im Rahmen des vorstehend beschriebenen Umfangs und für die genannten Zwecke erheben, verarbeiten und nutzen und insbesondere mit Ausnahme Ihrer Krankenversicherung und den vorstehend genannten Unternehmen, nicht an Dritte übermitteln.

Die Unternehmen der „OxyCare Medical Group“ verarbeiten Ihre personenbezogenen Daten unter Beachtung der DSGVO, des BDSG n.F. sowie weiteren maßgeblichen Rechtsvorschriften. Eine Verarbeitung Ihrer personenbezogenen Daten findet u.a. im Zusammenhang mit der Auftrags- bzw. Vertragsbearbeitung statt. Die Rechtmäßigkeit der Verarbeitung ist in Art. 6 Abs. 1 lit. b und c DSGVO normiert. Darüber hinaus werden Ihre personenbezogenen Daten auch aufgrund gesetzlicher Verpflichtungen verarbeitet (Art. 6 Abs. 1 lit. c DSGVO). § 147 Abs. 1 Nr. 2-4, Abs. 3 AO normiert eine Aufbewahrungspflicht für die steuerlichen Belange. Handels- bzw. Geschäftsbriefe wie Eingangs- und Ausgangsrechnungen, Lieferscheine, Kostenvoranschläge und Verträge dürfen bereits von Gesetzes wegen innerhalb der maßgeblichen Frist (10 Jahre) nicht gelöscht werden. Bei von einem Unternehmer versandten Lieferscheinen endet die Aufbewahrungsfrist jedoch mit dem Versand der Rechnung, wenn die Rechnung alle Infos enthält, die ansonsten im Lieferschein enthalten sind.“