

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

Vertragsarztstempel **mit Unterschrift**

Ansprechpartner Patient / Angehöriger

Telefonnummer Patient / Angehöriger

Datum

Diagnose

- CF:** In Folge des genetischen Grundleidens Cystische Fibrose (CF) / Mukoviszidose besteht eine chronische bakterielle Dauerbesiedlung und Infektion der Lunge, mit der Folge von Sekretretention und Exazerbation. Dies erfordert eine anti-inflammatorische und/oder antibiotische Langzeit-Inhalationstherapie gemäß den Leitlinien der Europäischen Cystischen Fibrose Gesellschaft.
- Asthma:** Durch ein Asthmaleiden mit hohem Schweregrad besteht eine chronische Entzündung der Atemwege, mit der Folge von Sekretretention und Exazerbation. Daher ist eine hochdosierte anti-inflammatorische Dauertherapie mit inhalativ-steroidalen Entzündungshemmern gemäß der Nationalen Versorgungsleitlinie Asthma erforderlich.
- COPD:** Auf Grund einer chronisch obstruktiven Bronchitis (COPD) im fortgeschrittenen Stadium (Gold III-IV) hat sich eine bakterielle Dauerbesiedlung der Lunge etabliert, die regelmäßig zu akuten Lungenentzündungen führt. Zur Suppression der bakteriellen Erreger, der Reduktion der Sekretretention und Exazerbationsrate ist eine antibiotische Langzeit-Inhalationstherapie erforderlich.

Therapeutische Alternativen zu den hier aufgeführten Therapieregimen bestehen nicht.

Diagnosen und Bemerkungen:

Indikation

Zur therapeutisch wirksamen Medikamenteninhalation wird ein elektrisches Verneblersystem benötigt, das eine Atemzuggesteuerte, inspiratorisch geführte, reproduzierbare Inhalation (kontrollierte Medikamentenverneblung nur bei der Einatmung) ermöglicht. Durch die effiziente Reproduzierbarkeit wird eine sehr hohe Lungendeposition erzielt mit dem Ergebnis der Reduzierung der Medikamentendosis und der möglichen systemischen Nebenwirkungen. Das Gerät muss im täglichen Gebrauch den Hygiene-Anforderungen bei schweren Lungenerkrankungen entsprechen. Auf Grund hoher Kosten für die erforderlichen Medikamente ist ein Gerät mit möglichst sparsamer Medikamentenausnutzung (durch Atemzugsteuerung und Reproduzierbarkeit) zu wählen.

Als Inhalationssystem wird deshalb ärztlich verordnet:

- Inhalationssystem „AKITA® JET“ – Hilfsmittel-Nr. 14.24.01.3002. Für die erforderliche Ausstattung an Aerosolerzeugern und zur hygienisch einwandfreien und genauen Medikamentendosierung (Verbrauchsmaterial für 1 Jahr); bitte immer ergänzen:**
- AKITA® Year Pack – 2 x Druckluft-dichte Aerosolerzeuger komplett mit Mundstück, 1 x Raumlufffilter und Medikamenten- und Dosispezifische Smart Card(s) zur Medikamentendosierung; – bitte immer benötigte Wirkstoff(e) und Dosis auswählen:**

Colistin bitte Dosierung angeben: 2 Mio IE 1 Mio IE

Tobramycin bitte Dosierung angeben: 300 mg 80 mg

DNAse Budesonid 1,0 mg Amikacin

Ko-Medikation: NaCl-Lösungen, z.B. 0,9 % oder 5,8 % Bronchodilatoren, z.B. Salbutamol

anderer Wirkstoff: Dosierung:

Sauerstofftherapie



Konzentratoren, stationär + mobil
 Füllstationen, FlüssigO₂

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 Alpha 300
 mit Inhalation

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



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

**Chronische Wunden/
 Diabetisches Fußsyndrom**



Wundheilung mit Sauerstoff
 O₂-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 Krankenkasse, 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 Krankenkasse 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.“