



Zubehör

- Gerät mit Tasche und Nackengurt
- Verstellbarer Brust- und Bauchgurt (lang) mit zwei integrierten Thoraxsensoren und einem Abdomensensor
- Sauerstoffsättigungssensor mit eingestecktem Verbindungskabel und Klettband (kurz) für Fixation am Handgelenk
- Nasensensor mit eingestecktem Verbindungskabel
- Auftragsformular, Patientenprotokoll und Anleitung
- Roter Verschlussclip für die Rücksendung

Rücksendung

Bitte senden Sie uns nach Beendigung der Aufnahme das Gerät mit eingesteckten Kabeln, Gurten, Klettband, Thorax- und Abdomensensor, Sauerstoffsättigungssensor, Auftragsformular und Patientenprotokoll zurück. Die Versandkosten übernimmt Viollier.

- Per Kundendienst – Abgabe in der Praxis
- Per DPD – Abgabe an einem Pickup parcelshop → dpgroup.com/ch/mydpd/parcel-shops
- Per Post

Bitte beachten Sie für die Rücksendung des Koffers:

- Etiketle aus Sichtfeld entfernen
- Entsprechende Retourenetikette (im Koffer) in das Sichtfeld schieben
→ Adresse Viollier AG wird sichtbar
- Koffer mit rotem Verschlussclip schliessen

herzlungenpraxis.ch



AN LEITUNG

Polygrafie

© by Viollier AG / 06.2024 / 14680

 VIOLLIER

Wichtige Informationen

Gerät nicht probeweise starten → Das Gerät kann nicht wieder abgeschaltet werden.

- Nagellack, Gelnägel oder Fingernagelaufsätze vor der Untersuchung entfernen.
- Sauerstoffsättigungssensor nicht an der gleichen Extremität anlegen wie die Manschette des 24h-Blutdruckgeräts, falls dieses zeitgleich getragen wird.
- Gerät vor dem Zubettgehen montieren und starten.
- Aufnahmedauer max. 8 Stunden, geeignet für Patienten ab 50 kg.
- Gerät nicht in der Nähe von CT, MRI und Röntgen einsetzen.
- Mobiltelefone, starke elektromagnetische Quellen und elektrische Heizdecken können die Qualität der Aufzeichnung beeinflussen.

VIOLLIER Patientenprotokoll Pneumologie

Dr. med. Peter Muster
Musterstrasse 10
4123 Allschwil

Geräte-Nr. 010
Fingersensor-Nr. 015

Patientenprotokoll

Bitte informieren Sie den Patienten über die diagnostische Wichtigkeit, das Patientenprotokoll korrekt und vollständig auszufüllen.

Bitte einen schwarzen Kugelschreiber verwenden, keinen Bleistift.
Start und Ende der Registrierung mit Datum und Zeit notieren.

Identifikation und Analyse

- Personalien des Patienten
- Das von Ihnen eingetragene Datum und die genaue Startzeit der Aufnahme
- Die von Viollier eingetragene Geräte- und Fingersensornummer auf dem Auftragsformular

Geräte-Nr. 010 Fingersensor-Nr. 015

Bitte benutzen Sie ausschliesslich das beigelegte Auftragsformular, das bereits mit Ihrer Adresse versehen ist.

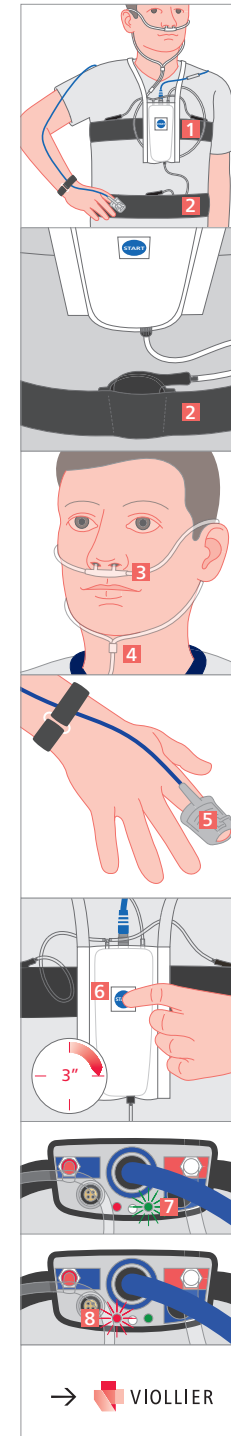
Kardiologie – Pneumologie VIOLLIER

Dr. med. Peter Muster
Musterstrasse 10
4123 Allschwil

Geräte-Nr. 010 Fingersensor-Nr. 015

Konsilium mit folgenden Untersuchungen:
 - EKG (12 Ableitungen)
 - Echokardiographie
 - Transkranielles Dopplersonographie
 - Stenose (Aortenklappen)
 - Herzschrittmacher / CRT oder ICD-Kontrolle
 - Pulswellen (intra-arteriell)
 - Pulswellen (nicht-invasiv)
 - Pulswellen (intra-arteriell)
 - Pulswellen (nicht-invasiv)
 - Pulswellen (intra-arteriell)
 - Pulswellen (nicht-invasiv)

Anlegen des Geräts



Gerät vor dem Zubettgehen montieren

- Gerät, Brust- und Bauchgurt nicht direkt auf der Haut tragen.
- Nackengurt samt Gerät über den Kopf ziehen.
- Das Gerät mit dem Brustgurt **1** mittig auf der Höhe des Brustbeins fixieren → bei Männern auf Höhe der Brustwarzen, bei Frauen um den oberen Brustbereich.
- Abdomensensor mit dem Bauchgurt **2** um den Bauch (auf Höhe des Bauchnabels) ziehen. Die Drucksensoren müssen sich auf der Gurtinnenseite befinden. Beide Gurte straff anziehen, jedoch nicht so eng, dass sie die Atmung einschränken.
- Nasensensor unter der Nase ansetzen. Die Öffnung **3** in die Nasenlöcher platzieren.
- Kabel hinter die Ohren führen, Kabelschieber **4** unter dem Kinn anziehen und anpassen.

Fingersensor fixieren

- Sauerstoffsättigungssensor mit Fingernagelsymbol nach oben am Finger anbringen. Fingersensor über den Finger ziehen, bis die Fingerkuppe sichtbar ist.
→ Fingersensor **5** darf während der Nacht an einen anderen Finger gewechselt werden.
- Geeignet sind: Zeige-, Mittel-, und Ringfinger (ohne Nagellack, Gelnägel oder Fingernagelaufsätze).
- Sensorkabel mit dem Klettband am Handgelenk fixieren.
- Falls sich der Fingersensor nachts löst, bitte wieder anlegen

Gerät starten

- Vordere blaue Starttaste **6** während 3 Sekunden drücken.
- Während der Aufzeichnung blinkt das grüne Licht **7** im 4-Sekunden-Takt. Wenn daneben ein rotes Licht **8** erscheint, ist der Fingersensor nicht korrekt platziert → bitte korrigieren.

→ Am Morgen das Gerät demontieren und zurücksenden.
Gerät schaltet nach 8 Stunden automatisch ab.