

Beatmungsgerät „Bipap Pro & Heizung“

Einschulungsprotokoll

der RCU

Otto Wagner Spital

Tel. 01/91060/41635

von

Klebeetikette

--

Weitere Personen



Beatmungsgerät „Bipap Pro“ & Heizung

Geräteerklärung

Frontansicht

- Display
- Memory Card
- Einstellparameter
- Rampentaste
- Ein/Aus Schalter



Datum						
gesehen/erklärt						
mit Hilfe durchgeführt						
selbständig durchgeführt						
Handzeichen						



Beatmungsgerät „Bipap Pro“ & Heizung

Geräteerklärung

Rückansicht

- EDV Schnittstelle
- Netzstecker
- Verschlusskappe für Filter



Datum						
gesehen/erklärt						
mit Hilfe durchgeführt						
selbständig durchgeführt						
Handzeichen						



Beatmungsgerät „Bipap Pro“ & Heizung

Geräteerklärung

Filterwechsel

- **Verschlusskappe entfernen**
- Filter schwarz kontrollieren und bei Bedarf waschen und trocknen
- weißen Filter nach 30 Tagen wechseln



Datum						
gesehen/erklärt						
mit Hilfe durchgeführt						
selbständig durchgeführt						
Handzeichen						



Beatmungsgerät „Bipap Pro“ & Heizung

Geräteerklärung

Filterwechsel

- Verschlusskappe entfernen
- **Filter schwarz kontrollieren und bei Bedarf waschen und trocknen**
- weißen Filter nach 30 Tagen wechseln



Datum						
gesehen/erklärt						
mit Hilfe durchgeführt						
selbständig durchgeführt						
Handzeichen						

Beatmungsgerät „Bipap Pro“ & Heizung

Geräteerklärung

Filterwechsel

- Verschlusskappe entfernen
- Filter schwarz kontrollieren und bei Bedarf waschen und trocknen
- **weißen Filter nach 30 Tagen wechseln**



Datum						
gesehen/erklärt						
mit Hilfe durchgeführt						
selbständig durchgeführt						
Handzeichen						

Beatmungsgerät „Bipap Pro“ & Heizung

Geräteerklärung

- **Gerät an das Stromnetz anschließen**



Datum						
gesehen/erklärt						
mit Hilfe durchgeführt						
selbständig durchgeführt						
Handzeichen						

Beatmungsgerät „Bipap Pro“ & Heizung

1. Heizung

- **Heizung ans Netz (Steckdose) schließen**
- durch hinunterdrücken der Abdeckung.....

Datum						
gesehen/erklärt						
mit Hilfe durchgeführt						
selbständig durchgeführt						
Handzeichen						

Beatmungsgerät „Bipap Pro“ & Heizung

1. Heizung

- Heizung ans Netz (Steckdose) schließen
- **durch hinunterdrücken der Abdeckung.....**

Datum						
gesehen/erklärt						
mit Hilfe durchgeführt						
selbständig durchgeführt						
Handzeichen						

Beatmungsgerät „Bipap Pro“ & Heizung ELUNGA						
<p>1. Heizung</p> <ul style="list-style-type: none"> •den Wasserbehälter einführen und einrasten lassen • destilliertes Wasser einfüllen (Apotheke)..... •bis zur schwarzen Markierung 						
Datum						
gesehen/erklärt						
mit Hilfe durchgeführt						
selbständig durchgeführt						
Handzeichen						

Beatmungsgerät „Bipap Pro“ & Heizung ELUNGA						
<p>1. Heizung</p> <ul style="list-style-type: none"> •den Wasserbehälter einführen und einrasten lassen • destilliertes Wasser einfüllen (Apotheke)..... •bis zur schwarzen Markierung 						
Datum						
gesehen/erklärt						
mit Hilfe durchgeführt						
selbständig durchgeführt						
Handzeichen						



Beatmungsgerät „Bipap Pro“ & Heizung

1. Heizung

-den Wasserbehälter einführen und einrasten lassen
- destilliertes Wasser einfüllen (Apotheke).....
-bis zur schwarzen Markierung



Datum						
gesehen/erklärt						
mit Hilfe durchgeführt						
selbständig durchgeführt						
Handzeichen						



Beatmungsgerät „Bipap Pro“ & Heizung

2. Zusammenbau

- **Sicherheitsventil anstecken**
- Kurzer Schlauch anstecken (vom Beatmungsgerät zur Heizung)



Datum						
gesehen/erklärt						
mit Hilfe durchgeführt						
selbständig durchgeführt						
Handzeichen						



Beatmungsgerät „Bipap Pro“ & Heizung

- Sauerstoffadapter an Sauerstoffrückschlagventil anbringen
- Sauerstoffschlauch mit dem Adapter verbinden




Wenn Sie zusätzlich Sauerstoff haben!!!

Sauerstoff aufdrehen!

Datum						
gesehen/erklärt						
mit Hilfe durchgeführt						
selbständig durchgeführt						
Handzeichen						



Beatmungsgerät „Bipap Pro“ & Heizung

2. Zusammenbau

- Sicherheitsventil anstecken
- Kurzer Schlauch anstecken (vom Beatmungsgerät zur Heizung)**



Datum						
gesehen/erklärt						
mit Hilfe durchgeführt						
selbständig durchgeführt						
Handzeichen						



Beatmungsgerät „Bipap Pro“ & Heizung

2. Zusammenbau

- Langer Schlauch von der Heizung zur Maske
- Maske an den langen Schlauch anstecken
- Gerät ist Einsatzbereit



Datum						
gesehen/erklärt						
mit Hilfe durchgeführt						
selbständig durchgeführt						
Handzeichen						



Beatmungsgerät „Bipap Pro“ & Heizung

2. Zusammenbau

- Langer Schlauch von der Heizung zur Maske
- Maske an den langen Schlauch anstecken



Datum						
gesehen/erklärt						
mit Hilfe durchgeführt						
selbständig durchgeführt						
Handzeichen						

Beatmungsgerät „Bipap Pro“ & Heizung ELUNGA						
<p style="text-align: center; font-weight: bold;">Ihr Gerät ist nun einsatzbereit</p>						
Datum						
gesehen/erklärt						
mit Hilfe durchgeführt						
selbständig durchgeführt						
Handzeichen						

Beatmungsgerät „Bipap Pro“ & Heizung ELUNGA						
ALARM	URSACHE	BEHEBUNG				
Diskonnektionsalarm	PatientIn ist nicht korrekt angeschlossen Es gibt irgendwo im Schlauchsystem ein Loch Maske undicht	PatientIn anschließen Alle Schläuche überprüfen Schläuche unverzüglich wechseln Maske korrigieren				
Technischer Alarm	Maschine defekt	Sofort Firma benachrichtigen				
<p>Weitere Alarmfunktionen entnehmen Sie bitte Ihrer beigelegtem Patientenhandbuch. Bei weiteren Fragen oder Problemen wenden Sie sich an die Firma HABEL.</p>						
Datum						
gesehen/erklärt						
mit Hilfe durchgeführt						
selbständig durchgeführt						
Handzeichen						

