

Oxylog VE300

- Modelle
 - NEF + RTW: Plusversion → Einwegschlauchsystem (2 Messleitungen)
- Stromversorgung im Fz, Dauerladen OK, max 14 Tage ohne Laden
- O2-Umschalter eingebaut, bei ext. Versorgung kl. Flasche zudrehen da höherer Druck Priorität hat
- Flaschenwechsel, O2 Nippel beachten
- Einschalten → 3-Schritt-Bedienung
 - Kind/Erwachsen
 - Beatmungsform
 - VC (wie Oxylog1000)
 - CPAP
 - Rea-Modus
 - BIPAP
 - Beatmung starten
- Türkies = Wert / Einstellung veränderbar
- Alarme: blau, gelb, rot
- Alarmeinstellungen
- weitere Einstellungen (%O2 etc.)
- Blaue Statusleister
 - Infos
 - X → zurück
 - III- taste → zurück
- Anzeigeumschaltung Beatmungsdruck, Druckkurve, Flowkurve
- Taste zum Wenden des Displays
- Beatmung pausieren (Einstellungen bleiben erhalten): grüne Taste, Standby und Bestätigen
- Wechsel der Beatmungsform = Verlust der Einstellungen
- Hauptmenü → oben Rechts um auf Einstellungen zu gelangen (Helligkeit, Lautstärke, Mehrweg/Einweg-Schlauch, Logbuch, QR-Code (Bedienungsanleitung), Test/ Kalibrierung)
- Test: tgl. ohne Schlauch, vor dem Einsatz mit
- Umschaltung Einweg-/Mehrwegschlauch
- Ausschalten
- Beatmungsformen:
 - VC: Volumenkontrolliert
 - PC: Druckkontrolliert, BIPAP, Lungenschonender
 - CPAP
 - PS zuschaltbar, dann Trigger und Rampe auswählbar, Erweitert: Apnoe-Beatmung auswählbar (diese muss manuell wieder beendet werden)
 - CPR: wie VC jedoch ohne PEEP, ohne Alarne, Beatmung wird zwischen den Thoraxkompressionen durchgeführt

B

Last

update:

2024/07/11 praxisanleiter:einweisungen:oxylog_ve300 https://www.rdbuch.lima-city.de/doku.php?id=praxisanleiter:einweisungen:oxylog_ve300

08:34

From:

<https://www.rdbuch.lima-city.de/> - Wiki



Permanent link:

https://www.rdbuch.lima-city.de/doku.php?id=praxisanleiter:einweisungen:oxylog_ve300

Last update: **2024/07/11 08:34**