



راهنمای استفاده از دستگاه

مشخصات دستگاه :

نام دستگاه : ونتیلاتور دراگر

مدل : Evita2 dura

ساخت : آلمان

تاریخ راه اندازی : ۸۶/۱۲/۲۰

شرکت پشتیبان : فنون آزمایشگاهی

شرایط نگهداری :

دما : ۴۰-۱۰ درجه سانتی گراد

رطوبت : ۹۰-۰ درصد

فشار اتمسفر : ۱۰۶۰-۷۰۰ میلی بار

برق مصرفی : ۱۰۰ تا ۱۲۵ ولت ، ۵۰/۶۰ هرتز

نحوه شست و شو :

کلیه اجزاء دستگاه: اتوکلاو(دما ۱۲۱ درجه سانتی گراد-زمان ۲۰ دقیقه) یا محلول ضدعفونی

کننده ۲ درصد - زمان ۲۰ دقیقه

فلوسنسور: محلول ضدعفونی کننده ۲ درصد - زمان ۲۰ دقیقه



راهنمای کلیدها :

۱- صفحه نمایش

۲- کلیدهای منو

۱۴- کلید مد SIMV

۳- کلیدهای پارامتر با

نشانه‌های نمایش تنظیمات

۴- نشانهگر آلارم احتیاط (قرمز)

۵- نشانهگر آلارم احتیاط (زرد)

۶- کلید قطع آلارم

۷- کلید تنظیم مجدد آلارم

۸- کلید مشاهده اطلاعات

۹- کلید قفل صفحه کلید

۱۰- کلید Stand by

۱۱- کلید چرخان برای انتخاب و تغییر پارامترها

۱۲- کلید مدهای دیگر

۱۳- کلید مد BIPAP

۱۵- کلید مد IPPV (CMV)

۱۶- کلید اضافی

۱۷- کلید تغییرات نمایشگر

۱۸- کلید تغییرات شکل نمودار

۱۹- کلید ثابت نگهداشتن نمودارها

۲۰- کلید تنظیم نور صفحه

۲۱- کلید پرینت دستی

۲۲- کلید اضافی

۲۳- کلید نگهداشتن بازدم

۲۴- کلید نگهداشتن دم

۲۵- کلید افزایش O2 در حین ساکشن

۲۶- کلید نبولایزر

تصویب کننده نهایی :

Approved by :

دکتر حسن یاری

کنترل کننده :

Controlled by :

حسین مصطفوی

تهیه کننده :

Originated by :

اکرم میثاقي _ فرناز
فرهادي



دانشگاه علوم پزشکی و خدمات بهداشتی درمانی استان
زنجان
مرکز آموزشی درمانی آیت الله موسوی

کد

II104/01

۸۷/۳/۱

صفحة

۲ از ۲

راهنمای استفاده از دستگاه

مراحل بکارگیری دستگاه ونتیلاتور دراگر Evita2 dura

۱- آماده کردن Tubing و اتصال آن به دستگاه

۲- روشن کردن دستگاه : - روشن کردن کمپرسور با دکمه موجود بر روی کمپرسور
- روشن کردن مانیاتور ونتیلاتور با انتخاب دکمه Power جلوی دستگاه

۳- کالیبراسیون O2 Cell و Flow Sensor : - انتخاب کلید Setting منو

- انتخاب گزینه Sensor

- انتخاب گزینه O2

- انتخاب گزینه ON

- انتخاب گزینه OK

- انتخاب گزینه Flow

- انتخاب گزینه ON

- انتخاب گزینه OK

۴- انتخاب Mode و تنظیم پارامترها: - انتخاب Mode مورد نظر از طریق دکمه های جلوی دستگاه

- تایید Mode انتخاب شده با فشار دکمه چرخان (Rotary)

- انتخاب دکمه مربوط به هر پارامتر در جلوی دستگاه

- اعمال تغییرات با چرخاندن Rotary

- تایید تنظیمات با فشار Rotary

۵- تنظیم محدوده آلارم ها: - انتخاب گزینه Setting منو

- انتخاب گزینه Alarm

- اعمال تغییرات با چرخاندن Rotary

- تایید تنظیمات با فشار Rotary

تصویب کننده نهایی :

Approved by :

دکتر حسن یاری

کنترل کننده :

Controlled by :

حسین مصطفوی

تهیه کننده :

Originated by :

اکرم میثاقی- فرناز

فرهادی