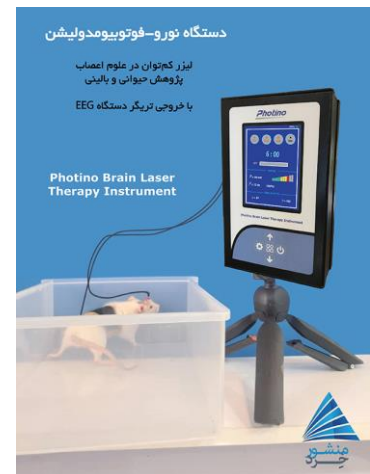


شرایط محیطی لازم برای نصب، راه اندازی و نگهداری



دستگاه نور-فوتویومدولیشن دارای نور لیزر و LED قرمز ۶۵۰ نانومتر، نور نامرئی لیزر مادون قرمز با طول موج ۸۱۰ نانومتر و نور لیزر و LED آبی با طول موج ۴۰۵ نانومتر با توان ماکزیمم هر پروب از ۱۰-۲۰ میلی وات است. و پون در کلاس 3B قرار میگیرد. باید موارد ایمنی چشم را رعایت نمود.

- ۱) کاربر باید کاملاً از تابش مستقیم نور به ناحیه چشمها و یا انعکاس آنها در آینه و سطوح صیقلی جلوگیری کند. در هنگام کار لازم است، کاربر از عینک محافظ لیزر استفاده نمود. برای حیوان مورد مطالعه نیز، بهتر است از چشم بند مخصوص استفاده شود.
- ۲) این دستگاه، بعلت داشتن تنظیمات متعدد و رنج مختلفی از توان لیزر، بایستی قبل از شروع به کار؛ آموزشهای لازم جهت راه اندازی دستگاه را کسب نمود.
- ۳) این دستگاه به دلیل دارا بودن سیستم نوری و الکترونیکی و صفحه نمایش بایستی با دقت استفاده شود و از افتادن، آسیب های مکانیکی و ضربه خودداری شود و همچنین در برابر گرما و رطوبت نیز محافظت گردد.
- ۴) هنگامی که دستگاه در دمای نسبی بسیار سرد یا گرم قرار دارد (دمای مناسب بین ۵ الی ۴۰ درجه سلسیوس) برای جلوگیری از اشکال در عملکرد آن را در دمای اتاق قرار دهید.
- ۵) وقتی دستگاه در حال شارژ است، چراغ قرمز کنار کانکتور روشن میشود. و زمانی که شارژ به ۱۰۰٪ برسد، این چراغ خاموش می شود
- ۶) این دستگاه با آزمایش دقیق و کنترل کیفی تحویل داده شده است، بنابراین باز نمودن یا مونتاژ دستگاه مجاز نیست، و سبب باطل شدن گارانتی می شود. چنانچه دستگاه به درستی کار نمی کند بلافاصله با تولید کننده تماس بگیرید.

۷) دستگاه باید در محیط خشک و در مکانی با تهویه مناسب و رطوبت نسبی ۸۰٪ و گازهای غیر خورنده نگهداری شود. هرگز اجازه ندهید مایعاتی مانند اسید، قلیایی و مواد خورنده دیگر روی آن بریزند.

شرکت علمی فناوری منشور خرد



@Lasertherapyy



info@insightsprism.com



www.insightsprism.com



۰۹۰۲۶۶۶۴۱۶۴ - ۰۹۲۲۳۰۷۲۱۳۶

