



Warnungen und Vorsichtsmaßnahmen:

- Nicht anwendbar für Patienten mit implantierten medizinischen Vorrichtungen wie Herzschrittmacher.
- Nicht anwendbar für schwangere Frauen oder Patienten mit akuten Krankheiten, übertragbare Krankheiten, Herzkrankheiten usw.
- Kann nicht auf die Haut mit Geschwür, Kratzer, neue Narben, Wunden oder Reizung verwendet werden.
- Verwenden Sie das Gerät niemals beim Fahren oder beim Betrieb einer Maschine.
- Wenn das Gerät in Betrieb ist, ist es nicht erlaubt, Gegenstände aus Metall zu berühren.
- Wenn das Gerät in Betrieb ist, die zwei Metallklammern (fadenförmige Nadelelektroden) einer gleichen Gruppe sollten einander nicht berühren, sonst könnte es einen Kurzschluss verursacht werden und das Gerät beschädigen.
- Um Kreuzkontamination zu vermeiden, verwenden Sie niemals selbstklebenden Elektroden oder Akupunkturnadeln, die von anderen verwendet wurden.
- Verwenden Sie das Instrument niemals beim Baden und Schwitzen.
- Verwenden Sie niemals das Gerät an der Stelle, wo es entzündliche und explosionsfähige Gase gibt.
- Das Instrument sollte im Falle der elektromagnetischen Störungen einen gewissen Abstand von Fernsehern, Radios und anderen elektrischen Geräten halten.
- Die Nutzer sollten Schlussschleife durch das Herz vermeiden.
- Electro-Akupunktur-Therapie darf nur von professionellen Akupunktur-Ärzten durchgeführt werden. Sterile Akupunkturnadeln für einmaligen Gebrauch empfohlen. Verwenden Sie niemals Akupunkturnadel, wenn sie verformt, oxidiert, verrostet oder verschmutzt sind. Bei der Einstellung der Ausgabeintensität bitte sehr langsam von niedrig bis hoch. Niemals plötzlich in eine hohe Intensität ändern, sonst könnte es starke Muskelkontraktion passieren und Nadeln könnten verbogen, gebrochen werden, oder Nadelkrankheit verursachen.
- Warnung auf folgende potentielle Gefahren:
 - Gleichzeitiger Anschluss eines Patienten auf ein H. F. chirurgisches Geräte kann Verbrennung an der Stelle der Stimulatorelektroden und eine mögliche Beschädigung des Stimulators verursachen.
 - Der Betrieb in der Nähe (z.B. 1m) zu einer Kurzwelle oder Mikrowellentherapiegerät könnte Instabilität bei der Stimulatorausgabe erzeugen.
 - Anwendung von Elektroden in der Nähe des Brustkorbs kann das Risiko von Herzflimmern erhöhen.

Das Gerät sollte nur von qualifizierten Praktikern oder unter Anleitung von qualifizierten Praktikern verwendet werden.