



DUO CARE

LES CONTRE-INDICATIONS



- 1 Ne pas utiliser cet appareil si vous avez un stimulateur cardiaque, un défibrillateur implanté, ou autre dispositif métallique ou électronique implanté. Un tel usage pourrait provoquer un choc électrique, des brûlures, des interférences électriques, ou la mort.
- 2 L'appareil ne doit pas être utilisé lorsque des lésions cancéreuses ou autres lésions sont présentes dans la zone de traitement.
- 3 La stimulation ne doit pas être appliquée sur des plaies ouvertes ou des éruptions cutanées, ou sur des zones gonflées, rouges, infectées ou enflammées (par exemple, phlébite, thrombophlébite, varices, artériosclérose oblitérante, etc.).
- 4 Les placements d'électrodes doivent être évités dans la région du sinus carotidien (cou antérieur) ou de manière transcrânienne (à travers la tête).
- 5 Utilisateur anxieux - l'utilisation de la stimulation électrique nécessite la coopération de le patient, par conséquent, la procédure ne doit pas être tentée chez le patient présentant un handicap de communication ou une incapacité mentale.
- 6 Utilisateur avec des problèmes cérébrovasculaires – le patient ayant des antécédents d'anévrisme, d'accident vasculaire cérébral et d'ischémie transitoire ne doit pas être traité par stimulation électrique, car cela stimule le flux sanguin périphérique qui peut être fatal dans de tels cas.
- 7 Utilisateurs épileptiques - Les impulsions de stimulation électrique ont le potentiel de déclencher une crise.
- 8 Cas de douleur aiguë/douleur d'étiologie inconnue - l'utilisation du stimulateur électrique dans des cas non diagnostiqués peut entraver le diagnostic.
- 9 Inflammation aiguë et gonflement du système génito-urinaire, tumeurs, calculs urinaires, antécédents de maladies du système nerveux et autres maladies.
- 10 Ne pas utiliser pendant la grossesse, surtout pendant le premier trimestre.
- 11 Présence d'une maladie systémique grave, comme la sclérodermie, le diabète sucré avec complications sévères, la myopathie, la sclérose en plaques, la maladie de Parkinson, la myélopathie, ou des maladies graves du foie, des poumons, des reins, hématologiques, ou autres comorbidités.