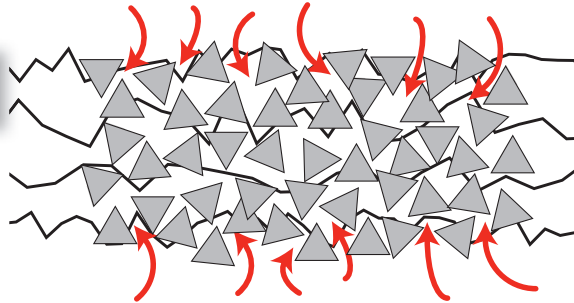
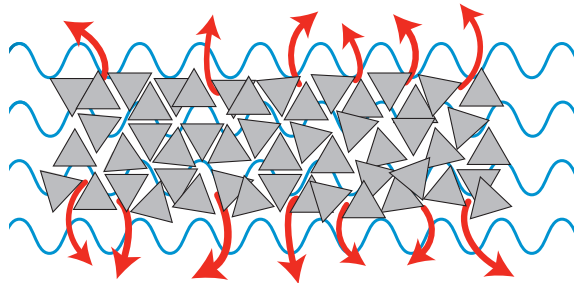


1



Ein disharmonischer Zustand der molekularen Zellstruktur kann zu Beschwerden führen.

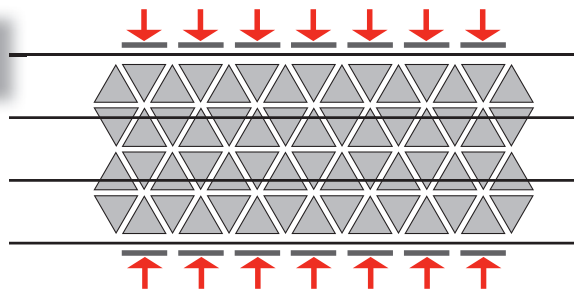
2



Das QuickZap®-TENS*-Gerät wirkt (durch die Haut) auf die molekulare Zellstruktur ein. Die 3 Grundfrequenzen mit den dazugehörigen Obertonreihen «vibrieren» die Moleküle. Dadurch wird die molekulare Zellstruktur homogenisiert.

* Transcutaneous Electrical Nerve Stimulator

3



Molekulare Zellstruktur in einem homogenen, harmonischen Zustand.

Mitochondrien, 30 Mio.-fach vergrößert (gleichmässige, homogene Anordnung der molekularen Zellstruktur).



Reinigung und Aufbewahrung



Bewahren Sie Ihr QuickZap®-Gerät in der mitgelieferten Box auf und lassen Sie das Kabel mit dem Handgriff nicht am Gerät angeschlossen. Wickeln Sie das Kabel nicht um den Handgriff oder um das Gerät.

Nehmen Sie die Batterie aus dem Gerät, wenn Sie es für längere Zeit nicht benutzen.

Nach der Anwendung mit einem handelsüblichen Reinigungsmittel (z. B. 1-Propanil, Ethanol, Glyoxal) die Kontaktflächen des QuickZap®-Gerätes, sowie auch die Handelektroden reinigen. Das bedruckte Typenschild sollte ausgespart werden. Verwenden Sie nie Lösungsmittel und Verdüner!

Batterie und Batteriefach



Benutzen Sie Alkaline-Batterien und beachten Sie die Polarität (Plus / Minus). Mit diesen Batterien ist gewährleistet, dass eine Therapie bei fast leerer Batterie trotz Aufleuchten von «low Battery» zu Ende geführt werden kann. Die QuickZap®-Geräte sind auf diesen Batterie-Typ abgestimmt.

Wenn Sie Nickel-Cadmium-Akkus (wiederaufladbar) verwenden, funktioniert die Anzeige «low Battery» nicht zuverlässig, weil dieser Akku-Typ eine andere Entladekennlinie hat. Das Gerät kann plötzlich, ohne Vorwarnung, abschalten. Verwenden Sie trotzdem Nickel-Cadmium-Akkus, laden Sie diese periodisch auf.

Kabelstecker anschliessen



Den Kabelstecker ganz (bis zum Anschlag) in den Steckeranschluss hineinstecken



Medizinische Zertifizierung
nach EN ISO 13485

© 2015-03 FRITONEX AG, Breite 9, CH-3636 Forst
Tel. +41 33 225 50 60 www.powertube.ch

Kopfbereich



Oberkörper



Unterleib, Oberkörper



Füsse, Beine, Unterleib, Oberkörper

