

# B-E-St<sup>®</sup>

BIO - ENERGY - STIMULATION



Jacques Caluwé  
Founder

Dubai +97 15 03 55 11 69    Greece +30 69 42 88 25 67  
Europe +32 498 102 100    General secretary +32 93 73 82 82  
E-mail: [jcint@jeecee.com](mailto:jcint@jeecee.com) | [www.jeecee.com](http://www.jeecee.com)

- pees-, spier- en ligamentherstel
- snelle pijnverlichting
- fracturen
- wondheling
- anti-aging
- snel herstel na (sport)inspanning
- mentale en fysische stabilisatie

## WAT IS B-E-St ?

Het concept van Bio-Energie-Stimulatie (met gebruik van microstroom) is er gekomen na een voortdurend zoeken naar oplossingen voor problemen van zieke mensen, die onze professionele hulp zochten om de kwaliteit van hun leven te verbeteren.

De positieve resultaten die JEECEE behaalde door een variëteit aan therapeutische disciplines, leidde tot dit hoog-technisch juweeltje.

Door onze voortdurende nieuwe vragen aan de ingenieur is dit laatste design met veelvuldige applicaties ontstaan.

Het is uniek en geeft ons meer mogelijkheden door een brug te slaan tussen westerse en oosterse perspectieven. Wij werken met intensiteiten en frequenties gerelateerd tot de celstimulatie en zodanig ook met een helende energie.

Een niet onaardige toevoeging is de display , die ons

\* al de beelden toont waar de elektroden moeten geplaatst worden

\* voortdurend informatie verschaft over het energiepeil van de behandelde aandoening, uitgedrukt in een kleurengrafiek

\* feedback geeft

Het B-E-St concept heeft bewezen de meest efficiënte behandeling te zijn om de ATP(adenosinetriphosfaat), welke de chemische basis is van alle levende cellen, in ons lichaam te verhogen.

De B-E-St behandeling verhoogt de ATP namelijk met 500-800%.

Dit resulteert in een vlugge pijnvermindering en snel herstel van alle letsels.

## ROL VAN ATP

De energie van het voedsel wordt omgezet in ATP. Het ATP is onmisbaar in alle fysiologische processen die energie verbruiken zoals fysieke activiteit, beweging, bloedcirculatie, zenuwconductie, temperatuurregeling, bloedzuivering, excretie, ademhaling, mentaal werk, groei, celvernieuwing, genezingsproces van ziektes en kwetsuren.

## WAT IS MICROCURRENT?

Het is een stroomvorm die gebruik maakt van microampere ( $1\mu\text{a}=1/1000$  milliampere). Deze vorm van stroom wordt ook "bio-stimulatie" genoemd want zij gebruikt dezelfde stroomvorm als het lichaam.

Ze wordt ook "injury-current" genoemd, de natuurlijke stroomvorm die het lichaam naar gekwetste lichaamsdelen zendt.

Het genezingsproces wordt hierdoor enorm versneld.

## GESCHIEDENIS :

\* De westerse fysiologische ideeën van de voordelen van het gebruik van microcurrent ( $\mu\text{a}$ ) ontstonden door wetenschappelijke studie van de geleiding van biologische stroom in de cellen ( Mitchell- Nobel prijs 1978).

\* In 1982 was het Cheng die bewees dat bij stimulatie onder de 500 microampere, de ATP verhoogde met 500-800% , de eiwitsynthese met 70% verhoogde, terwijl het membraantransport met 40% verbeterde.

\* In de jaren 90 verklaarden Nobel prijswinnaars Neher en Sackman (1991) hoe deze microstroom werkt op het gedrag van het celmembraan , terwijl Boyer en Walker in 1997 het mechanisme van de ATP- productie verklaarden.

## APPLICATIES :

- acute en chronische pijnen
- pees- en ligamentherstel
- breuken en wonden
- anti-stress, revitaliserend
- mentale en fysieke stabilisatie
- vlug herstel na inspanningen( sport)
- antiviraal
- anti-aging

## VOORDELEN :

- Feedback : de resultaten van je werk zijn zichtbaar op het scherm.
- Diagnose : door het meten van de conditie van de organen, zachte weefsels en beenderen.
- Gebruik in elke vorm van therapie : fysiotherapie, osteopathie, manueel therapie, wellness, massage, acupunctuur.
- Zeer gebruiksvriendelijk : alle behandelingen zijn voorgeprogrammeerd, je hoeft enkel de knop in te drukken van je gewenste indicatie en je programma loopt.
- verhoogt de ATP met 500-800%, de proteïnesynthese, de celproliferatie.
- Verhoogt collageen, elastine en bloedcirculatie.

## THERAPEUTISCHE INDICATIES :

- **SPORT**  
Tendinitis, contusie, spierscheur of verrekking, recuperatie na inspanning
- **ORTHOPEDIE**  
Nek, thoracale en lumbale problemen met of zonder uitstraling, torticollis, PSH, tenniselleboog, arthrose, arthritis, dystrophie
- **VASCULAIRE**  
Bloed- en lymfeproblemen
- **NEUROLOGIE**  
Spastische of slappe verlamming, sequellen van beroerte, depressie, hoofdpijn, migraine, stress
- **PNEUMOLOGIE**  
Bronchitis, rhinitis, sinusitis, influenza, tonsillitis, otitis
- **INTERNE**  
Colitis, gastritis, diarree, constipatie, zweren ,hepatitis, virale en bacteriële infecties
- **STOMATOLOGIE EN TANDHEELKUNDE**  
Parodontosis, gingivitis, herpes, abces, na tandextractie, temporo mandibulaire problemen, opzoeken van focale haarden.  
Opmeten van vrijkomen zware metalen bij amalgaamvulling.
- **DERMATOLOGIE**  
Eczema, mycosen, wonden, zweren
- **ACUPUNCTUUR**  
Opmeten en behandelen van leegheid-volheid van organen en meridianen, Voll-metingen.
- **HOMEOPATHIE**  
Controle en werking van geneesmiddelen op organen en zieke weefsels.
- **ESTHETIEK**  
Behandelen van rimpels en cellulitis.
- **OSTEOPATHIE**  
Behandelen van reflexspieren en spasmes om een manipulatie te vergemakkelijken.
- **CRANIO-SACRALE THERAPIE**

Use the **B-E-St** to be the best!