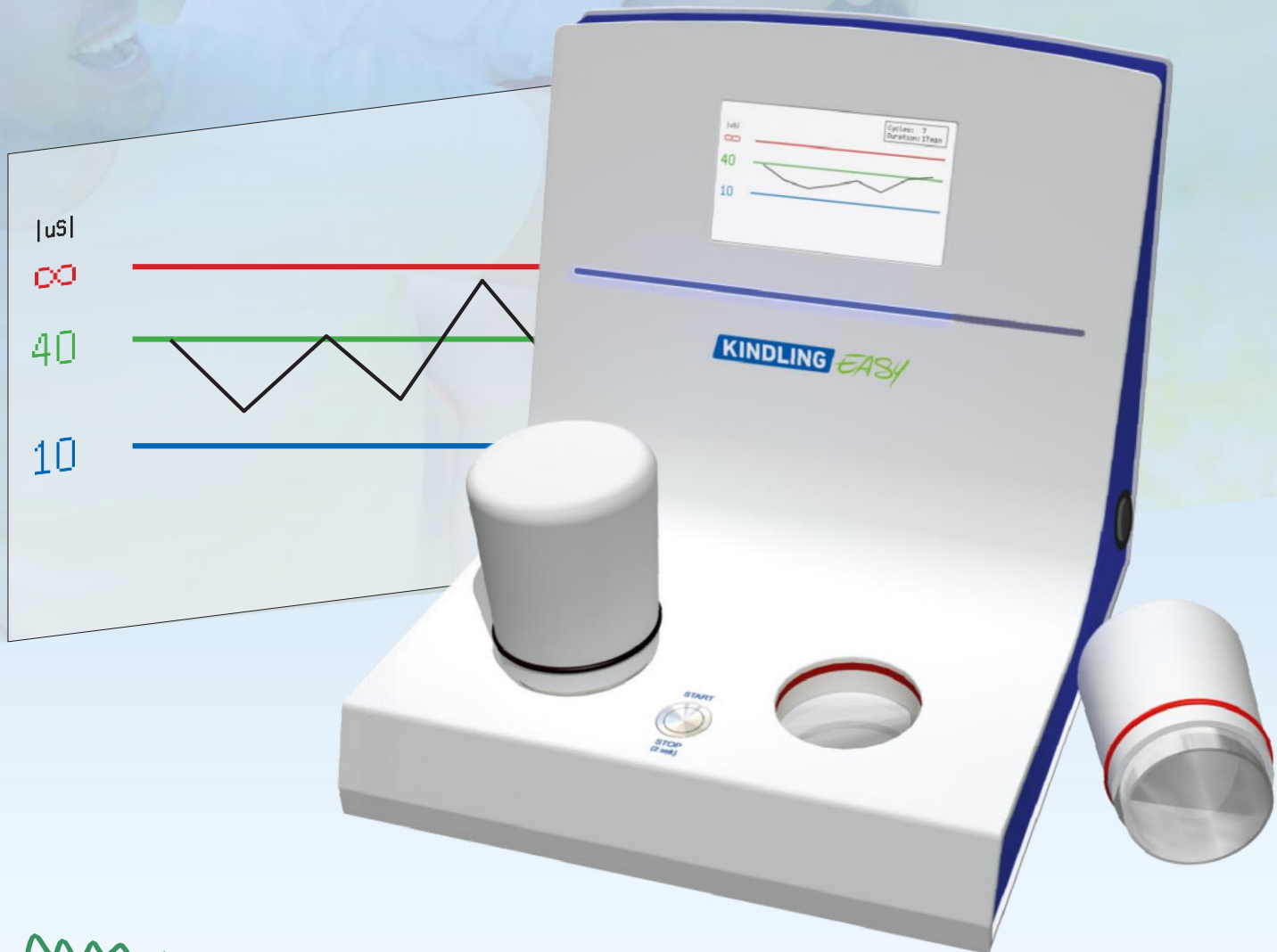


KINDLING *EASY*

Biorisonanza funzionale sistemica

INFORMAZIONI SULL'APPARECCHIO



Il numero di persone affette da disturbi funzionali sistemici bioenergetici e fisici che frequentano gli studi sanitari e naturopatici è in costante aumento. Hanno generalmente attraversato le classiche procedure diagnostiche orientate alla medicina accademica e gli approcci terapeutici convenzionali.

Tuttavia, disturbi vari sono spesso ancora presenti ed essi sono trattati con farmaci. Come noto, essi sono per lo più associati anche ad effetti collaterali avversi, che spesso portano a sintomi secondari.

È qui che la moderna naturopatia, intesa come strumento regolatorio di supporto, può offrire preziosi benefici all'assistito, pur senza togliere i farmaci né cambiando i consigli di vita che il medico ha fornito al paziente.

Esiste un'altra forma innovativa di trattamento naturopatico, che si avvale dei segnali biofisici del corpo dell'assistito stesso: ovvero la ricezione e rimodulazione di ritorno di frequenze con la nuova metodica innocua KINDLING-EASY. Questo sistema è in grado di modulare le frequenze endogene del corpo in modo da avviare processi di auto-regolazione.

Con KINDLING-EASY è inoltre possibile misurare tale regolazione auto-calibrata.

Un grande vantaggio di questa forma di biorisonanza, che è descritta dall'Associazione tedesca Hufeland, come una forma riconosciuta di trattamento naturopatico, è la sua assoluta assenza di effetti tossici di qualunque tipo.

Da un punto di vista forense, va ricordato che in una causa, il Tribunale regionale superiore di Monaco di Baviera ha deciso il 14.5.2009 (caso 6 U 2187/06) che gli assistiti, i terapeuti e il pubblico in generale possono essere trattati in modo "autorizzato" e le allergie possono essere testate in modo indolore - in forma non clinica ma naturopatica (bioenergetica) e trattate senza effetti collaterali con l'uso della biorisonanza.

KINDLING *EASY*

KINDLING-EASY è un **dispositivo di trattamento autocalibrante** tramite biorisonanza funzionale sistemica.

L'approccio sistemico alla terapia funzionale si basa sul fatto che, oltre ai disordini organici identificabili, una percentuale sempre più ampia di persone lamenta disturbi che non corrispondono ad alcun modello riconosciuto dai test diagnostici utilizzati nella medicina convenzionale, e quindi richiedono ulteriori tecniche valutative e terapeutiche della naturopatia complementare.

Il Sistemico Funzionale Biorisonanza di Kindling Easy è particolarmente indicato ad essere utilizzato in modo concomitante e complementare nel trattamento per icosiddetti "**disordini acidi**".

COSA POSSIEDE DI SPECIALE KINDLING-EASY?

- **Treatmento automatizzato che è personalizzato per L'assistito**
- **Autocalibrazione continua**
- **Tecnica di misurazione semplice (misurazione mano-mano)**
- **Misurazione indipendente dall'operatore**
- **Selezione dei parametri priva di errori**
- **Tutte le complesse procedure di biorisonanza sono automatizzate**
- **Rappresentazione grafica del decorso del trattamento**

KINDLING-EASY si calibra automaticamente ogni 2 minuti, in base alle misurazioni della conduttanza cutanea.

► Ciò significa che l'assistito riceve un trattamento di **biorisonanza** controllato e **individualizzato**, che è conforme ai requisiti normalizzati del suo organismo e garantisce quindi la selezione di parametri di trattamento **indipendenti dall'operatore** privi di errori.

- ▶ Ciò offre all'operatore una grande opportunità per discutere i risultati e le misure successive con l'assistito.

Particolare enfasi è stata posta sul funzionamento semplice e sicuro durante lo sviluppo di KINDLING-EASY. I requisiti di fabbricazione sono stati l'automazione dei complessi processi di biorisonanza e la visualizzazione immediata e comprensibile dei risultati del trattamento.

- ▶ Obiettivo raggiunto: un alto livello di accettazione da parte del Paziente.

La scarsa semplicità nelle procedure terapeutiche si traduce spesso in errori operativi per l'utente e in una perdita di tempo sia per l'assistito che per l'operatore. Pratiche di lavoro efficienti sono necessarie nello studio del terapeuta professionale di oggi, a causa del continuo taglio dei costi.

- ▶ Con un solo pulsante e il display pittorico, il trattamento può essere eseguito **correttamente** e in modo **indipendente** da qualsiasi operatore.

COSA VIENE MISURATO DURANTE il TRATTAMENTO con KINDLING EASY E COSA CI DICE?

- Conduttanza dei palmi in Siemens (unità di misura in fisica)
- Utilizzo di elettrodi in oro di alta qualità
- La conduttanza è influenzata dalla sudorazione
- Le produzione di sudore è modulata dalla parte simpatica colinergica del sistema nervoso autonomo (ANS)
- I palmi delle mani hanno un'altissima densità di ghiandole sudoripare (400/cm²)



La conduttanza della pelle viene misurata di mano in mano con elettrodi placcati in oro. L'unità di conduttanza è la Siemens, la microSiemens [μS] in questo caso.

La conduttanza della pelle è determinata direttamente dall'attività delle ghiandole sudoripare.

► Più secca è la pelle, minore è la conduttanza e minore è la misurazione in μS sul display KINDLING-EASY.

► Più umida è la pelle, maggiore è la conduttanza e maggiore è la misurazione in μS sul display KINDLING-EASY.

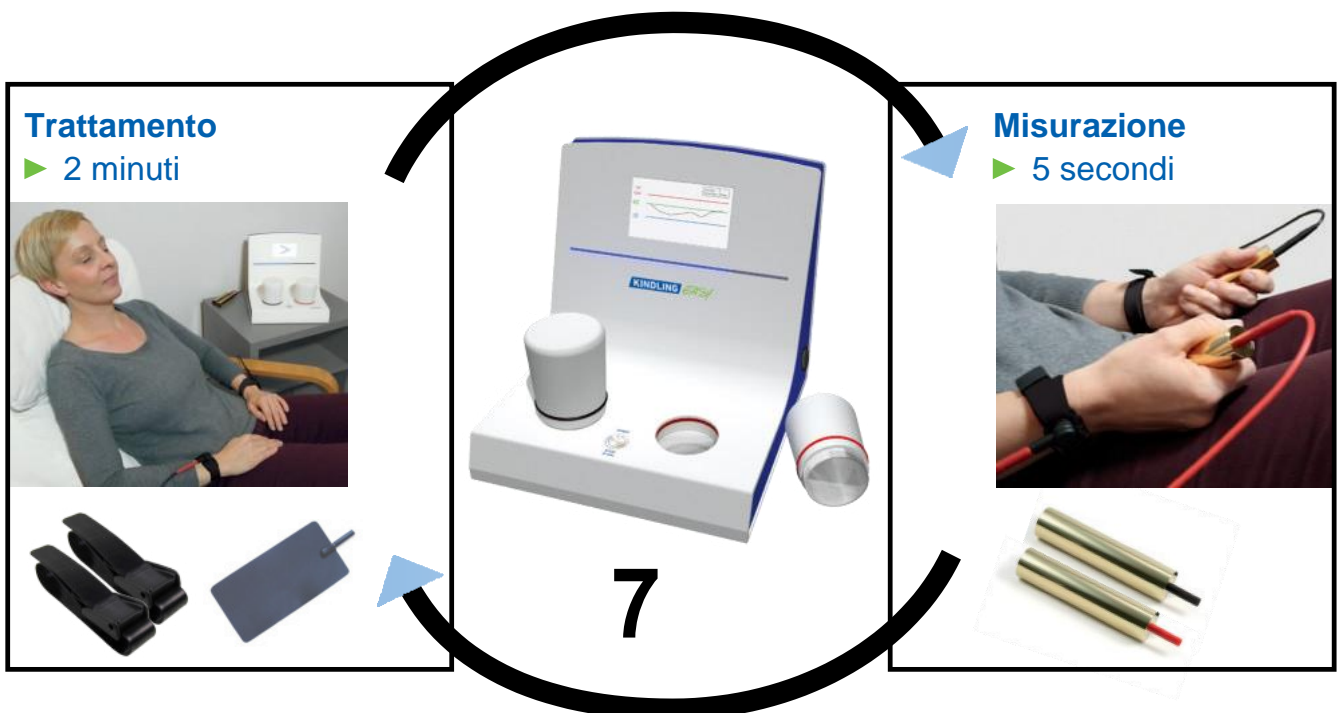
Le ghiandole sudoripare delle superfici palmari che sono rilevanti per la procedura di misurazione del dispositivo KINDLING-EASY sono innervate dal sistema nervoso autonomo.

COME FUNZIONA EASY-BIORESONANCE

Questo trattamento utilizza due canali separati:

Canale 1: modelli di frequenza endogeni (acquisiti direttamente dal corpo)

Canale 2: modelli di frequenza esogeni (sostanze come urina, saliva, ecc. assorbito dal becher (pozzetto) di ingresso)



Due cinturini da polso e un elettrodo di gomma vengono applicati al corpo (ad esempio sul fegato)

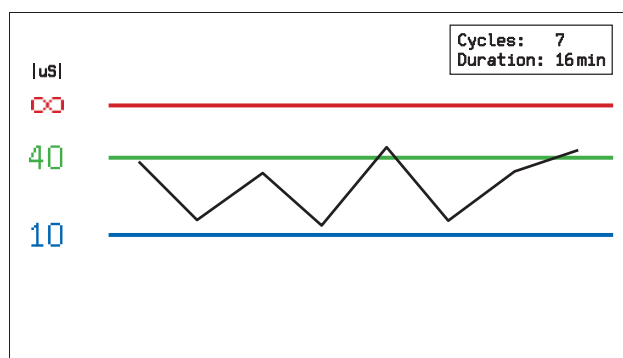
- ▶ Verifica automatica della connettività degli elettrodi
- ▶ Regolazione automatica dei parametri del programma di trattamento sulla base dei valori misurati
- ▶ 7 cicli di misurazione e trattamento

- Fino al 100% del trattamento può essere delegato
- Il metodo è molto semplice ed è facilmente comprensibile dopo un breve briefing
 - Il trattamento può essere effettuato indipendentemente dall'assistito (Spiegazione da esporre con parola e simboli)
 - Il trattamento può essere applicato con persona seduta o sdraiata
- Trattamenti concomitanti possono essere effettuati contemporaneamente (ad esempio: infusione)
- L'intero trattamento dura circa **16 minuti**
- Il trattamento termina automaticamente utilizzando una serie di segnali acustici
- Il corso del trattamento viene immediatamente visualizzato come una curva sul display

COSA CI DICE LA CURVA?

Un'immagine vale più di mille parole:

visualizzazione chiara ► ad alta definizione



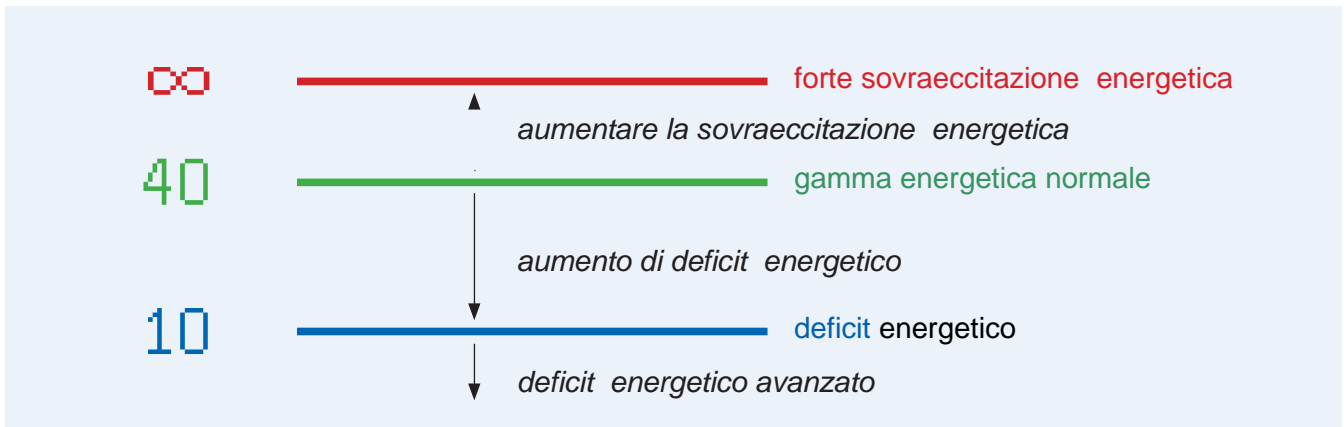
La linea rossa corrisponde a una conduttanza infinita (∞ μ S)

La linea verde corrisponde a una conduttanza di 40 μ S

La linea blu corrisponde a una conduttanza di 10 μ S

Curva nera Le misurazioni effettuate prima di ogni trattamento per calibrare il dispositivo KINDLING-EASY sono mostrate come diagramma a linee.

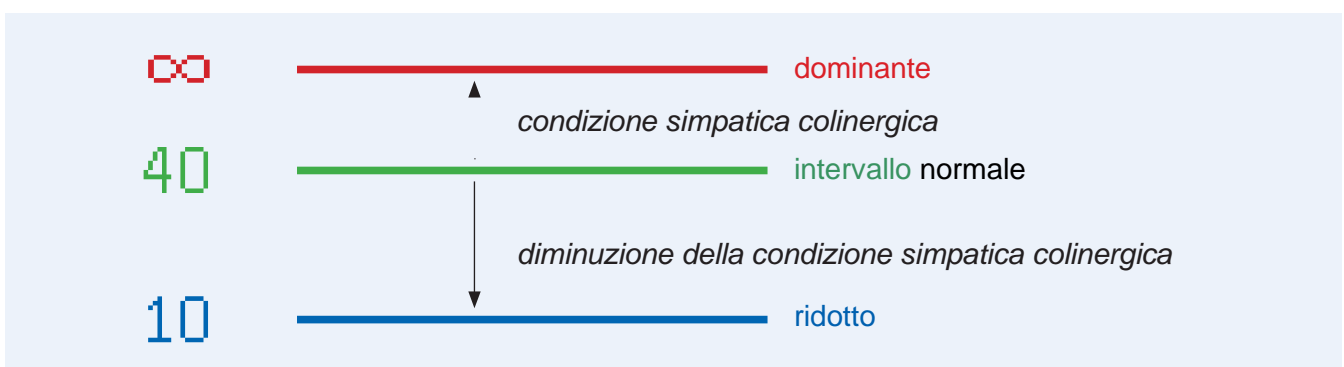
Interpretazione basata su aspetti energetici (secondo il Dr. _ Voll):



Nota: gli specialisti in EAV classico [elettroagopuntura secondo Voll] e biorisonanza dovrebbero notare che sul display del dispositivo del Dr. Voll, secondo i valori della prova "mano-mano", la linea blu corrisponde a 50 SKT, la linea verde a 80 SKT e la linea rossa a 100 SKT.

Interpretazione basata sull'attività del sistema nervoso autonomo :

- ▶ Valori bassi indicano relativamente poca attività delle ghiandole sudoripare dei palmi delle mani e possono essere interpretati come una ridotta situazione simpatica colinergica del cliente.
- ▶ Valori elevati indicano una maggiore attività delle ghiandole sudoripare dei palmi delle mani e possono essere interpretati come una situazione simpatica colinergica del cliente.



- ▶ **In sintesi:** la curva indica la situazione dell'utente rispetto a un intervallo di norma ideale.

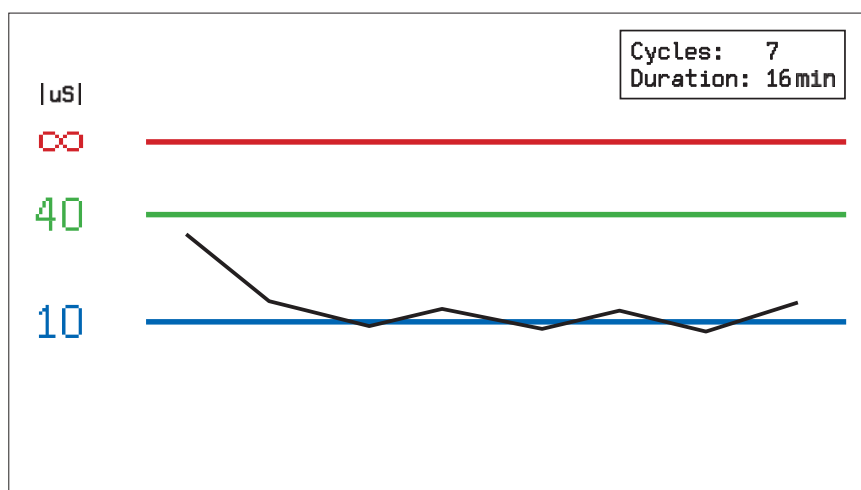
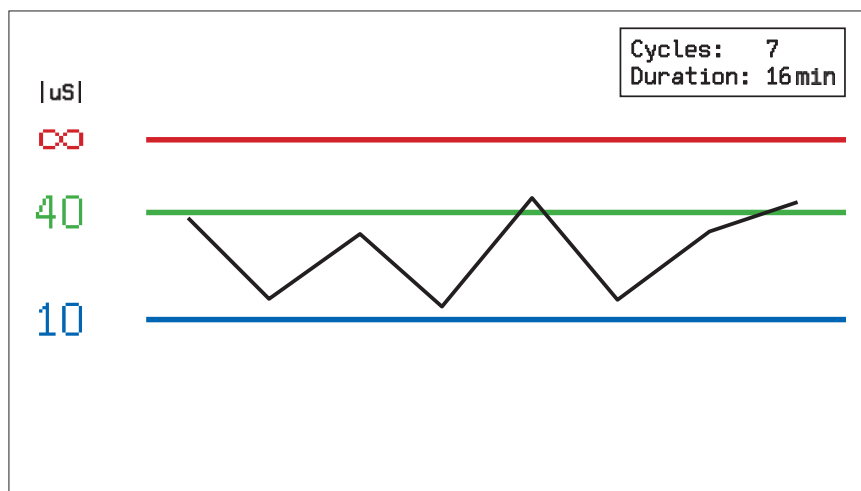
Durante il trattamento con KINDLING-EASY, si è sperimentano spesso risposte di rilassamento autonomo del Paziente, come sospiri profondi inconsapevoli o ampi sbadigli. Queste reazioni corrispondono a un rilassamento della situazione del cliente e spesso sono correlate a misurazioni stabilizzate sul display, spesso anche con misurazioni basse. "

MISURAZIONI COME AUSILI VALUTATIVI?

Infine, va chiarito che la misurazione ciclica da parte del dispositivo KINDLING-EASY dipende principalmente dalla **gestione ottimale del trattamento di biorisonanza** dell'utente da parte dell'operatore.

Inoltre, come visione sistematica di tutte le misurazioni sul display grafico di KINDLING-EASY, questa metodologia consente anche una panoramica molto preziosa dell'energetica dell'assistito o della situazione autonoma del medesimo, derivata dall'attività delle ghiandole sudoripare palmari.

Ad esempio, è consigliabile un attento controllo della situazione per conduttanza molto basse ($<3 \mu\text{S}$), al fine di indagare su tale bassa conduttanza fisica dominante. Ciò fornisce al medico o al terapeuta, preziose informazioni che cooperano a determinare le ulteriori esigenze diagnostiche, terapeutiche o di trattamento naturopatico bioenergetico.



CONTENUTO DELLA FORNITURA E DATI TECNICI

► Contenuto della confezione:

- 1 Dispositivo KINDLING-EASY
- 2 Elettrodi di trattamento per il polso
- 2 Adattatori per elettrodo adesivo
- 1 Elettrodo di gomma
- 2 Elettrodi di misura placcati in oro
- 2 Pozzetti di ingresso e uscita isolati (integrate) 2 bicchieri (50ml)

3 Cavi isolati

- 1 Alimentatore medicale
- 1 Manuale

► Dati tecnici:

- Tecnologia a 2 canali
- Gamma di frequenza da 1 Hz a 1 MHz
- Modalità di trattamento (basate su programma).
- Filtri di trattamento (basati su programma).
- Amplificazione del segnale (basati su programma).
- Pozzetti di ingresso e uscita integrati
- Display TFT da 5"



I NOSTRI PARTNER (GERMANIA)



Supporto tecnico

Ing. Eduard Abrams



Supporto scientifico

**Dr. Uwe Uellendahl,
Medico e Naturopata**

IL NOSTRO CONSULENTE



**Dr. Fabio Ambrosi
Fisioterapeuta e Naturopata**

Bibliografia:

- Banis, Reimar: Störfeld vegetatives Nervensystem, Paracelsus Magazin – Naturheilkunde, Pubblicato nell'archivio della rivista – Numero 06/2011, www.paracelsus-magazin.de/alle-ausgaben/56-heft-062011/771-stoerfeld-vegetatives-nervensystem
- Begher, Friedrich-J.: Einführung in die Elektroakupunktur nach Voll, Med.-Literar. Verl.-Ges., 1994, ISBN 3-88136-162-6
- Berlit, Peter: Klinische Neurologie, Springer, 2012, ISBN 978-3-642-16920, pag. 483 (wikipedia 15.11.2014, parola chiave "Sympathikus")
- Birbaumer, Nils, Schmidt, Robert F.: Sistema nervoso autonomo . In: Biologische Psychologie, 7., überarb. Ed. erg. Aufl., Springer, Heidelberg 2010, ISBN 978-3-540-95937-3 (wikipedia 15.11.2014, Termine di ricerca "Vegetatives Nervensystem")
- Schandry, Rainer: Lehrbuch der Psychophysiologie, BeltzPVU, 1998, ISBN 978-3621274166 (wikipedia 15.11.2014, Termine di ricerca "Hautwiderstand")
- Speckmann, Erwin-Josef; Hescheler, Jürgen; Köhling, Rüdiger: Fisiologia, 6. Auflage, Urban&Fischer, München, 2013, ISBN 978-3-437-41319-3, pag. 676 (wikipedia 15.11.2014, parola chiave "Sympathikus")
- Thews, Gerhard, Vaupel, Peter: Fisiologia vegetativa , 5. aktualisierte Auflage, Springer, Heidelberg 2005, ISBN 3-540-24070-5 (wikipedia 15.11.2014, Termine di ricerca "Vegetatives Nervensystem")