

Segmentar-Messung mit dem IMEDIS Mini-Expert-T-System

Kurz erklärt: Das Messverfahren

Das IMEDIS Expertsystem steht im Zentrum der wissenschaftlichen Arbeit des renommierten Ludwig-Boltzmann-Institutes für Biosensorik und Bioenergetische Umweltforschung (IBBU) unter der Leitung von Frau Dr. Noemi Kempe. Im IBBU werden u.a. wissenschaftliche Untersuchungen von bioenergetisch wirksamen Verfahren, Methoden und Produkten durchgeführt.

Das vegetative Nervensystem ist unter anderem verantwortlich für die Steuerung aller unbewusst ablaufenden Körperfunktionen, wie Herzschlag, Nierentätigkeit und Verdauung oder Temperaturregelung.

Fehlregulationen des vegetativen Nervensystems wirken sich auf den gesamten Organismus aus und führen langfristig zu einer Beeinträchtigung des körperlichen und geistigen Wohlbefindens (Dauerstress des Körpers).

Im Rahmen der Segmentardiagnostik wird die Regulationsfähigkeit des vegetativen Nervensystems untersucht.

Zur Durchführung der Messungen werden Fuß-, Hand- und Stirnelektroden angelegt. Die Messungen erfolgen in drei Zyklen. Zwischen jedem Zyklus erfolgt eine Reizung der biologisch aktiven Zonen (BAZ). Diese Stromreize sind nicht spürbar!

Der Vorteil liegt vor allem in der Reproduzierbarkeit und dass sich der Arzt/Therapeut bei der Messung nicht einschalten kann.

Ziel dieser Untersuchungen war es, die Schutzfunktion und die Regulationsfähigkeit des menschlichen Organismus innerhalb von 5 Minuten festzustellen und zwar wenn sich der SYMBIOCEUTICALS-Harmonizer Comfort am Solarplexus (Sonnengeflecht) befindet.

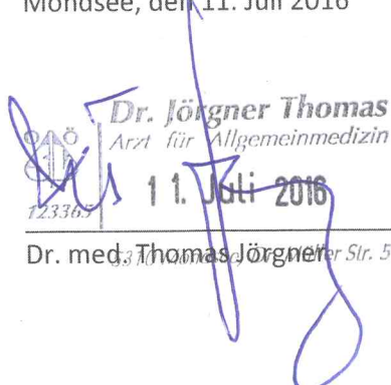
Fazit:

In allen gemessenen Fällen wurde festgestellt, dass sich die Regulationsfähigkeit innerhalb von fünf Minuten deutlich verbesserte. Dysfunktionen wurden sofort abgeschwächt.

Dieses bestätigt die beachtlichen Ergebnisse in einer SYMBIOCEUTICALS-Harmonizer harmonisierten Umgebung, die aus der Praxis immer wieder berichtet werden.

Hiermit bestätigen wir, dass die Messungen in unserer kassenärztlichen Praxis an sieben Probanden durchgeführt wurden.

Mondsee, den 11. Juli 2016


Dr. Jörgner Thomas
Arzt für Allgemeinmedizin
11. Juli 2016
123365
Dr. med. Thomas Jörgner Str. 5


Gertraud Jörgner

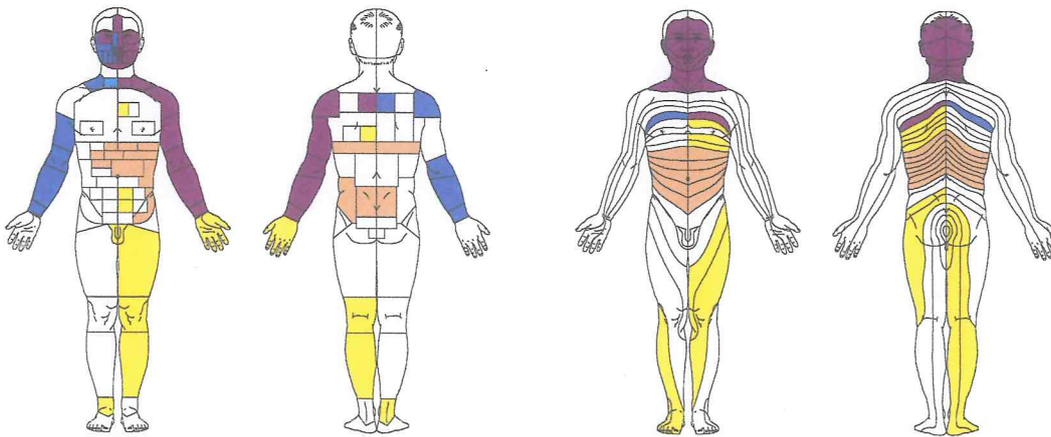
Beurteilung zur Wirksamkeit des SYMBIOCEUTICALS-Harmonizer Comfort auf den menschlichen Organismus

IMEDIS-Expert ** Behandelnder Arzt: Dr. med. Thomas Jörgner,
Dr.-Franz-Müller-Strasse 5, A-5310 Mondsee
Arzt für Allgemeinmedizin

Messung vorher:

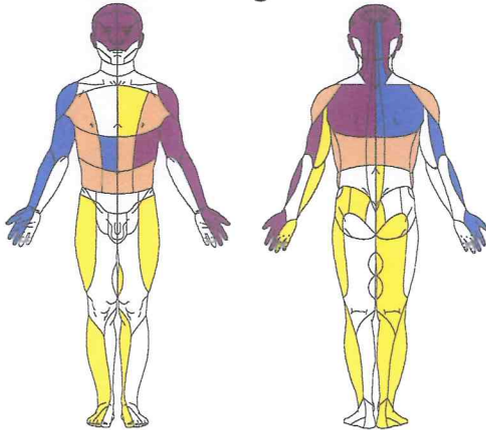
Patient: M.S., 27. Juni 2016, 17:11 Uhr, 33 Jahre. Ergebnis vorher

Integralanalyse



Potentielle Fokalorgane

Analyse segmentarer Innervation



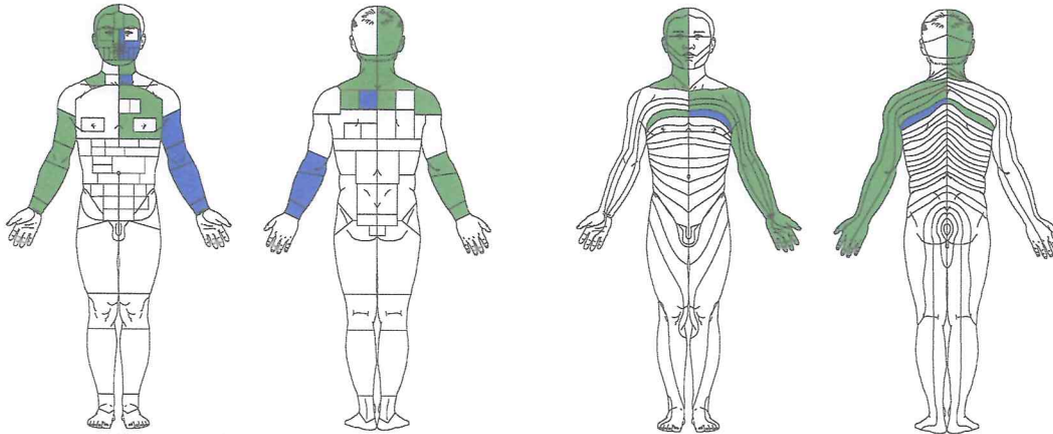
Analyse kutaner Innervation

**IMEDIS-Expert ** Behandelnder Arzt: Dr. med. Thomas Jörgner,
Dr.-Franz-Müller-Strasse 5, A-5310 Mondsee
Arzt für Allgemeinmedizin**

Messung nachher: (5 Minuten SYMBIOCEUTICALS-Harmonizer Comfort auf Solarplexus)

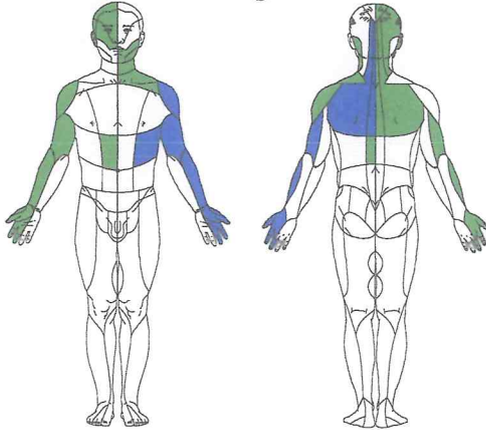
Patient: M.S, 27. Juni 2016 17:16 Uhr, 33 Jahre.

Integralanalyse



Potentielle Fokalorgane

Analyse segmentarer Innervation



Analyse kutaner Innervation

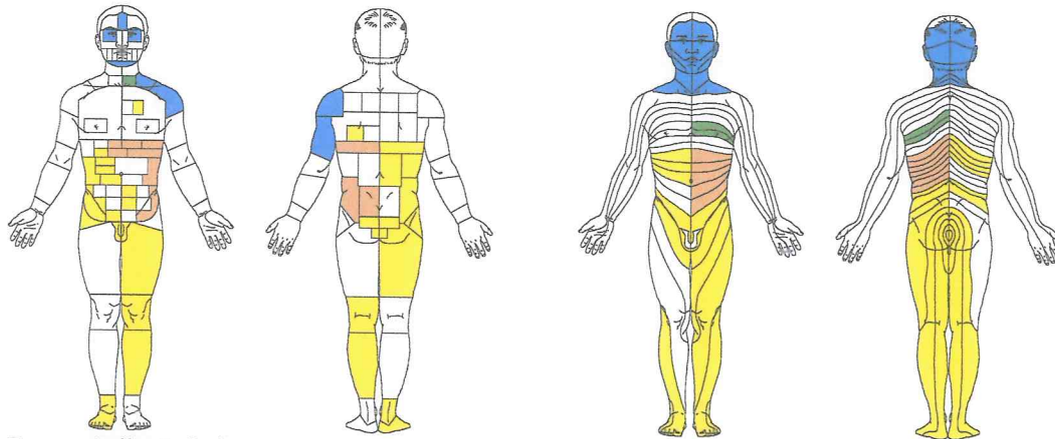
Beurteilung zur Wirksamkeit des SYMBIOCEUTICALS-Harmonizer Comfort auf den menschlichen Organismus

IMEDIS-Expert ** Behandelnder Arzt: Dr. med. Thomas Jörgner,
Dr.-Franz-Müller-Strasse 5, A-5310 Mondsee
Arzt für Allgemeinmedizin

Messung vorher:

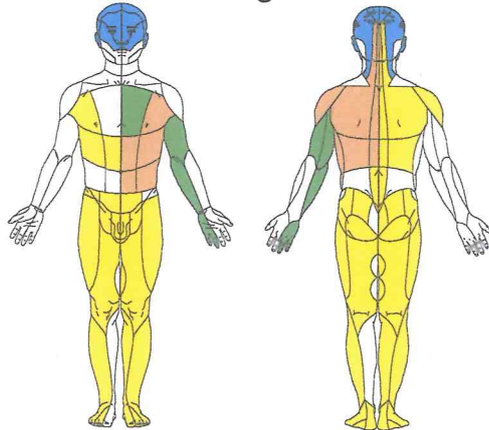
Patient: N. A., 11 Jul 2016 16:07, 85 Jahr.

Integralanalyse



Potentielle Fokalorgane

Analyse segmentarer Innervation

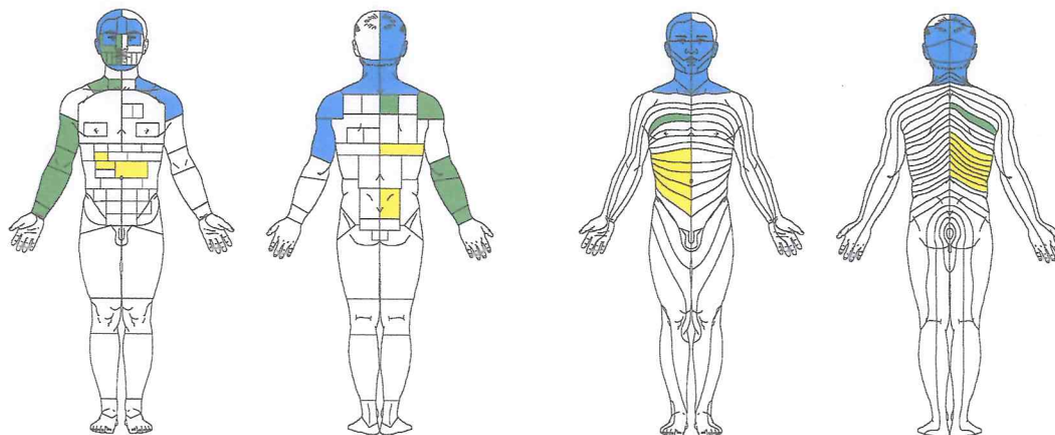


Analyse kutaner Innervation

**IMEDIS-Expert ** Behandelnder Arzt: Dr. med. Thomas Jörgner,
Dr.-Franz-Müller-Strasse 5, A-5310 Mondsee
Arzt für Allgemeinmedizin
Messung nachher: (5 Minuten SYMBIOCEUTICALS-Harmonizer Comfort auf Solarplexus)**

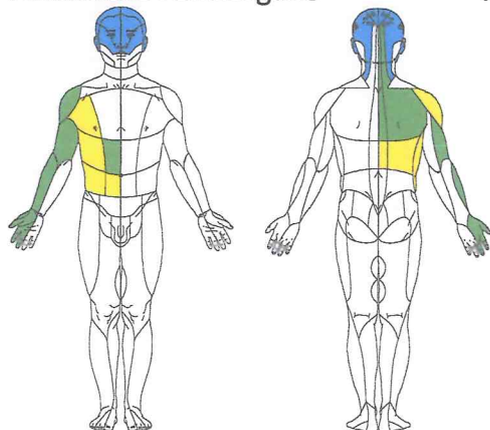
Patient: N. A., 11 Jul 2016 16:25, 85 Jahr.

Integralanalyse



Potentielle Fokalorgane

Analyse segmentarer Innervation



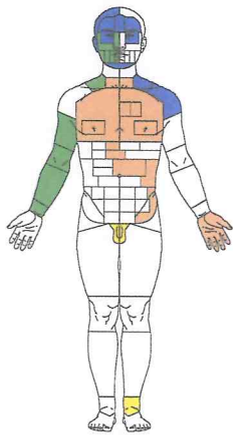
Analyse kutaner Innervation

Beurteilung zur Wirksamkeit des SYMBIOCEUTICALS-Harmonizer Comfort auf den menschlichen Organismus

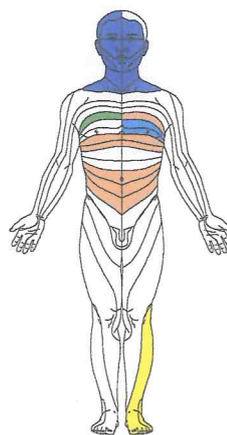
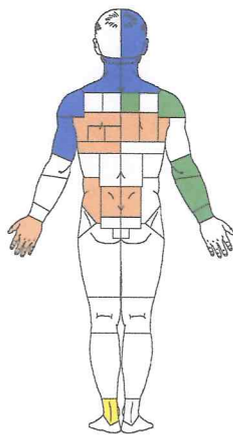
IMEDIS-Expert ** Behandelnder Arzt: Dr. med. Thomas Jörgner,
Dr.-Franz-Müller-Strasse 5, A-5310 Mondsee
Arzt für Allgemeinmedizin

Messung vorher:

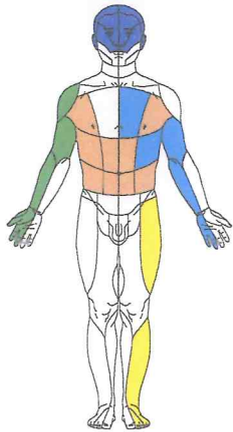
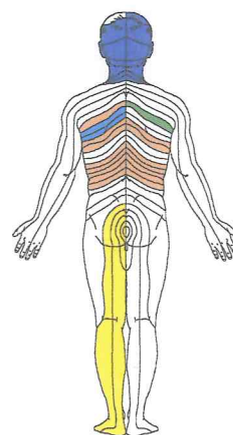
Patient: P. E, 11 Jul 2016 16:33, 65 Jahr
Integralanalyse



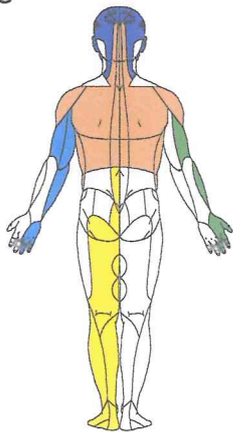
Potentielle Fokalorgane



Analyse segmentarer Innervation



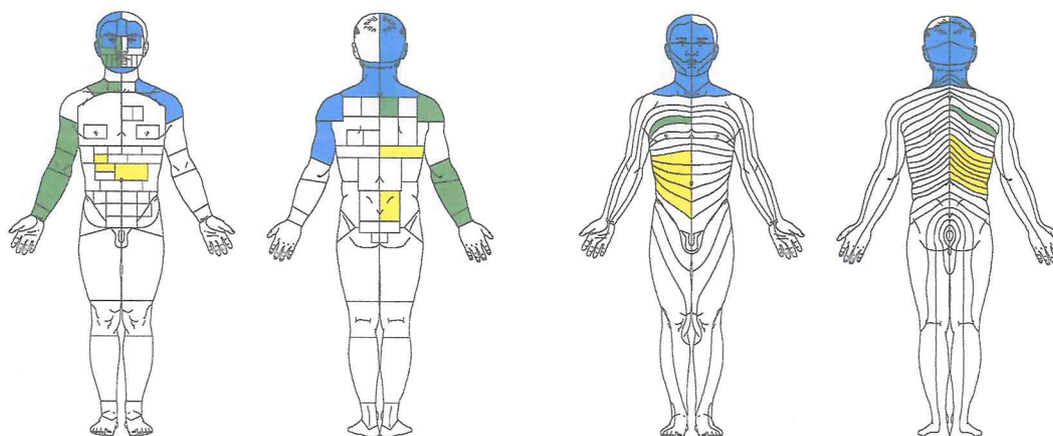
Analyse kutaner Innervation



**IMEDIS-Expert ** Behandelnder Arzt: Dr. med. Thomas Jörgner,
Dr.-Franz-Müller-Strasse 5, A-5310 Mondsee
Arzt für Allgemeinmedizin**

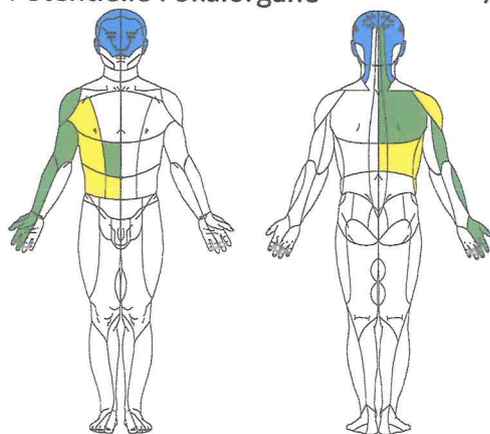
Messung nachher: (5 Minuten SYMBIOCEUTICALS-Harmonizer Comfort auf Solarplexus)

**Patient: P. E., 11 Jul 2016 16:33, 65 Jahr.
Integralanalyse**



Potentielle Fokalorgane

Analyse segmentarer Innervation



Analyse kutaner Innervation

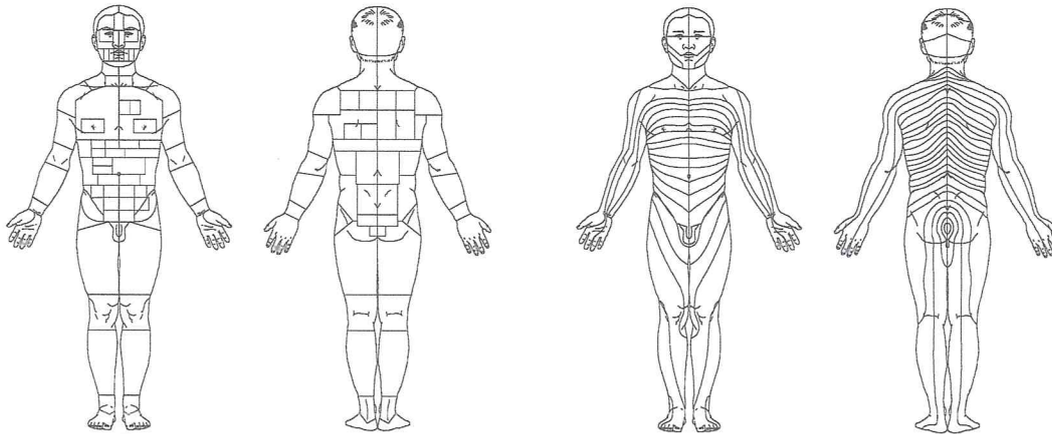
Beurteilung zur Wirksamkeit des SYMBIOCEUTICALS-Harmonizer Comfort auf den menschlichen Organismus

IMEDIS-Expert ** Behandelnder Arzt: Dr. med. Thomas Jörgner,
Dr.-Franz-Müller-Strasse 5, A-5310 Mondsee
Arzt für Allgemeinmedizin

Messung vorher: Probandin ist seit 4 Wochen zuhause harmonisiert

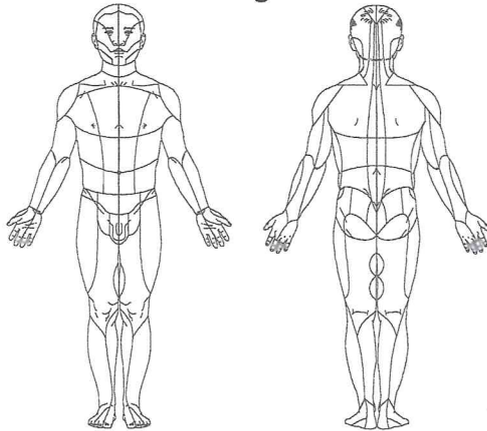
Patient: H. W., 11 Jul 2016 16:55, 48 Jahr.

Integralanalyse



Potentielle Fokalorgane

Analyse segmentarer Innervation



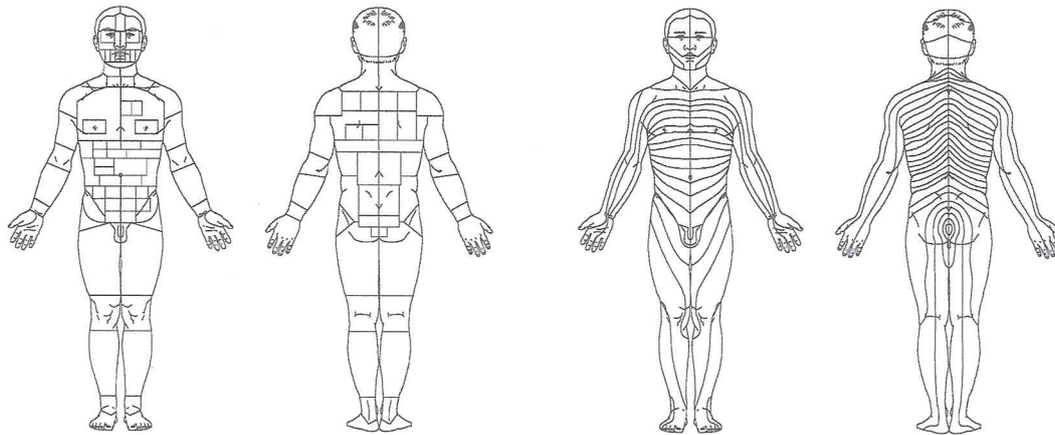
Analyse kutaner Innervation

**IMEDIS-Expert ** Behandelnder Arzt: Dr. med. Thomas Jörgner,
Dr.-Franz-Müller-Strasse 5, A-5310 Mondsee
Arzt für Allgemeinmedizin**

**Messung nachher: Harmonisierte Probandin (5 Minuten SYMBIOCEUTICALS-Harmonizer
Comfort auf Solarplexus)**

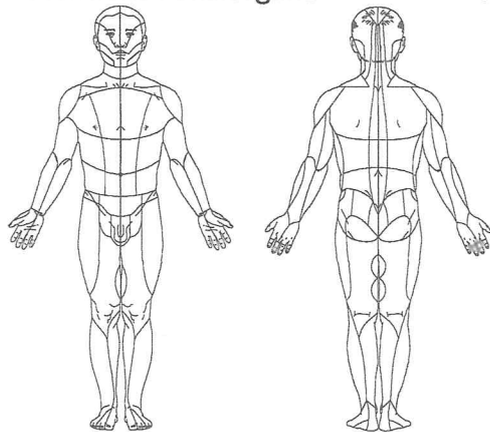
Patient: H. W., 11 Jul 2016 17:05, 48 Jahr.

Integralanalyse



Potentielle Fokalorgane

Analyse segmentarer Innervation



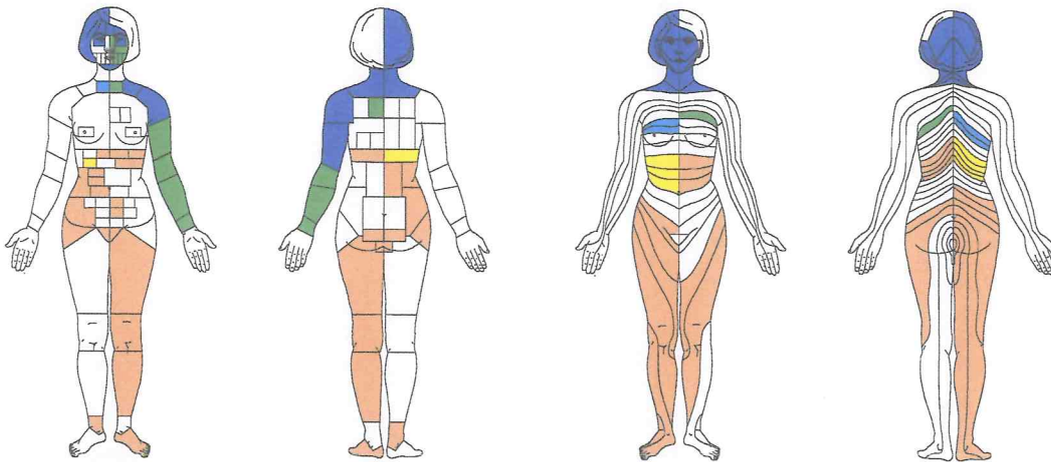
Analyse kutaner Innervation

Beurteilung zur Wirksamkeit des SYMBIOCEUTICALS-Harmonizer Comfort auf den menschlichen Organismus

IMEDIS-Expert ** Behandelnder Arzt: Dr. med. Thomas Jörgner,
Dr.-Franz-Müller-Strasse 5, A-5310 Mondsee
Arzt für Allgemeinmedizin

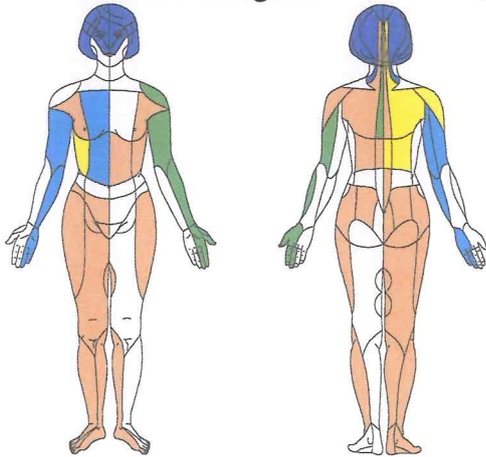
Messung vorher:

Patient: K. G., 11 Jul 2016 17:12, 50 Jahr
Integralanalyse



Potentielle Fokalorgane

Analyse segmentarer Innervation

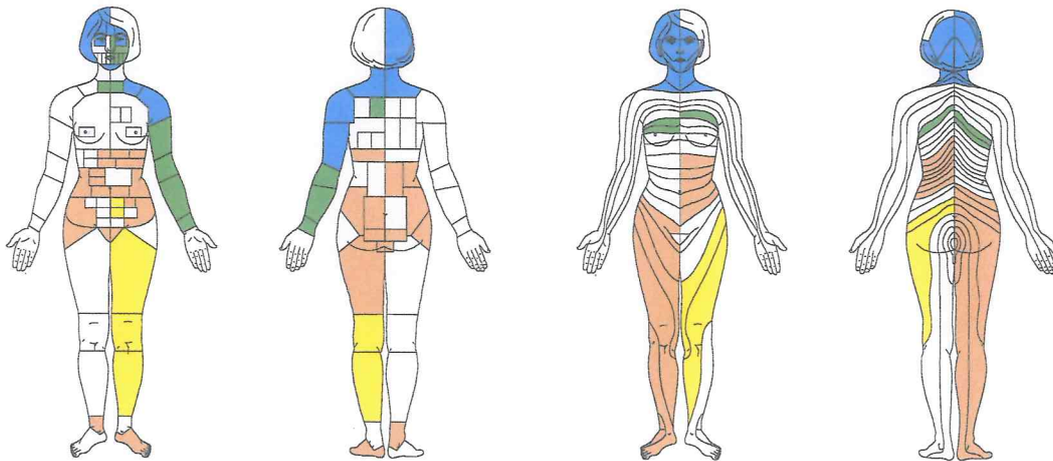


Analyse kutaner Innervation

**IMEDIS-Expert ** Behandelnder Arzt: Dr. med. Thomas Jörgner,
Dr.-Franz-Müller-Strasse 5, A-5310 Mondsee
Arzt für Allgemeinmedizin
Messung nachher: (5 Minuten SYMBIOCEUTICALS-Harmonizer Comfort auf Solarplexus)**

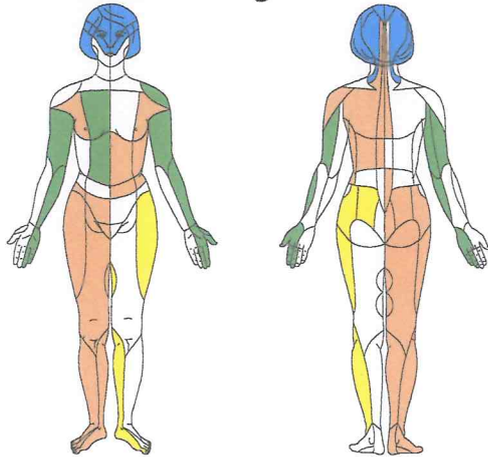
Patient: K. G., 11 Jul 2016 17:25, 50 Jahr.

Integralanalyse



Potentielle Fokalorgane

Analyse segmentarer Innervation



Analyse kutaner Innervation

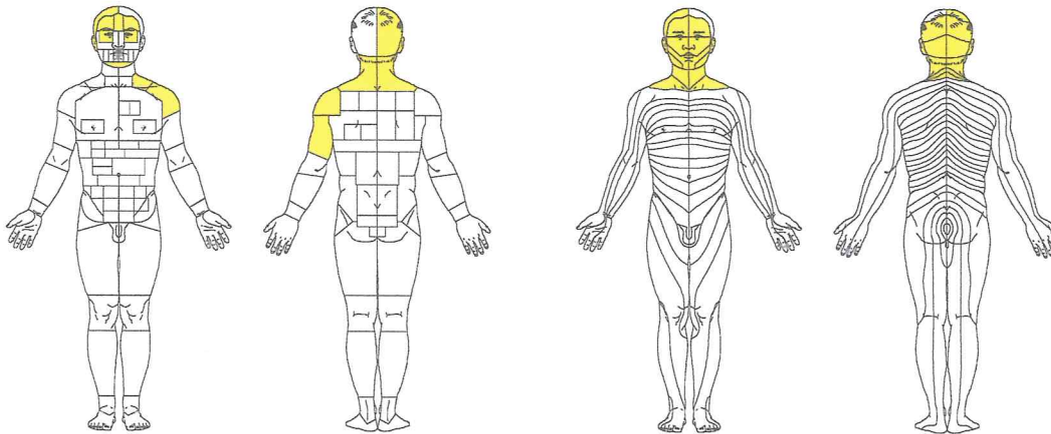
Beurteilung zur Wirksamkeit des SYMBIOCEUTICALS-Harmonizer Comfort auf den menschlichen Organismus

IMEDIS-Expert ** Behandelnder Arzt: Dr. med. Thomas Jörgner,
Dr.-Franz-Müller-Strasse 5, A-5310 Mondsee
Arzt für Allgemeinmedizin

Messung vorher:

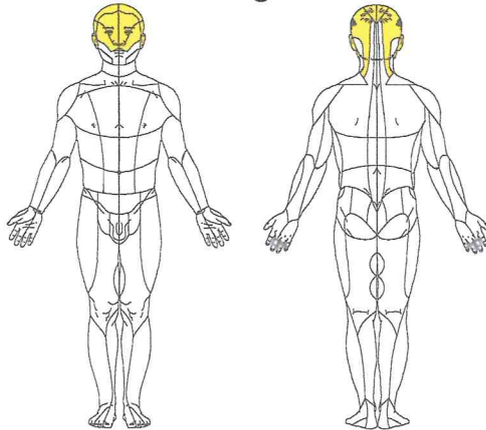
Patient: S. F., 11 Jul 2016 17:30, 61 Jahr.

Integralanalyse



Potentielle Fokalorgane

Analyse segmentarer Innervation

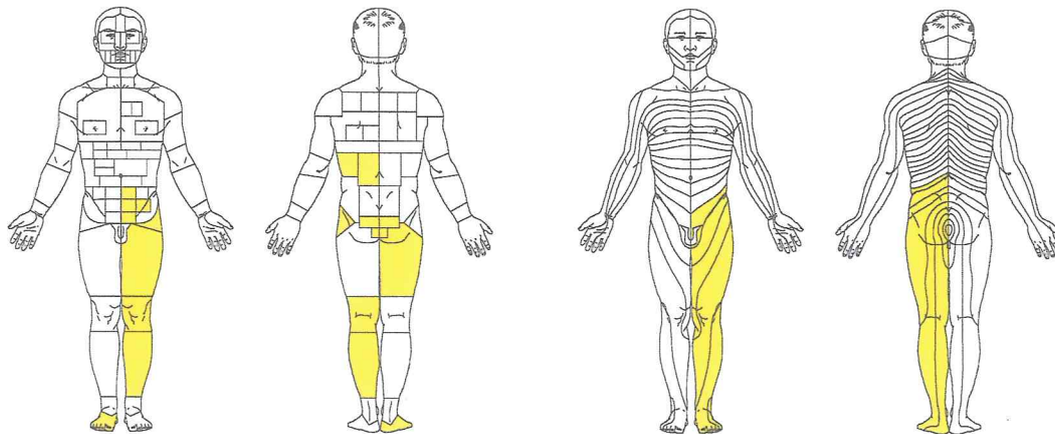


Analyse kutaner Innervation

**IMEDIS-Expert ** Behandelnder Arzt: Dr. med. Thomas Jörgner,
Dr.-Franz-Müller-Strasse 5, A-5310 Mondsee
Arzt für Allgemeinmedizin
Messung nachher: (5 Minuten SYMBIOCEUTICALS-Harmonizer Comfort auf Solarplexus)**

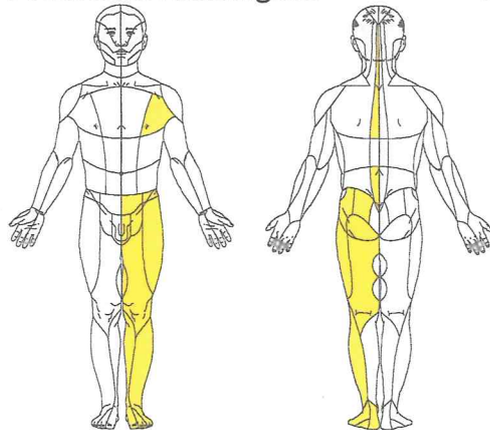
Patient: S. F., 11 Jul 2016 17:39, 61 Jahr.

Integralanalyse



Potentielle Fokalorgane

Analyse segmentarer Innervation



Analyse kutaner Innervation

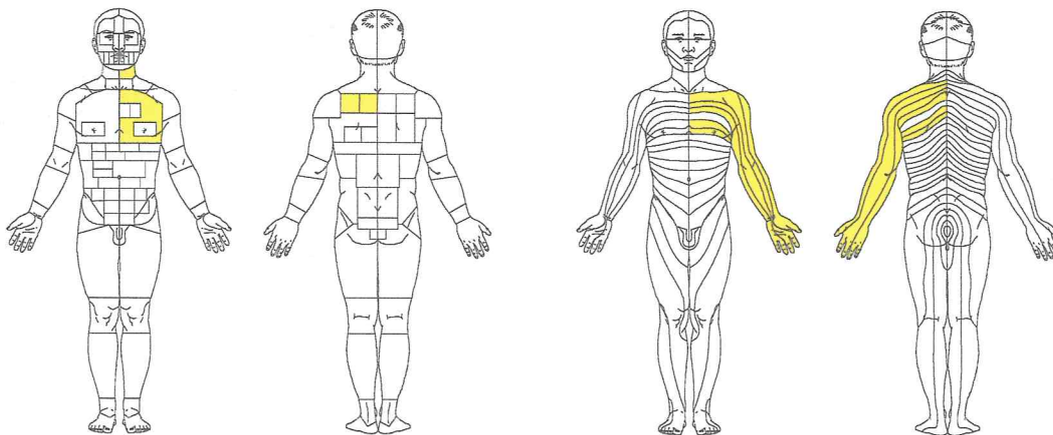
Beurteilung zur Wirksamkeit des SYMBIOCEUTICALS-Harmonizer Comfort auf den menschlichen Organismus

IMEDIS-Expert ** Behandelnder Arzt: Dr. med. Thomas Jörgner,
Dr.-Franz-Müller-Strasse 5, A-5310 Mondsee
Arzt für Allgemeinmedizin

Messung vorher:

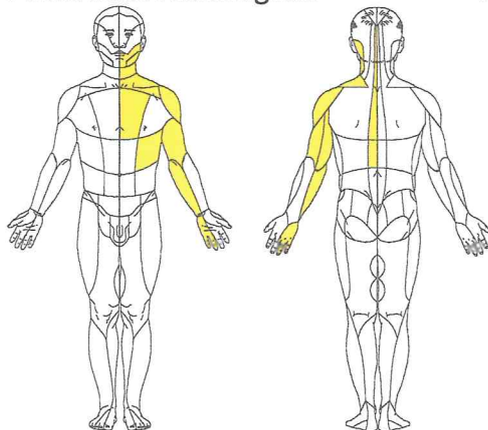
Patient: G. G., 11 Jul 2016 17:47, 58 Jahr.

Integralanalyse



Potentielle Fokalorgane

Analyse segmentarer Innervation

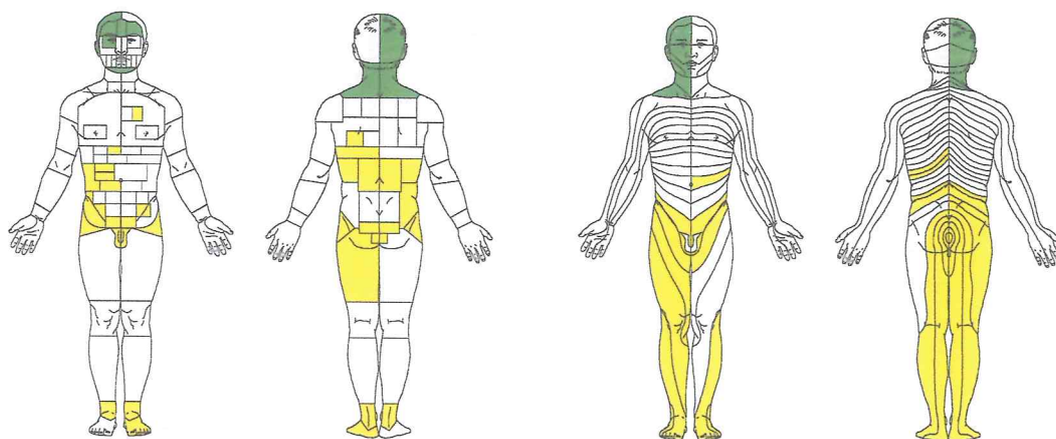


Analyse kutaner Innervation

**IMEDIS-Expert ** Behandelnder Arzt: Dr. med. Thomas Jörgner,
Dr.-Franz-Müller-Strasse 5, A-5310 Mondsee
Arzt für Allgemeinmedizin
Messung nachher: (5 Minuten SYMBIOCEUTICALS-Harmonizer Comfort auf Solarplexus)**

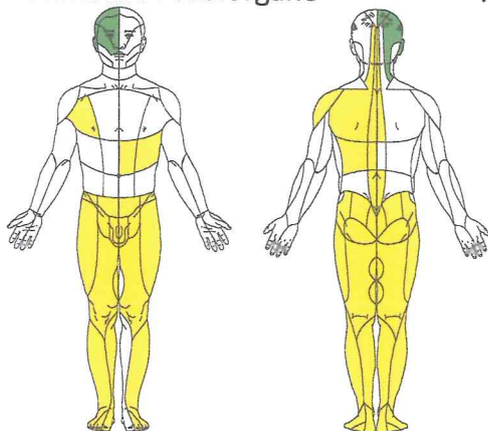
Patient: G. G., 11 Jul 2016 17:58, 58 Jahr.

Integralanalyse



Potentielle Fokalorgane

Analyse segmentarer Innervation



Analyse kutaner Innervation