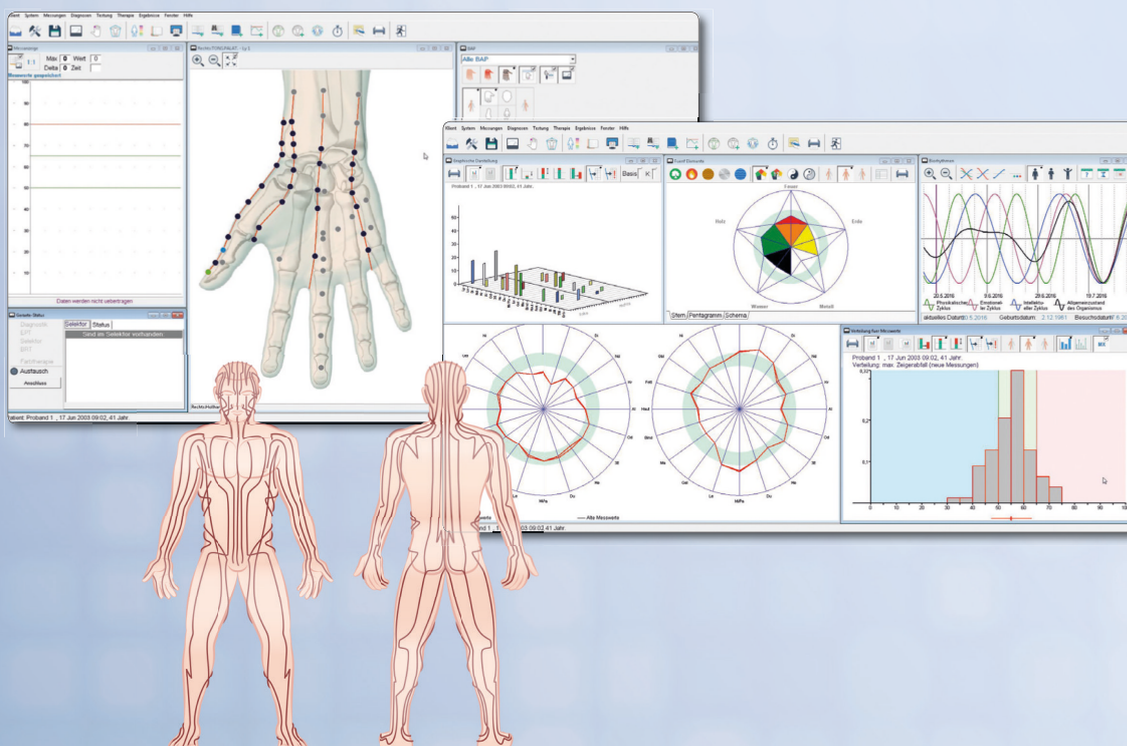


ELEKTROAKUPUNKTUR DIAGNOSTIK EIN ÜBERBLICK

BEISPIEL UND BERICHTE
einer Elektroakupunktur Diagnose
nach der Methode von Dr. R.Voll (EAV),
des vegetativen Resonanztests
und der Segmentar Diagnostik
mit Hilfe der „IMEDIS Expert-Software“



Fast alle Geräte von IMEDIS können auch ohne Computer betrieben werden. Für den professionellen Betrieb in der klinischen und therapeutischen Praxis ist die computer-gestützte Bedienungsführung jedoch unabkömmlich. Dafür wurde die IMEDIS-Expert-Software entwickelt.

Bei allen IMEDIS-Geräten wird ein koordiniertes Arbeiten erst durch die Verwendung der IMEDIS-Expert-Software möglich.

Alle relevanten Patienten- und Besuchsdaten, alle Einstellungen, Berichte usw. werden in der zentralen Datenbank abgelegt. Das Programm schließt auch ein umfassendes Informations- und Nachschlagewerk zur Lokalisierung der Bioaktiven Punkte und Zonen (Akupunkturatlase), sowie den Beziehungen zwischen biologisch aktiven Punkten, Organen, Symptombildern und Therapie-Präparaten mit ein. Um die Auswahl der Präparate zu erleichtern, verfügt die Software über ein Repertorium und Referenzsystem für die im Präparate-Selektoren enthaltenen elektronischen homöopathischen Mittel, Nosoden und Organopräparate. Die Software erlaubt individuelle Einstellungen, Betriebsmodi und Strategien der Bioresonanz-Therapie.

Sämtliche Untersuchungs-Ergebnisse und behandlungsbegleitenden Informationen können als Text oder grafisch dargestellt bzw. auch ausgedruckt werden.

Nachfolgend ist ein Beispiel-Bericht, mit den Anmerkungen eines Spezialisten dargestellt.

BERICHTSBEISPIELE EINER ELEKTROAKUPUNKTUR-DIAGNOSE NACH DEN METHODEN VON DR. R. VOLL (EAV) UND DEM VEGETATIVEN RESONANZ-TEST („IMEDIS-TEST“)

Eine diagnostische Untersuchung sollte mit der Aufnahme aller relevanten persönlichen Daten des Patienten beginnen wie, Name, Alter, Adresse, Größe, Gewicht usw. Die Felder „Beschwerden“ und „Anamnese“ sollten gemäß den Angaben des Patienten und auf Grund weiterer medizinischer Befunde und Diagnoseberichte ausgefüllt werden.

Alle zuvor genannten Daten werden auf der ersten Seite des Messprotokolls dargestellt.

In weiterer Folge wird die (klinische) Diagnostik gemäß dem Spezialisierungsgrad des Arztes oder des Therapeuten durchgeführt.

-1- Smith Johnny- Bericht Imedis-Expert 7.10.0 -28.05.2016

ELEKTRONISCHE BIOFUNKTIONELLE ORGANOMETRIE

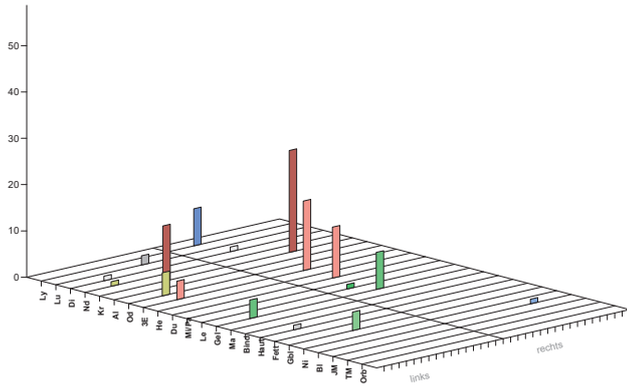
Besuchsdatum- und -zeit: 22.03.2002 09:35:00
Name des Patienten: Smith Johnny
Geschlecht: M
Geburtsdatum: 20.01.1956
Alter: 46
Körpergröße: 180
Gewicht: 85
Körpermassenindex (BMI): 26,23 = Uebergewicht (25-30)

Beschwerden:
 In den vergangenen zwei Jahren oft Kopfschmerzen, drückend und sich ausbreitend, der Schmerz ist manchmal von Übelkeit begleitet, Erbrechen bringt Erleichterung.
 Hohe Reizbarkeit, Stimmungsschwankungen, Müdigkeit wegen physischem und psychischem Stress, periodisch Schlaflosigkeit.
 Schmerzen im rechten Hypochondrium sowie Rückenschmerzen, vermehrt im Brust- und Lendenwirbelbereich.
 Akute Schmerzen im rechten Ohr, die vor 2 Tage nach Hypothermie auftauchten.

Diagnose:
 posttraumatische Einzelphalopathie
 vertebrogene Labyrinthopathie
 neurozirkulatorische Dystonie
 asthenisch-vegetatives Syndrom
 Katarthalsche Otitis
 Gallenwegdyskinesie, hypokinetisch
 Dickdarmdysbakteriose

The screenshot shows the software interface with a patient card for 'Smith Johnny' and a list of visits. The patient card includes fields for name, gender (Male), birth date (20.01.1956), height (180 cm), weight (85 kg), address (Malediven), and remarks. The visits list shows a single visit on 22 Mar 2002 at 09:35. The interface includes buttons for 'Speichern', 'Abbruch', 'Wählen', 'Loeschen', 'Anwenden', 'Neuer Klient', 'Patienten loeschen', 'Klienten kopieren', 'Klienten verschieben', 'Kartei aendern', 'Neue Kartei', 'Suchen', 'Weiter', and 'Ausgang'.

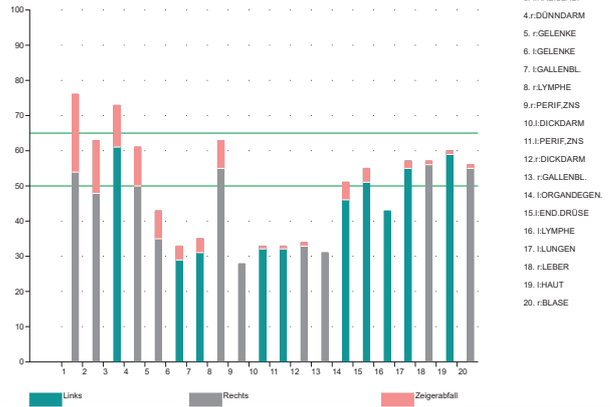
Smith Johnny, 22 Mär 2002 09:35, 46 Jahr.
Zeigerabfall; Neue Werte



Schnitt ueber die schlechtesten BAP

-aktuelleMesswerte

Smith Johnny, 22 Mär 2002 09:35, 46 Jahr.Messwerte



ZEIGERABFALL

Die Grafik oben zeigt die Zeigerabfälle. Sie gibt Aufschluss über die mögliche Entwicklung von funktionellen oder organischen Dysfunktionen in den zugehörigen Organen und Gewebssystemen.

In diesem Beispiel beobachten wir Zeigerabfälle an den Messpunkten des Lymphsystems des Ohrs (akute Otitis), an den Meridianpunkten des Nervensystems (autonome Dysbalance), Kreislauf (verminderte Blutzirkulation) und des endokrinen Systems (Dysthyreose).

DARSTELLUNG DER SCHLECHTESTEN PUNKTE

Die zweite Grafik zeigt die Werte von zwanzig Messpunkten, sortiert nach dem Grad der Abweichung von der Norm. Demgemäß können wir die Organe und System mit der größten Norm-Abweichung identifizieren. Bei diesem Patienten finden wir die größten Norm-Abweichungen bei den Punkten für das lymphatische System (akute Otitis), die Hals- und Lendensegmente (Osteochondrose), den Summationspunkten für Arterien und Adern (arterio-

venöse Störung in den Gefäßen des Gehirns), Kontrollmesspunkt des Dickdarms (Dysbiose), Kontrollmesspunkt des Gallenblasenmeridians (Gallenwegsdyskinesie) und am spezifischen Summationspunkt für die Schilddrüse (Dysthyreose).



VEGETATIVER RESONANZ-TEST

Beim Vegetative Resonanz-Test (VRT) oder „IMEDIS-Test“ nutzen wir die Fähigkeit des Organismus seinen elektrischen Leitwert zu verändern, sobald eine Reaktion auf ausgewählte Testpräparate, welche in den Messkreiseingeschlossen werden, erfolgt.

Bei Durchführung des VRT, wird nur ein einziger reproduzierbarer Messpunkt verwendet. Indem wir die Reaktion des Organismus auf die jeweiligen Testpräparate bewerten, können wir den individuellen Einfluss von z.B. negativen Umwelteinflüssen wie geopathische Belastung, elektromagnetische Belastung, psychische Belastung usw. ersehen. In derselben Art und Weise lassen sich Rückschlüsse auf den Zustand der verschiedenen Organe und Gewebesysteme, den Zustand des Immun- und des endokrinen Systems, den Mesenchym-Metabolismus (Biologischer- und Photonen-Index, Adaptations-Reserven), die Neigung zu und die Existenz von Geschwülsten, den Metabolismus von Spurenelementen, Vitaminen, Hormonen, Enzymen und vieles andere ziehen. Ebenso lassen sich die Wirkungen von therapeutischen Einflüssen bewerten.

-1-
Smith Johnny- Bericht Imedis-Expert 7.10.0 - 28.05.2016

TESTERGEBNISSE DES VEGETATIVRESONANZTESTES

<ul style="list-style-type: none"> (+) Allgemeine geopathogene Belastung (1) (+) Geopathogene Belastung des 3.Grades (+) Yin-Kraftfelder (+) Einfluss des Hartmann Gitters (+) Elektromagnetische Kraftfelder (+) Hinweis auf EM-Belastung (+) EM-Belastung des 2.Grades (+) Biologische Indexe (+) Idealer konst. BI ohne psychische Probleme (+) Mittlere vegetative Belastung (+) Depressive Störungen (+) Endogene Psychose (+) Immunsystem (+) Sehr guter Energiestatus (+) Unadaequade Ernährung (+) Primaer gestoertes Organ (+) Organ als Ursache fuer Beschwerden (+) Normalprotein (+) Hinweis auf Herzrhythmusstoerung (2+) Kopf 	<ul style="list-style-type: none"> (+) Gelenke-Wirbel (4+) Glandula thyroidea D4/GI D6 (2+) Vertebra thoracica D4/GI D6 (2+) Vertebra lumbalis D4/GI D6 (+) Index 7 GI D10 (D8) (+) High adaptat. reserves 4 degr. (+) High adaptat. reserves 6 degr. (2+) Very high adapt.reserv.3 degr. (+) Foton index 10 (+) Index 10 GI D19 (D17) (+) Index 11 GI D20 (D18) (+) Index 12 GI D21 (D19) (+) Index 13 GI D22 (D20) (-) Gutartige Tumore (-) Zystische Prozesse (-) Allergie ohne Autoaggression (-) Lebensmittelallergie (mit erhoeheter Sensibilitaet) (-) Autoimmune (autoaggressive) Prozesse (-) Onko-Protein
---	--

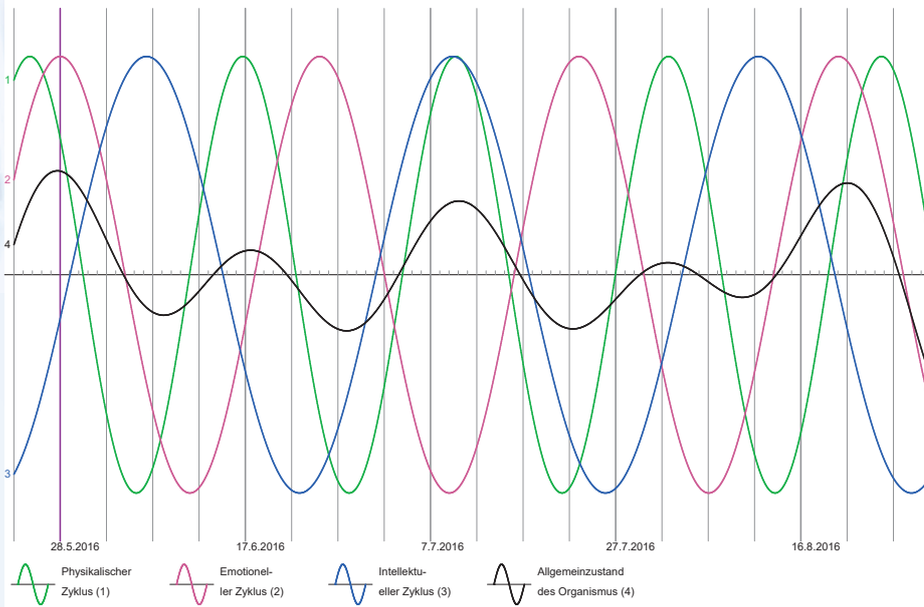
Die Ergebnisse des VRT zeigen, dass dieser Patient durch negative Umwelteinflüsse belastet ist (geopathische Belastung und Grad der Belastung, elektromagnetische Belastung und Grad der Belastung, radioaktive Belastung liegt nicht vor).

Es wurden die aktuellen und optimalen Biologischen- und Photonen-Indizes bestimmt. Die erhaltenen Indizes entsprechen der Altersgruppe des Patienten.

Der Photonen-Index zeigt mögliche funktionelle Störungen in bestimmten Organen. In diesem Fall hat der Patient gute Adaptations-Reserven. Es liegt keine Neigung zur Entwicklung bösartiger Prozesse oder zur Bildung von Geschwülsten und Zysten vor.

Jene Organe, bei denen die Entwicklung von pathologischen Prozessen am wahrscheinlichsten ist (Schilddrüse, Brust- und Lendenwirbel) treten zum Vorschein.

The screenshot shows the IMEDIS-Expert software interface. The main window displays test results for Phosphorus D60 and Glandula thyroidea D4/GI D6. The results are organized into a tree view with expandable categories like 'Verstaerker', 'Geopathogene Belastung', 'Radioaktive Belastung', 'Elektromagnetische Kraftfelder', 'Biologische Indexe', and 'Gelenke-Wirbel'. The 'Gelenke-Wirbel' category is expanded, showing results for various vertebrae and the thyroid gland. The bottom status bar indicates the patient is Smith Johnny, 22 Mär 2002, 09:35, 46 Jahr.



BIORHYTHMEN

Die Berechnung der Biorhythmen liefert dem Praktiker zusätzliche Informationen durch Bewertung der physischen, emotionalen und intellektuellen Aktivität, gemeinsam mit dem allgemeinen Zustand des Organismus. Dies sowohl für das aktuelle Datum, als auch für die Zukunft.

Diagnose:

posttraumatische Einzelphalopathie
vertebrogene Labyrinthopathie
neurozirkulatorische Dystonie
asthenisch-vegetatives Syndrom
Katarrhalische Otitis
Gallenwegedyskinesie, hypokinetisch
Dickdarmdysbakteriose

EMPFEHLUNGEN LAUT DIAGNOSE

Beratungen:

Gastroenterologist
Endocrinologist
Neuropathologist

Untersuchungen mit Geraeten:

Ultrasonography of liver, cholecystis and pancreas
Ultrasonography of thyroid gland

DIAGNOSE

Die Diagnose wird vom Fachmann aufgrund der Anamnese, den klinischen Tests und den Ergebnissen der Elektroakupunktur Diagnose und des VRT- „IMEDIS-Tests“ erstellt. Dazu wird auch das IDC-10 System herangezogen.

WEITERE EMPFEHLUNGEN

Als weiteren Schritt im Diagnoseverfahren hat der Arzt die Möglichkeit dem Patienten zusätzliche klinische Tests zu empfehlen. Die Empfehlung weiterer Spezialisten aufzusuchen ist im Diagnosebericht enthalten.

IMEDIS-Expert. ** Anwender (Anwender ist nicht bestimmt)

Klient System Messungen Diagnosen Testung Therapie Ergebnisse Fenster Hilfe

Liste der Erkrankungen

- 12-Fingerdarmgeschwür
- 12-Fingerdarmgeschwür abnähren
- 12-Fingerdarmgeschwür-Resektion
- achylische Gastritis
- adenoide Nasenschleimhautvegetationen
- Adhäsionskrankheit des kleinen Deckens
- Adnexitis
- Agranulozytose
- AIDS
- Akkommodationskrampf
- Akne roseaze
- Akne vulgaris
- Aktinomykose
- akute rhinosinuelle Infektion
- Algodysmenorrhoe
- allergische Dermatitis
- allergische Rhinosinusopathie
- Allergose
- Alopecia areata
- Alveolarpyorrhoe
- Amenorrhoe
- amyotrophische Lateralsklerose
- Angina lacunaris
- angiotrophische Neurose der oberen Extremitäten
- angiotrophische Neurose der unteren Extremitäten
- ankylosierende Spondylitis
- Ankylostomatose
- Antrumgastritis
- Aortenatherosklerose
- Aortokoronar-Shuntling
- aplastische Anämie
- Appendektomie
- Appendizitis
- Arachnoiditis
- asthenisch-vegetatives Syndrom
- asthmoide Bronchitis
- Atherosklerose der Gefäße der unteren Extremitäten
- atherosklerotische Kardiosklerose
- atrophische Pharyngitis
- atopisches Bronchialasthma
- Augenkrampf
- avaskuläre Brust- und Lendenwirbelsäulendystrophie
- avaskuläre Hals- und Brustwirbelsäulendystrophie
- avaskuläre Halswirbelsäulendystrophie
- avaskuläre Lenden- und Kreuzwirbelsäulendystrophie
- Balantitis
- Bartholinitis

Zusätzliche Untersuchungen

Beratungen:

- Gastroenterologist
- Otolaryngologist
- Neuropathologist
- Psychoneurologist

Untersuchungen mit Geraeten:

- Stomach X-ray
- Skull and turkish saddle X-ray
- Irrigoscopia
- EEG
- Isotopic radiography of liver
- Ultrasonography of liver, cholecystis and pancreas
- Audiogram
- Endoscopy of large intestine
- Endoscopy of the stomach

Klinische-Laboruntersuchungen:

- Clinical analysis of blood
- Analysis of the urine
- Cholesterin
- Triglyceride
- Aminotransferases: ALT, AST
- Fibrinogen
- Prothrombin index
- Coagulation of the blood
- Glucose of the blood
- C-reactive protein
- General protein and it's fractions
- Probing of the stomach
- Duodenal probing
- Examination of the feces for dysbacteriosis, coprocytogram
- Clinical examination of the gall
- Total bilirubin direct, indirect
- Urine bilirubin
- Urine urobilin
- Feces stercobilin
- Alkaline phosphotase

Zusätzliche Untersuchungen:

- Blood electrolyte (potassium, natrium, chlorine)
- Coagulogram
- Glucose of the blood
- Sialic acid
- C-reactive protein

Diagnose/Anamnese/Alle Erkrankungen/Gruppenweise/

SEGMENTAR-DIAGNOSTIK

Die biofunktionale Segmentar-Diagnose stellt eine weitere Methode der nicht-invasiven Diagnostik dar. Der Test basiert auf der Bewertung der Reiz-Antwort auf standardisierte elektrische Reize, im physiologischen Bereich, an den bioaktiven Zonen der Haut. Dies ermöglicht eine einfache und rasche Bewertung des allgemeinen Gesundheitszustandes.

Patient: Smith Johnny, 22 Mär 2002 09:35, 46 Jahr.

I. Allgemeiner Typ unspezifischer Reaktivität des Körpers

Ausgangszustand: Schwach ausgeprägte Hypoergie

Nach der Test-Belastung: Normergie

II. VNS-Tonus

Ausgangszustand: Schwach ausgeprägte Parasympathikotonie

Nach der Test-Belastung: Parasympathikotonische Tendenz

III. Sauerstoffaufnahme durch das Gewebe: In Norm

IV. Immunreaktivitätsstatus: Immunitätsanspannung

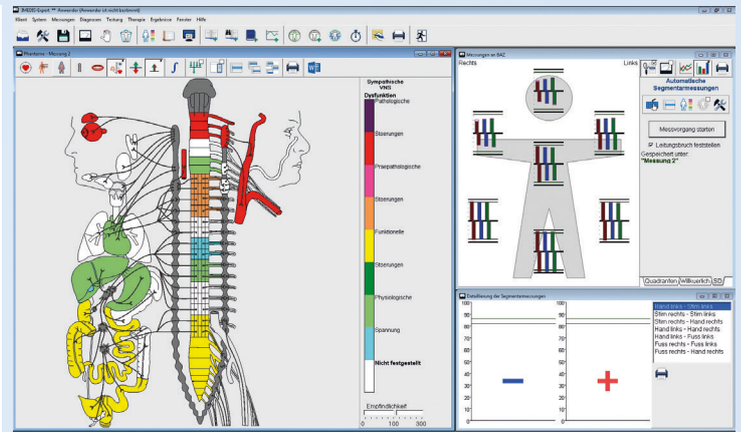
V. Vegetoiritrationssyndrom (Lokalisationszone):

Oberquadrant bilateral (Kopf-Hals-Organen)

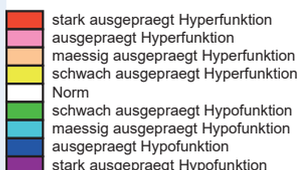
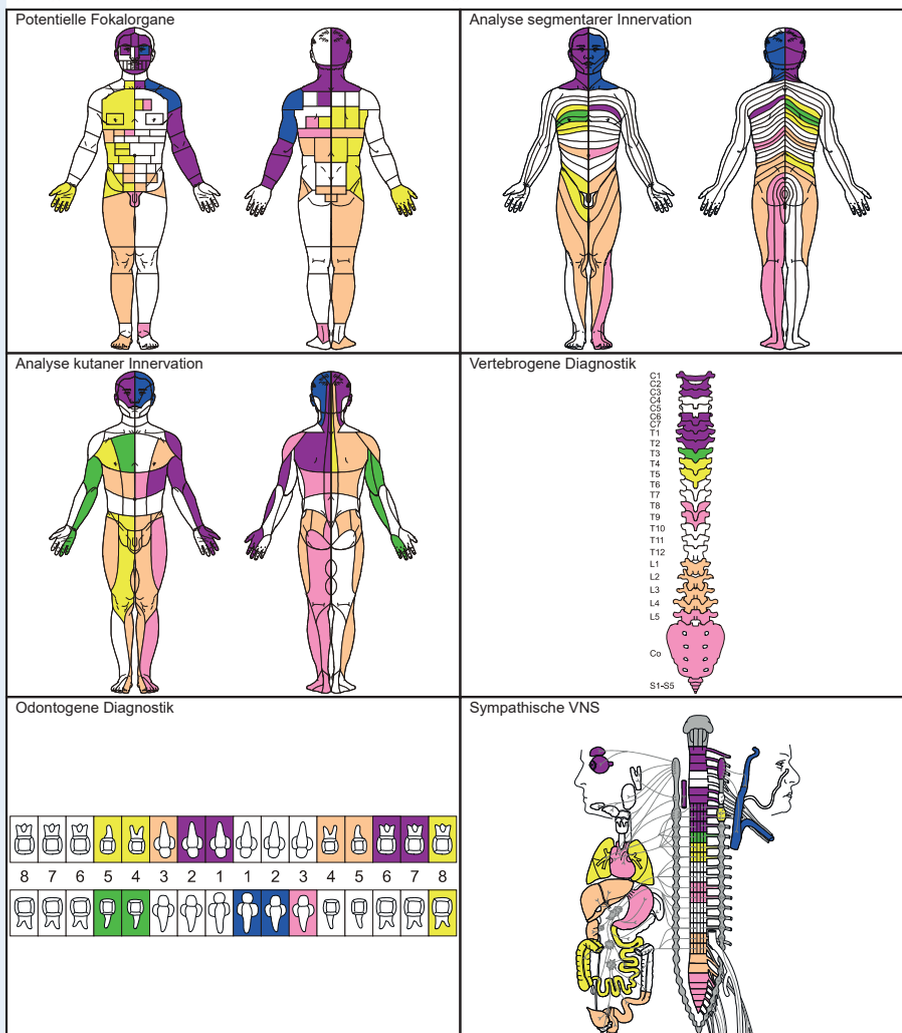
VI. Vermutete Leitsyndrome:

Zerebrovaskulär (Hypo)

VII. Regulationstyp allgemein: Normal



Patient: Smith Johnny, 22 Mär 2002 09:35, 46 Jahr.
Phantome fuer Segmentardiagnostik, Seite 1
Typ: Hyperfunktion/Hypofunktion, Empfindlichkeit: 100%, Filter: abgeschaltet



Basierend auf den Ergebnissen der Segmentar-Diagnose lassen sich folgende Schlüsse ziehen:

1. Im Ausgangszustand weist der Organismus des Klienten eine geschwächte Reaktivität auf, die sich nach der Testbelastung normalisiert (Abschnitt I)
2. Es herrscht eine parasympathikotone Tendenz des vegetativen Nervensystems vor (Abschnitt II)
3. Das Immunsystem befindet sich in einem gestressten Zustand, möglicherweise durch Infektionskeime im Organismus bedingt (Abschnitt IV)
4. Das vermutete Hauptsyndrom deutet auf eine Störung der Blutzufuhr im Gehirn hin (Abschnitt V).

Die Ergebnisse der Segmentar-Diagnostik werden aber auch durch grafische Darstellungen veranschaulicht.

Auf den Bildern der Segmentar-Diagnostik erkennt man deutliche Dysfunktionen im Bereich des Kopfes (in diesem Fall auf Grund von Störungen des arteriellen Blutflusses und einer venösen Stase); Blockaden im Bereich der Halswirbel und der Brust- und Lendensegmente (Osteochondrose) sowie Veränderungen im Bereich der Schilddrüse (Dysthyreose).

Die IMEDIS Geräte und was sie können

IMEDIS-EXPERT Wellness	MINI-EXPERT-DT Wellness	IMEDIS-BRT-A Wellness	MINI-EXPERT-T Wellness		
Quadranten-Test	-	-	✓	✓	✓
Segmentar-Messung	-	-	✓	✓	✓
Meridian-Testung (EAV)	-	-	✓	✓	✓
Vegetativer Resonanz-Test (VRT)	-	-	✓	✓	✓
Elektronischer Präparate-Selektor	-	-	✓	✓	✓
Exogene Stimulation	✓	-	✓	✓	✓
Reizstrom-Stimulation	✓	-	✓	✓	✓
Magneto-Stimulation	✓	-	✓	✓	✓
Licht-/Farb-Stimulation	*)	-	*)	✓	✓
Endogene Harmonisierung	-	✓	-	✓	✓
Kopieren und aufzeichnen auf Substanzen	-	✓	-	✓	✓
IMEDISExpert-Software inkludiert	-	-	✓	✓	✓
Batteriebetrieb	✓	✓	✓	✓	✓
USB-Anschluss	✓	-	✓	✓	✓
Betrieb ohne Computer möglich	✓	✓	✓	-	-
*) optional					



„IMEDIS-EXPERT Wellness“ – das Flaggschiff in der IMEDIS-Familie



„IMEDIS-BRT-A Wellness“ – mit erweiterten Funktionen für die adaptive Bioresonanz-Harmonisierung



„MINI-EXPERT-T Wellness“ – für die exogene Bio- und Multiresonanz-Stimulation ...



„MINI-EXPERT-DT Wellness“ – zur Testung und zur exogenen Frequenz- und Multiresonanz-Stimulation; Eingebauter elektronischer Präparate-Selektor

HINWEIS:

Die Informationen in dieser Broschüre richten sich ausschließlich an Fachkreise.

Die IMEDIS-Methode und die von ihr verwendeten Prinzipien und Systeme sind der Komplementärmedizin zuzuordnen und sind nach der geltenden Lehrmeinung schulmedizinisch nicht in allen Ländern anerkannt. Die IMEDIS-Methode gehört zur so genannten „Informationsmedizin“. Alle Aussagen sind daher in diesem Kontext zu verstehen, keinesfalls sind damit Diagnosen und Therapien im schulmedizinischen Sinn gemeint.

Wenn im Zusammenhang mit der IMEDIS-Methode von Informations-Präparaten, elektronischen Kopien und Substanzen die Rede ist, dann sind damit komplementär medizinische Präparate im Sinne des § 1 Abs 3 Z 9 Arzneimittelgesetz gemeint, die keine Arzneimittel sind und nicht unter das Lebensmittelsicherheits- und Verbraucherschutzgesetz (LMSVG, BGBl I Nr. 13/2006) fallen. Diese Informations-Präparate und Substanzen sind in den IMEDIS-Geräten in Form von elektronischen Entsprechungen („digitale Schwingungs-Kopien“) gespeichert.

Die klassische Schulmedizin hat die in Verbindung mit der IMEDIS-Methode dargestellten Zusammenhänge zur Wirkung bioenergetischer Schwingungen, in verschiedenen Ländern, bislang weder akzeptiert noch anerkannt.

Bitte beachten Sie, dass die Anwendung der IMEDIS-Geräte die Diagnose, Behandlung und Therapie eines Arztes nicht ersetzen!



IPP - Ing. Peter Peutler GmbH

Autorisierter IMEDISEU-Vertriebspartner
Beratung | Vertrieb | Schulung | Service | Support

Gemeindeweg 5, AT-8054 Seiersberg-Pirka,
Phone: +43 316 286159 - Fax: +43 316 286159-15

www.peter-peutler.com - www.imedis.eu

e-mail: office@imedis.at

Änderungen vorbehalten

Copyright by IPP - Ing. Peter Peutler GmbH

