

**Deutsche Fibromyalgie
Vereinigung (DFV) e.V.
Selbsthilfegruppe
Haiger**

Herzliche Einladung zum Vortrag:

„Fibromyalgie, Chronisches
Erschöpfungssyndrom,
Chronische EBV Infektion und
Autoimmunerkrankungen“

Referat über ganzheitliche
Therapieansätze

Referent:

Dr. med. Hamid Kermani
Internist und Naturheilarzt aus Wilnsdorf

Wann: Samstag, 29. März 2014
um 15 Uhr

Wo: Stadthalle Haiger
Gläseraal
Goethestraße 12
Haiger

Nähere Informationen bei:
Irmela Velten: Tel.: 02773-5931
Susanne Bedenbender: Tel.: 02773-72242

Schmerzen überall?



Sie sind herzlich willkommen!

Fibromyalgie ist eine nicht heilbare, chronische, nicht entzündliche und sehr
schmerzhaftes Erkrankung

Dr. med. Internist

Hamid
KERMANI

Dr. med. Internist

**Hamid
KERMANI**

Am Haardtchen 8a

57234 Wilnsdorf

Telefon: 02739 / 47880

E-Mail: Dr.Hamid.Kermani@gmx.de

Internet: www.praxis-kermani.de

Facharzt für Innere Medizin

Facharzt für Allgemeinmedizin

Naturheilverfahren

Homöopathie

Chirotherapie

Sportmedizin

Akupunktur

Tätigkeitspunkte:

Trad. Chinesische Medizin

Energetische Medizin

Unser Ärzteteam

Prof. Dr. med. Eugen Musch
(Facharzt für Innere Medizin,
Gastroenterologie, Hämatologie, Onkologie)

Britta Hulvershorn
(Assistenzärztin)

Melanie Krämer
(Assistenzärztin)

Dr. med. Anna James
(Assistenzärztin)

Unser Heilpraktikerteam

Mareike Kermani
(Kinesiologie, Elektroakupunktur nach Dr. Voll)

Klaus Braun
(VEGA-Medizin)

Inga Fend
(Bioresonanz)

Prof. (VC) Ciun Li
Traditionell Chinesische Medizin

Dr. med. Internist

Hamid
KERMANI

Alles tut mir weh,
keiner weiß weshalb

– niemand nimmt mich ernst.

Dr. med. Internist

Hamid
KERMANI

Ursachen (multikausal!):

- Zentralnervös (Serotoninmangel)
- Nahrungsmittelunverträglichkeiten
- Gewebsübersäuerung
- Orthomolekulare Mangelzustände
- Hormonelle Störungen
- Schwermetallbelastungen
- Gestörte Darmflora
- Chronische Lymphotrope + Myotrope Erreger
- Psyche

Symptome (vielfältig!):

- Belastungsabhängige Schmerzen
- Müdigkeit (Fatigue-Syndrom)
- Wechselnde Organstörungen
- Neurologische Störungen
- Störungen der Sinnesorgane
- Darmsymptome
- Diffuse Vegetative Störungen
- Hormonelle Beschwerden
- Psychische Probleme

Alles tut mir weh,
keiner weiß weshalb

– niemand nimmt mich ernst.

Dr. med. Internist

Hamid
KERMANI

Diagnose:

- Tender Points
- Symptome
- Labor
- Energetische Tests
- TCM-Anamnese

Dr. med. Internist

Hamid
KERMANI

Laborparameter:

- **Serotoninspiegel** (erniedrigt)
- **Histaminwerte** (erhöht)
- **IGG-Werte von diversen Nahrungsmitteln** (als Folge von Unverträglichkeiten erhöht)
- **Blutzuckerwerte** (oft z.B. erniedrigte Nüchternblutzucker und HbA_{1c}-Werte)
- **Seruminsulinspiegel** (erhöht)
- **Stuhl auf Ausnützung** (häufig Nachweis von Fetten, Stärke und Muskelfasern im Stuhl, z.T. auch als Folge der Bauchspeicheldrüsenschwäche erniedrigte Elastase)
- **Vitamin-D-Mangel** (als Folge der mangelnden Resorption fettlöslicher Vitamine)
- **Kyberstatus** (Nachweis einer gestörten Darmflora mit Mangel an gesunden Coli-, Bifido- und anderen Bakterien wie Lactobazillen und Enterokokken)
- **Stuhl auf Pilze** (gehäuft Candidavermehrung)
- **DMPS-Test** (meist positiver Nachweis von Schwermetallen, besonders Quecksilber und Arsen, aber auch Blei und Paladium im Urin)
- **Lymphozytenstatus im Serum** (häufig erniedrigte Helferzellen)
- **Antioxidative Kapazität** (meist erniedrigt)
- **Serologisch Erregeruntersuchungen** (Nicht nur EBV meist positiv)
- **Mangelzustände an Spurenelementen** (Zn, Se, Mn, Cr) und Vitaminen (B3, 6, 12)
- **Fettsäureprofil im Blut** (Mangel an ungesättigten Omega-3 und Omega-6-Fettsäuren)
- **Hormonspiegel** (Calcitonin und bei Frauen Progesteron erniedrigt, SHBG erhöht, bei zusätzlicher meist toxischer Störung der Hypophyse LH und FSH, beim Mann DHEA erniedrigt. In den USA wird damit auch therapiert, ebenso wie mit dem häufig erniedrigten Wachstumshormon Somatomedin)

Dr. med. Internist

Hamid
KERMANI

Was hilft?

Was kostet mich das?

Was kann ich selbst tun?

Wie gehe ich praktisch vor?

Dr. med. Internist

Hamid
KERMANI

VEGA-Check

männl. Pat.

Geb.-Dat.:
Mai 1952



Indikationsbedingung

1. #! in PF- oder RF-Ebene, max. Gewichtung > 12 und Mehrfachnennung
2. #! in PF- oder RF-Ebene und max. Gewichtung > 12
3. #! in PF- oder RF-Ebene und Mehrfachnennung Organe/Areale
4. #! in PF- oder RF-Ebene

Vitalität: 26%

Dr. med. Internist

Hamid
KERMANI

HINWEISDIAGNOSTIK

Belastungshinweis: vegetative Dysregulation
Organ/Areal: Darm
Therapievorschlagn: antimykotische Behandlung, Colonthherapie, Schwermetallausleitung

Belastungshinweis: Herdbelastung
Organ/Areal: Leber
Therapievorschlagn: Herdsanierung, Organtherapie

Organ/Areal: Leber/Galle
Therapievorschlagn: Bioresonanztherapie, Entgiftungstherapie

Belastungshinweis: Allergieneigung
Organ/Areal: Darm
Therapievorschlagn: Allergietherapie, Bioresonanz, Darmsanierung

Belastungshinweis: Regulationsstörung
Organ/Areal: Herz, Lunge
Therapievorschlagn: Homöopathie, Stoffwechseltherapie, Bioresonanztherapie

Belastungshinweis: Herdbelastung
Organ/Areal: Niere
Therapievorschlagn: Herdsanierung, Organtherapie

Belastungshinweis: Regulationsstörung
Organ/Areal: Kopf, Kiefer
Therapievorschlagn: Homöopathie, Stoffwechseltherapie, Bioresonanztherapie

Belastungshinweis: zu hoher Energieverbrauch
Organ/Areal: Kopf
Therapievorschlagn: Aufbauherapie, Stoffwechseltherapie, Farb-/Tontherapie

Belastungshinweis: Abbau der Energiereserven
Organ/Areal: Kopf, Bauch
Therapievorschlagn: Aufbauherapie, Stoffwechseltherapie, Farb-/Tontherapie

VEGA-Check

männl. Pat.

**Geb.-Dat.:
Mai 1952**

Dr. med. Internist

Hamid
KERMANI

Belastungshinweis: Herdbelastung
Organ/Areal: Kopf
Therapievorschlag: Herdsanierung, Organtherapie

Belastungshinweis: vegetative Dysregulation, Dysbiose, Mykose
Organ/Areal: Schleimhäute
Therapievorschlag: Nahrungsumstellung, Schwermetallausleitung, Colonthherapie

VEGA-Check

Belastungshinweis: Psychostress, Störung im Funktionskreislauf
Leber/Galle mit Milz/Pankreas Beteiligung
Organ/Areal: Nerven
Therapievorschlag: Bioresonanztherapie

männl. Pat.

Belastungshinweis: rheumatischer Formenkreis
Organ/Areal: Gelenke
Therapievorschlag: Stoffwechseltherapie, Säure-Basen-Haushalt regulieren

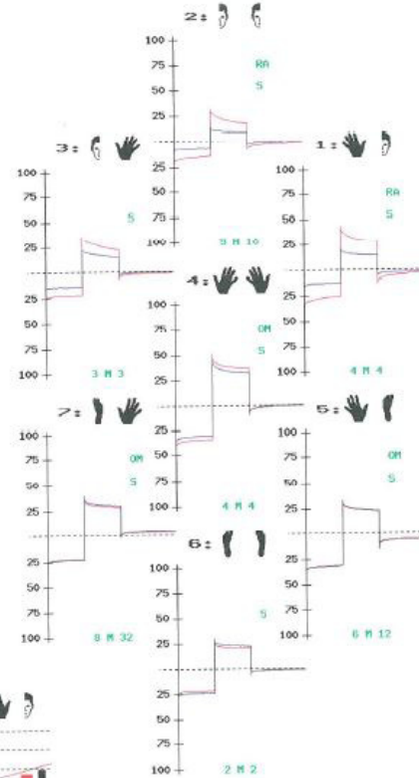
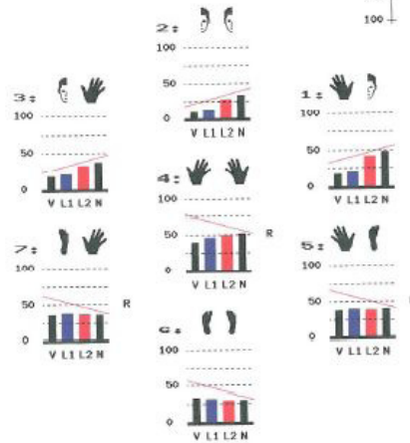
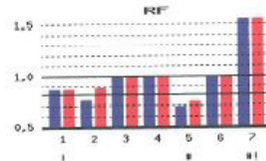
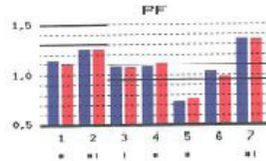
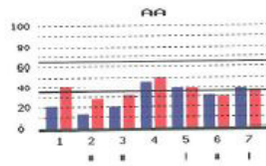
Geb.-Dat.: Mai 1952

Belastungshinweis: innere Lebensumstände, Blut, Bakterien
Organ/Areal: PF-Ebene (Trilogie)
Therapievorschlag: Coloromen, Bachblüten, Aschner-Ausleitung

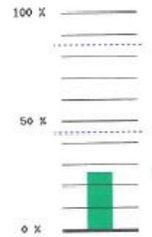
Belastungshinweis: Atlasblockade
Organ/Areal: Hals
Therapievorschlag: Chiropraktik, Cranio-Sacrals

Belastungshinweis: Intoxikation Bauch
Organ/Areal: Bauch
Therapievorschlag: Austestung der Schwermetallintoxikation, Zahnsanierung, Metallausleitung

Vorname: ...
Name: ...
Geburtsdatum: ...
Datum: 16.01.14 18:20
Blatt: 5/5



Vitalität



VEGA-Check

männl. Pat.

Geb.-Dat.:
Mai 1952

VEGA-Check: männl. Pat., Geb.-Dat.: Mai 1952

VEGA Medizin
Am Hohenstein 111, 77761 Schiltach

Vorname: I
Name:
Geburtsdatum: (
Datum: 16.01.14 18:20
Blatt: 4/5

Schlussbemerkung

verbraucht seine/ihre Energiereserven und sollte durch gezielte Aufbaumaßnahmen gestärkt werden.

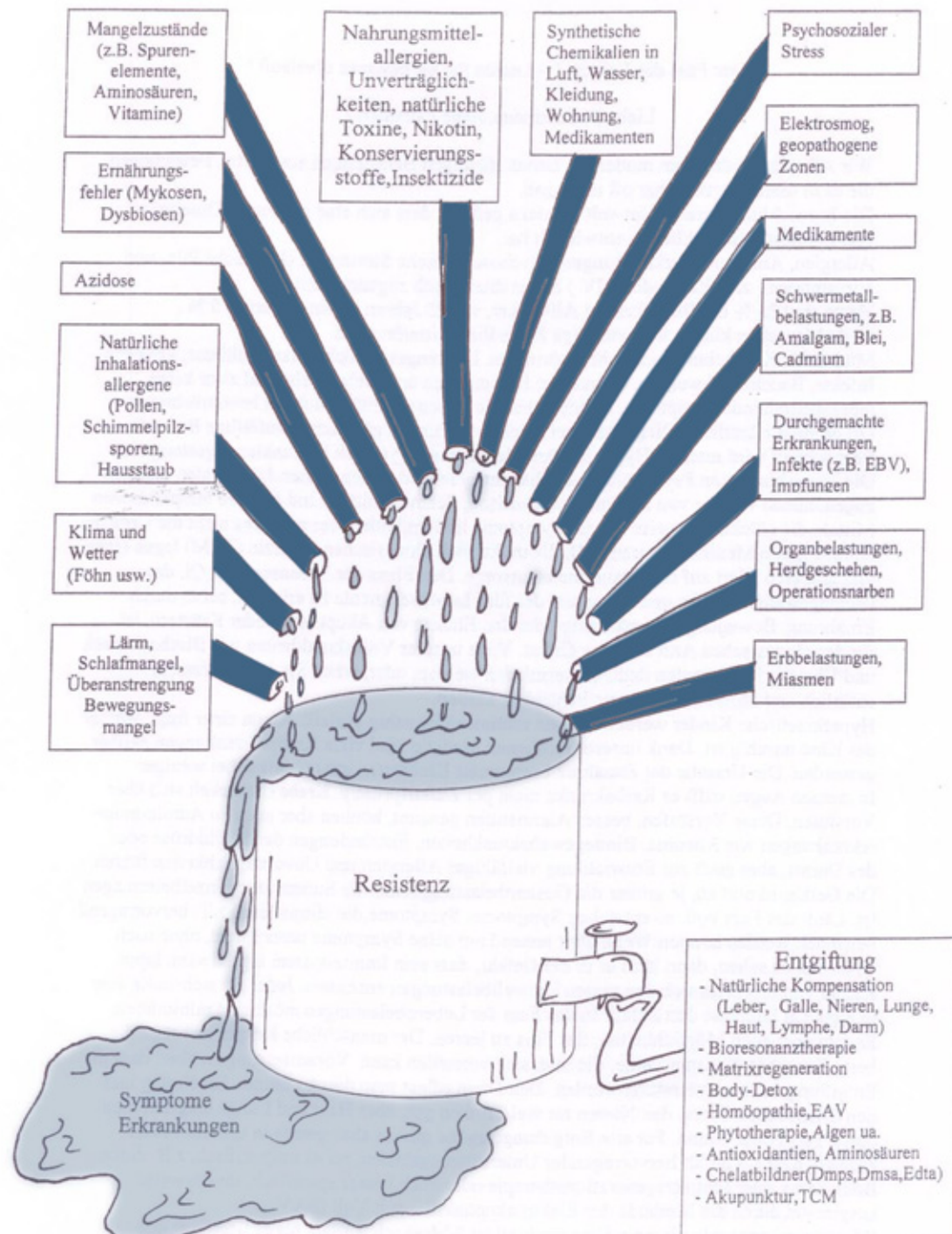
Eine Kontrollmessung in regelmäßigen Abständen ist zu empfehlen.

Die zu Ableitung 7 gehörenden Organsysteme sollten durch eine gezielte Testung gesondert nachgetestet werden.

Dr. med. Internist

Hamid
KERMANI

Die Gesamtbelastung und ihre Einzelfaktoren



Dr. med. Hamid Kermani in Anlehnung an die VEGA-Fortbildungsreihe

Dr. med. Internist

Hamid
KERMANI

Ernährung:

- basenreich
- nahrungsmittelallergenarm
- tryptophanreich
- viele essentielle Aminosäuren
- wenig tierische Eiweiße
- viel mineralarmes Wasser

Vermeiden:

- Fleisch, besonders Schweinefleisch
- Kaffee, schwarzer Tee, Alkohol
- Zucker und zuckerhaltige Speisen
- Kuhmilch und Kuhmilchprodukte
- Hühnereier
- Weizenmehl und glutenreiches Getreide

PAUSE



Dr. med. Internist

Hamid
KERMANI

Chronische EBV-Infektion:

- deutliche Zunahme auffälliger EBV-Serologien
- typische Anamnese und Klinik
- spezielles Bild im Vega-Check

Dr. med. Internist

Hamid
KERMANI

Chronische EBV-Infektion:

- EBV-Serologien und andere Laborwerte normalisierten sich
- auffällige Vega-Checks und weitere begleitende Immunstörungen besserten sich

Chronische EBV-Infektion:

- viele Symptome in direktem Zusammenhang mit dem Epstein-Barr-Virus
 - Milieustörung, die dem zugrunde liegt, ist aber auch Ursache anderer begleitender Krankheitsbilder
 - Beispiele: Chronic Fatigue-Syndrom, Fibromyalgie und viele der zunehmenden Autoimmunstörungen
- > Begriff „**Antioxidantienmangelsyndrom**“

Chronische EBV-Infektion:

- immunaufbauende Milieuthherapie gegen chronische Virusinfekte
 - Diagnosestellung aus der EBV-Serologie, Klinik und typischen Begleitstörungen
 - VEGA, Elektroakupunktur nach Voll (EAV), Bioresonanz und Kinesiologie
- > auch bei asymptomatischen Patienten kann der Nachweis einer chronischen EBV-Belastung als Risikoindikator die Indikation zu einer ganzheitlich orientierten Prophylaxe und Therapie sein

Dr. med. Internist

Hamid
KERMANI

Chronische EBV-Infektion:

- Nachweis von EBEA (EBV-Early Antikörper)
ist Ausdruck einer Virusvermehrung
 - gleichzeitiger Verlust von EBNA (EBV-Antinukleäre Antikörper)
deutet auf eine massivere Immunsuppression hin
- > in der Praxis beobachte ich neben diesem prognostisch ungünstigeren hypoergen Reaktionstyp die überschießende Immunreaktion bei überhöhten EBNA-Werten, woraus sich möglicherweise eine erhöhte Gefahr von Autoimmunprozessen ergibt

**Folgende Symptome,
Störungen und diagnostisch
wertvolle Parameter sind
in der Praxis häufig:**

- chronische Erschöpfung und Müdigkeit,
aber auch Unruhe und Hyperaktivität
- Kopfschmerzen, Schwindel, Konzentrations- und
Gedächtnisstörungen
- Infektneigung, Halsschmerzen,
Lymphknotenschwellungen und leichte Temperaturerhöhung
- psychische Störungen, depressive Verstimmungen
und Schlafstörungen

Dr. med. Internist

Hamid
KERMANI

**Folgende Symptome,
Störungen und diagnostisch
wertvolle Parameter sind
in der Praxis häufig:**

- Rücken-, Gelenk-, Muskel- und Nervenschmerzen, rheumatische Beschwerden
- Leberfunktionsstörungen mit Transaminasen- und Ferritinerhöhung
- Pankreasfunktionsstörungen mit Enzymerhöhung im Serum und Elastaseabfall im Stuhl
- Malassimilation (bei Nachweis von Fetten im Stuhl mit Vitamin-D-Mangel als Folge)

Dr. med. Internist

Hamid
KERMANI

**Folgende Symptome,
Störungen und diagnostisch
wertvolle Parameter sind
in der Praxis häufig:**

- Herzfunktionsstörungen mit häufigen, in der Regel aber harmlosen Arrhythmien
- Hashimotothyreoiditis mit Unter-, Überfunktion und Schilddrüsenknoten als Folge
- Hypoglykämien mit häufig schon erniedrigt gemessenem Nüchternblutzucker
- Milz- und Lebervergrößerung
(gute Parameter für sonographische Verlaufskontrollen)

Dr. med. Internist

Hamid
KERMANI

**Folgende Symptome,
Störungen und diagnostisch
wertvolle Parameter sind
in der Praxis häufig:**

- Blutbildveränderungen mit Monozytose, aber auch Anämie, Leukopenie und Thrombopenie
- Erniedrigte antioxidative Kapazität
- Erniedrigte T-Helferzellzahl im Lymphozytenstatus

Dr. med. Internist

Hamid
KERMANI

**Risikoindikator für
weitere Belastungen und
Gesundheitsgefährdungen
wie:**

- psychosozialer Stress
- Schwermetallbelastungen (z.B. Amalgam, Blei, Cadmium)
- Störungen der Darmflora (Mykosen, Dysbiosen)
- Nahrungsmittelunverträglichkeiten
- Umwelt- und Nahrungsmitteltoxine
- Impffolgen und Medikamentenschäden

Dr. med. Internist

Hamid
KERMANI

**Risikoindikator für
weitere Belastungen und
Gesundheitsgefährdungen
wie:**

- Mangelzustände
(z.B. Spurenelemente, Vitamine, Aminosäuren)
- Elektrosmog und Geopathie
- Erbbelastungen, Miasmen
- Übersäuerung und Übereiweißung
- Erregerbelastungen
- Herdgeschehen und Narbenstörfelder

Dr. med. Internist

Hamid
KERMANI

VEGA-Check

männl. Pat.

Geb.-Dat.:
Mai 1952



Indikationsbedingung

1. #! in PF- oder RF-Ebene, max. Gewichtung > 12 und Mehrfachnennung
2. #! in PF- oder RF-Ebene und max. Gewichtung > 12
3. #! in PF- oder RF-Ebene und Mehrfachnennung Organe/Areale
4. #! in PF- oder RF-Ebene

Vitalität: 26%

Dr. med. Internist

Hamid
KERMANI

HINWEISDIAGNOSTIK

Belastungshinweis: vegetative Dysregulation
Organ/Areal: Darm
Therapievorschlagn: antimykotische Behandlung, Colonthherapie, Schwermetallausleitung

Belastungshinweis: Herdbelastung
Organ/Areal: Leber
Therapievorschlagn: Herdsanierung, Organtherapie

Organ/Areal: Leber/Galle
Therapievorschlagn: Bioresonanztherapie, Entgiftungstherapie

Belastungshinweis: Allergieneigung
Organ/Areal: Darm
Therapievorschlagn: Allergithherapie, Bioresonanz, Darmsanierung

Belastungshinweis: Regulationsstörung
Organ/Areal: Herz, Lunge
Therapievorschlagn: Homöopathie, Stoffwechseltherapie, Bioresonanztherapie

Belastungshinweis: Herdbelastung
Organ/Areal: Niere
Therapievorschlagn: Herdsanierung, Organtherapie

Belastungshinweis: Regulationsstörung
Organ/Areal: Kopf, Kiefer
Therapievorschlagn: Homöopathie, Stoffwechseltherapie, Bioresonanztherapie

Belastungshinweis: zu hoher Energieverbrauch
Organ/Areal: Kopf
Therapievorschlagn: Aufbautherapie, Stoffwechseltherapie, Farb-/Tontherapie

Belastungshinweis: Abbau der Energiereserven
Organ/Areal: Kopf, Bauch
Therapievorschlagn: Aufbautherapie, Stoffwechseltherapie, Farb-/Tontherapie

VEGA-Check

männl. Pat.

**Geb.-Dat.:
Mai 1952**

Dr. med. Internist

Hamid
KERMANI

Belastungshinweis: Herdbelastung
Organ/Areal: Kopf
Therapievorschlag: Herdsanierung, Organtherapie

Belastungshinweis: vegetative Dysregulation, Dysbiose, Mykose
Organ/Areal: Schleimhäute
Therapievorschlag: Nahrungsumstellung, Schwermetallausleitung, Colonthérapie

VEGA-Check

Belastungshinweis: Psychostress, Störung im Funktionskreislauf
Leber/Galle mit Milz/Pankreas Beteiligung
Organ/Areal: Nerven
Therapievorschlag: Bioresonanztherapie

männl. Pat.

Belastungshinweis: rheumatischer Formenkreis
Organ/Areal: Gelenke
Therapievorschlag: Stoffwechseltherapie, Säure-Basen-Haushalt regulieren

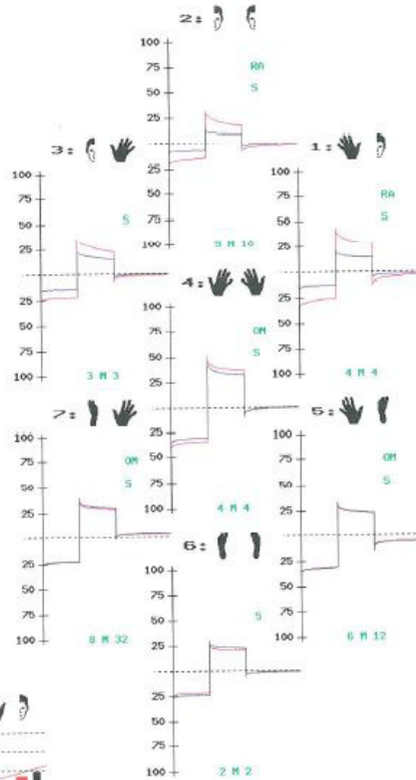
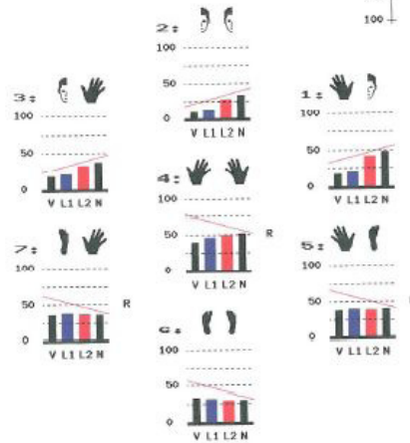
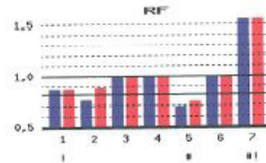
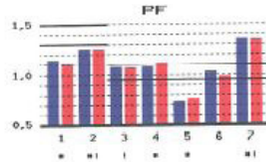
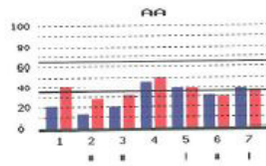
Geb.-Dat.: Mai 1952

Belastungshinweis: innere Lebensumstände, Blut, Bakterien
Organ/Areal: PF-Ebene (Trilogie)
Therapievorschlag: Coloromen, Bachblüten, Aschner-Ausleitung

Belastungshinweis: Atlasblockade
Organ/Areal: Hals
Therapievorschlag: Chiropraktik, Cranio-Sacrals

Belastungshinweis: Intoxikation Bauch
Organ/Areal: Bauch
Therapievorschlag: Austestung der Schwermetallintoxikation, Zahnsanierung, Metallausleitung

Vorname: ...
Name: ...
Geburtsdatum: ...
Datum: 16.01.14 18:20
Blatt: 5/5



VEGA-Check

männl. Pat.

Geb.-Dat.:
Mai 1952

VEGA-Check: männl. Pat., Geb.-Dat.: Mai 1952

VEGA Medizin
Am Hohenstein 111, 77761 Schiltach

Vorname: I
Name:
Geburtsdatum: (
Datum: 16.01.14 18:20
Blatt: 4/5

Schlussbemerkung

verbraucht seine/ihre Energiereserven und sollte durch gezielte Aufbaumaßnahmen gestärkt werden.

Eine Kontrollmessung in regelmäßigen Abständen ist zu empfehlen.

Die zu Ableitung 7 gehörenden Organsysteme sollten durch eine gezielte Testung gesondert nachgetestet werden.

Dr. med. Internist

Hamid
KERMANI



Vielen Dank
für Ihre
Aufmerksamkeit.

Dr. med. Internist

Hamid
KERMANI

Dr. med. Internist

**Hamid
KERMANI**

Am Haardtchen 8a

57234 Wilnsdorf

Telefon: 02739 / 47880

E-Mail: Dr.Hamid.Kermani@gmx.de

Internet: www.praxis-kermani.de

Facharzt für Innere Medizin

Facharzt für Allgemeinmedizin

Naturheilverfahren

Homöopathie

Chirotherapie

Sportmedizin

Akupunktur

Tätigkeitspunkte:

Trad. Chinesische Medizin

Energetische Medizin