

# **Biofeldtherapie verbessert die Wirkung von NADH**

- **Wirkungsbereich von Medikamenten**
- **Verträglichkeitstest von NADH**
- **Optimierung von NADH mit der Biofeldtherapie**
- **Feinstoffliche Wirkung von Cellergie NADH und seinen Plagiaten**
- **Fallbeispiele Biofeldtherapie mit Cellergie NADH**
- **Ausblick**

## Wirkungsbereich von Medikamenten und deren Nachweis

Medikament	Materieller Wirkungsbereich	Feinstofflicher Wirkungsbereich
<b>Schulmedizinische Medikamente</b>	Schulmedizinische Medikamente wirken biochemisch	Besonders hochwirksame Medikamente wirken auch biophysikalisch, z.B. haben gute Herzmedikamente zusätzlich die Organ-Eigenwellenlänge des Herzens
<b>Homöopathische Medikamente</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Niederpotenzen können eine biochemische Wirkung haben.</li> <li>• Ab Potenz D23 ist kein Molekül der Ursubstanz mehr nachweisbar.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Homöopathische Medikamente wirken biophysikalisch.</li> <li>• Es wirken die Eigenwellenlängen der Ursubstanz und des Potenzschrittes.</li> </ul>
<b>Nachweis der Wirkungsmechanismen</b>	Labortechnik	Biophysikalische Testmethoden: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Regulationstest nach Prof. Popp</li> <li>• Elektroakupunktur nach Voll</li> <li>• NLS-Diagnostik <i>Oberon, Etascan</i></li> <li>• Kinesiologie</li> <li>• Biofeldtest</li> </ul>

## Verträglichkeitstest von NADH

- unvollständig -

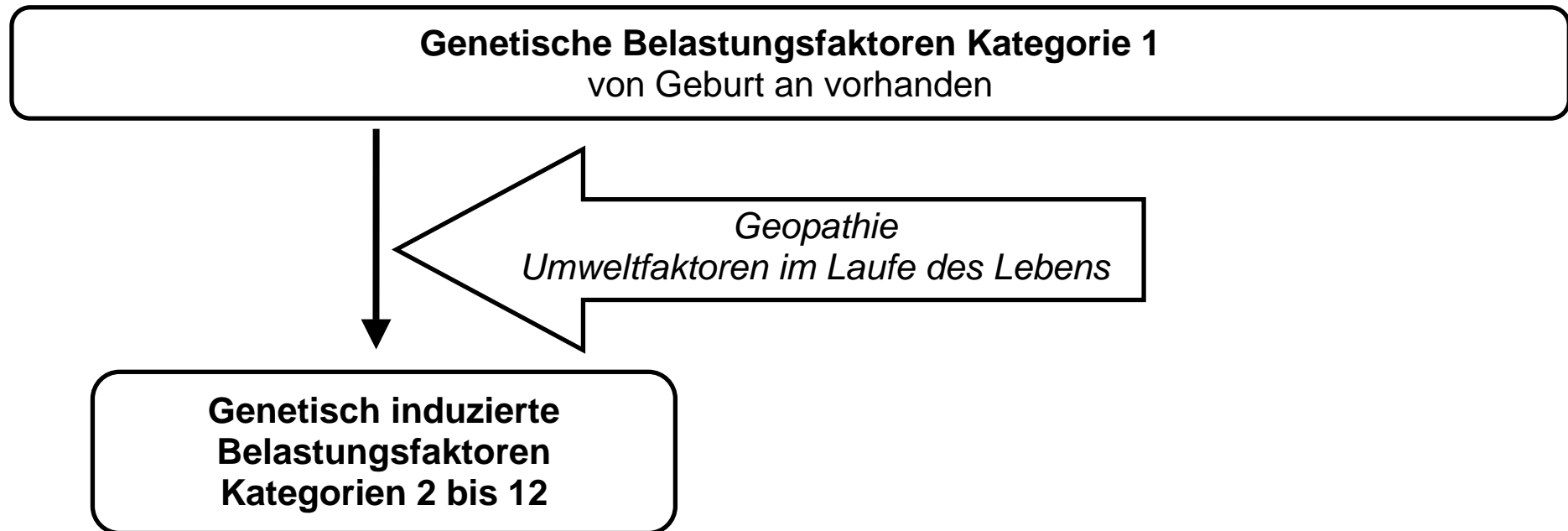
**Verträglichkeitstest wurde durchgeführt im somatischen Bereich mit Suppressor**

<b>NADH von Prof. Birkmayer</b>	<b>Verträglichkeitstest in Stufe</b>
Cellergie	Individuell +1 bis +8
Cellergie + Biofeld-Regulator	Immer +8

<b>NADH Plagiate</b>	<b>Verträglichkeitstest in Stufe</b>
1 Dollar Pille	Individuell -1 bis -8
MY NADH Komplex	Individuell -1 bis -8
Fairvital	Individuell -1 bis -8
Godd morning NADH	Individuell -1 bis -8
Source Natural	Individuell -1 bis -8
TX/10	Individuell -1 bis -8

## Genetisch induzierte Belastungsfaktoren

- Sind im Rahmen der Biofeldtherapie Blockaden für die Therapie der Komplikationen.
- Stellen für viele naturheilkundliche Therapieverfahren ein Therapiehindernis dar.
- Können sehr einfach mit 3 Kompensationsmitteln beseitigt werden.
- Bauen sich im Laufe der Zeit wieder auf, wenn eine Geopathie vorliegt.
- Können verhindert werden, wenn der Mensch ab dem Tag seiner Geburt nachts einen Biofeld-Regulator benutzt. (Langzeitversuch mit Neugeborenen von Dr. T. Klein)



Kategorie I (genetisch)			
<b>Erbtoxine</b> Psorinum Medorrhinum Luesinum Tuberkulinum	<b>Metallische Gifte</b> Mercurius vivus Plumbum Cuprum Argentum Stannum Palladium Aurum Aluminium <b>Nichtmetallische Gifte</b> Formaldehyd PCP (Pentachlorphenol) PCB (Polychlorierte Biphenyle)	<b>Bakterielle Herde</b> chr. bakt. Kieferostitis chr. Tonsillitis chr. Appendicitis chr. Prostatitis chr. Adnexitis Weisheitszähne 18,28 <b>Bakterien</b> Lamblia intestinalis Komplex: - Staphylococcinum - Streptococcinum	<b>Pilze</b> Monilia albicans Schimmelpilz 2 Aspergillus niger Candida crusei <b>Viren</b> Epstein-Barr Herpes simplex Rubeolae Adenoviren Chlamydia trachomatis Varizellen
Kategorie II (genetisch induziert)		Kategorie III (genetisch induziert)	
<b>Bakterien als Gruppe</b> Pyocyaneus Staphylococcus aureus Meningococcinum Pneumococcinum Bact. Proteus	<b>Pilze als Gruppe</b> Mucor mucedo Schimmelpilz 1 Schimmelpilz 2	<b>Bakterien als Gruppe</b> Staphylococcinum Streptococcinum Streptococcus viridans Bang Mycoplasma pneumoniae	<b>Viren als Gruppe</b> Newcastle Disease Cytomegalie Coxsackie A4
Kategorie IV (genetisch induziert)			
<b>Metallische Gifte</b> Plumbum Mercurius vivus <b>Nichtmetallische Gifte</b> Formaldehyd	<b>Bakterielle Herde</b> akute bakt. Kieferostitis Sinusitis max. Sinusitis front. Tonsillitis	<b>Bakterielle Herde</b> Appendicitis Prostatitis Adnexitis <b>Bakterien</b> Helicobacter pylori	<b>Pilze</b> Monilia albicans <b>Viren</b> Chlamydia trachomatis Rotaviren Coxsackie A2 SPS
Kategorie V (genetisch induziert)		Kategorie VI (genetisch induziert)	
<b>Metallische Gifte</b> Mercurius vivus Plumbum <b>Nichtmetallische Gifte</b> Formaldehyd <b>Bakterien</b> Komplex: - Staphylococcinum - Streptococcinum	<b>Pilze</b> Monilia albicans <b>Viren</b> Varizellen <b>Parasiten</b> Amöben Toxoplasmose	<b>Metallische Gifte</b> Mercurius vivus <b>Nichtmetallische Gifte</b> Formaldehyd <b>Bakterien</b> Staphylococcinum	<b>Pilze</b> Monilia albicans <b>Viren</b> Chlamydia trachomatis
Kategorie VII (genetisch induziert)		Kategorie VIII (genetisch induziert)	
<b>Metallische Gifte</b> Mercurius vivus <b>Nichtmetallische Gifte</b> PCP (Pentachlorphenol) PCB (Polychlorierte Biphenyle)	<b>Bakterien</b> Staphylococcinum <b>Pilze</b> Monilia albicans <b>Viren</b> Epstein-Barr	<b>Metallische Gifte</b> Mercurius vivus <b>Nichtmetallische Gifte</b> PCP (Pentachlorphenol) PCB (Polychlorierte Biphenyle) <b>Bakterien</b> Staphylococcinum	<b>Pilze</b> Monilia albicans <b>Viren</b> Adenoviren <b>Parasiten</b> Bilharziosis Echinococcinum
Kategorie IX (genetisch induziert)		Kategorie X (genetisch induziert)	
<b>Bakterien</b> Streptococcinum	<b>Viren</b> Chlamydia trachomatis Varizellen	<b>Bakterien</b> Staphylococcinum Streptococcinum	<b>Pilze</b> Monilia albicans <b>Viren</b> Chlamydia trachomatis Varizellen
Kategorie XI (genetisch induziert)		Kategorie XII (genetisch induziert)	
<b>Metallische Gifte</b> Mercurius vivus	<b>Bakterien</b> Streptococcinum <b>Viren</b> Chlamydia trachomatis Varizellen	<b>Bakterien</b> Streptococcinum	<b>Viren</b> Varizellen

Die Nosoden der chronischen Belastungsfaktoren und ihre Gliederung in zwölf Kategorien. Die vier Gruppen der Kategorien II und III sind Komplexe, die wie ein einzelner Belastungsfaktor wirken.

## Therapieschema der chronischen Belastungsfaktoren

Chronische Belastungen		Kompensationsmittel	Patient	
Pauschaltest		Einnahmereinfolge		
	<b>Kategorie I bis VIII</b>	<b>C1<sub>2005</sub></b>	Je 1 Gabe	
	<b>Kategorie IX bis XII</b>	<b>C2</b>		
Kompl.G1	<b>Komplikation 1 leicht oder Komplikation 1 schwer</b>	<b>C3L oder C3S</b>		
	<i>Unverträglichkeiten</i>	<i>AU<sub>2005</sub></i>		
	<i>Komplex; Streptokokken/Staphylokokken</i>	<i>ABB</i>		
Kompl.G2	Komplikation 2/1	AB		
	Komplikation 2/2	AV oder ABV <sub>2004</sub>		
	Komplikation 2/3	AM <sub>2003</sub>		
	Komplikation 2/4	AV oder ABV <sub>2004</sub>		
	Komplikation 2/5	ABV <sub>2004</sub>		
	Komplikation 2/6	ABVP		
	Komplikation 2/7	ABVP		
Kompl G3	Komplikation 3/1	ABV <sub>2004</sub> und AI	Je 6 Gaben	Typ A Typ B Typ C
	Komplikation 3/2	AK23 <sub>2005</sub>		
	Komplikation 3/3	AF1 und AF2		
Nichtsomatische Körper	NK23 <sub>2005</sub> NK45 <sub>2005</sub> NK67 <sub>2005</sub> NK8 <sub>2005</sub>			
	Frühere Inkarnationen	FI23 FI45 FI67 FI8		

## Optimierung von NADH mit Biofeldtherapie

Zuerst werden die genetisch induzierten Belastungsfaktoren mit der „Grundtherapie“ im somatischen Körper therapiert.

Chronische Belastungen		Kompensationsmittel Einnahmereinfolge	
<b>Grundtherapie</b>	Kategorie I bis VIII	<b>C1<sub>2005</sub></b>	Je 1 Gabe
	Kategorie IX bis XII	<b>C2</b>	
	Komplikation 1 leicht oder Komplikation 1 schwer	<b>C3L oder C3S</b>	

Als nächster Therapieschritt wird das Kompensationsmittel **AGM** mit 6 Gaben und anschließend **Cellergie NADH** mit mindestens 6 Gaben benötigt.

		<b>AGM</b>	Je 6 Gabe
		<b>Cellergie NADH</b>	
		<b>Cellergie NADH...</b>	
		.....?	

Für alle Therapieschritte wird unbedingt der Biofeld-Regulator zur Kompensation von Blockaden benötigt – auch für **Cellergie NADH**.

Wie oft **Cellergie NADH** gegeben werden muss, ist nicht geklärt.

## Eigenwellenlängen von NADH

- Cellergie NADH hat folgende rechtszirkular polarisierte ↻ Eigenwellenlängen:  
Sonne 14,2 cm rechtszirkular ↻  
17,7 cm rechtszirkular ↻ (bei allen Plagiaten linkszirkular ↺)  
19,6 cm rechtszirkular ↻  
24 cm rechtszirkular ↻  
und weitere Wellenlängen
- Bei NADH Plagiaten fehlen bestimmte rechtszirkular polarisierte ↻ Eigenwellenlängen  
Es sind zusätzlich linkszirkular polarisierte ↺ Eigenwellenlängen vorhanden, die schädlich wirken.  
z.B. 1 Dollar Pille:  
Erdenjahr 13,1 cm linkszirkular ↺  
17,7 cm linkszirkular ↺

## Eigenwellenlängen von Cellergie NADH unter der Wirkung des Biofeld-Regulators

- Cellergie NADH erzeugt zusammen mit dem Biofeld-Regulator die Wellenlänge 22 cm rechtszirkular ↻.

## Besondere Wirkung Cellergie-Dentalspray

- Das Dentalspray hat die Eigenwellenlängen von Cellergie NADH
- Zusätzlich sind Heilwellenlängen, z.B. 29,3 cm vorhanden, die eine überraschend schnelle Heilwirkung nach Zahnoperationen ermöglichen (dokumentierte Fälle von Dr. med. dent. Angelika Brandl-Naceta aus Düsseldorf)

## Testergebnisse NADH

- unvollständig -

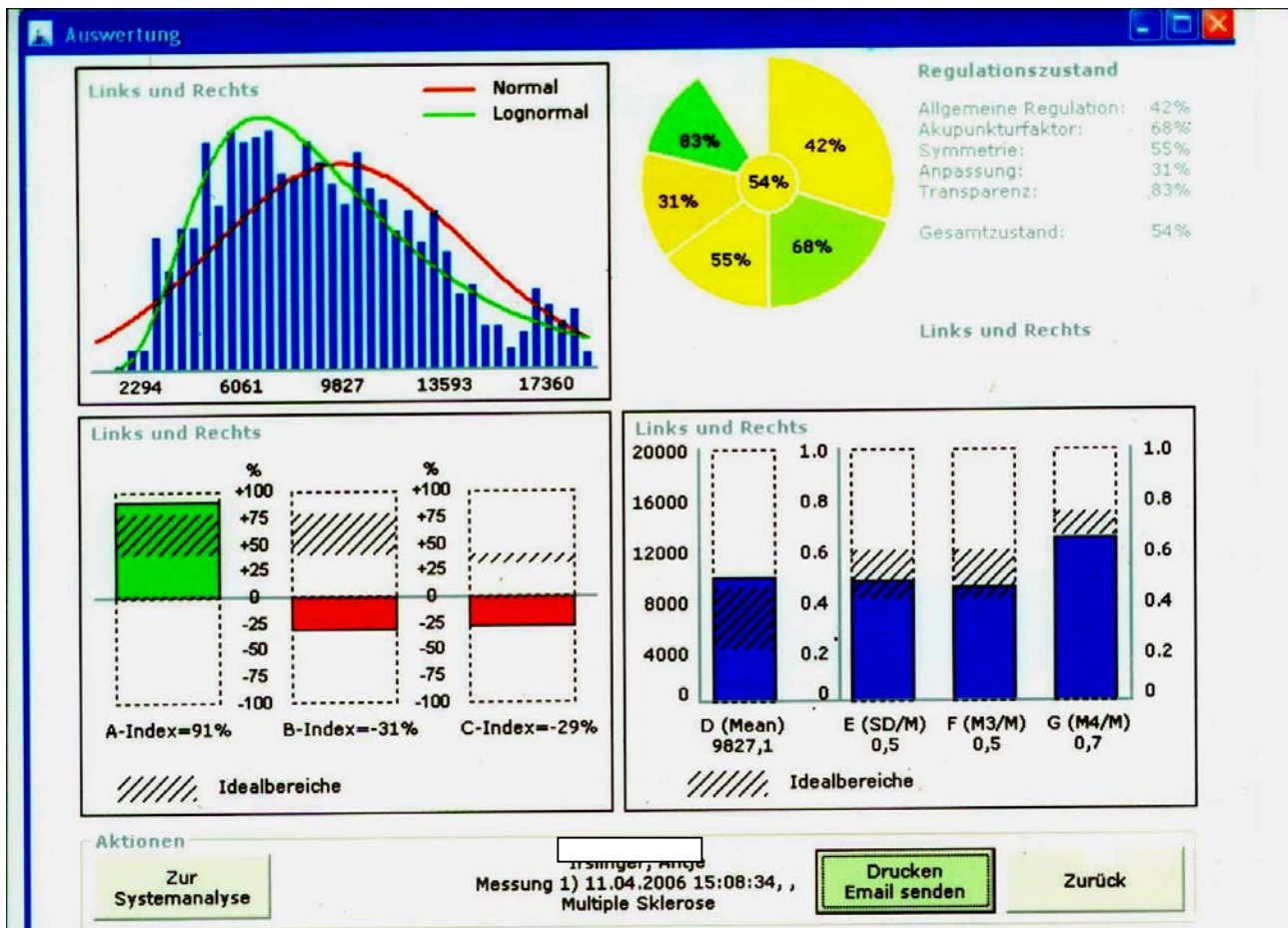
NADH	Verträglichkeitstest in Stufe	Affinität mit Testsubstanz		Wellenlängenmessung	
		Extrazellulär <i>EZK</i>	Intrazellulär <i>Edelsteiness 129</i>	22 cm ↻	17,7 cm
Cellergie	Individuell +1 bis +8	ja	nein		rechtszirkular ↻
<b>Cellergie + Biofeld-Regulator</b>	<b>Immer +8</b>	<b>ja</b>	<b>ja</b>	<b>ja</b>	<b>rechtszirkular ↻</b>
1 Dollar Pille	Individuell -1 bis -8	nein	nein		linkszirkular ↻
MY NADH Komplex	Individuell -1 bis -8	nein	nein		linkszirkular ↻
Fairvital	Individuell -1 bis -8	ja	nein		linkszirkular ↻
Godd morning NADH	Individuell -1 bis -8	nein	nein		linkszirkular ↻
Source Natural	Individuell -1 bis -8	nein	nein		linkszirkular ↻
TX/10	Individuell -1 bis -8	nein	nein		linkszirkular ↻

<b>Cellergie- Dentalspray *</b>	Individuell +6 bis +8	ja	nein		rechtszirkular ↻
-------------------------------------	-----------------------	----	------	--	------------------

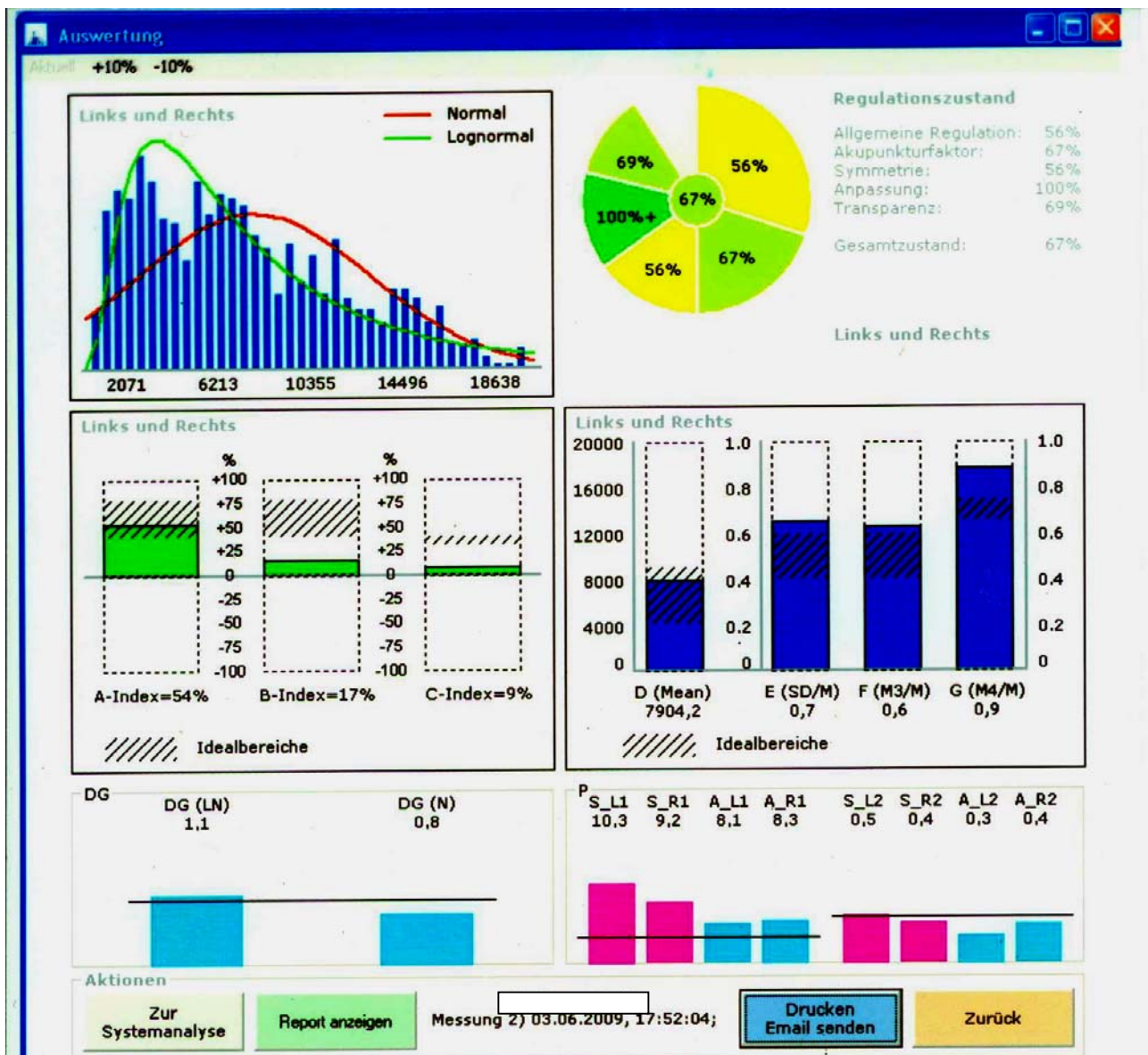
\* zusätzlich Heilwellenlängen, z.B. 29,3 cm

# Fallbeispiel: MS

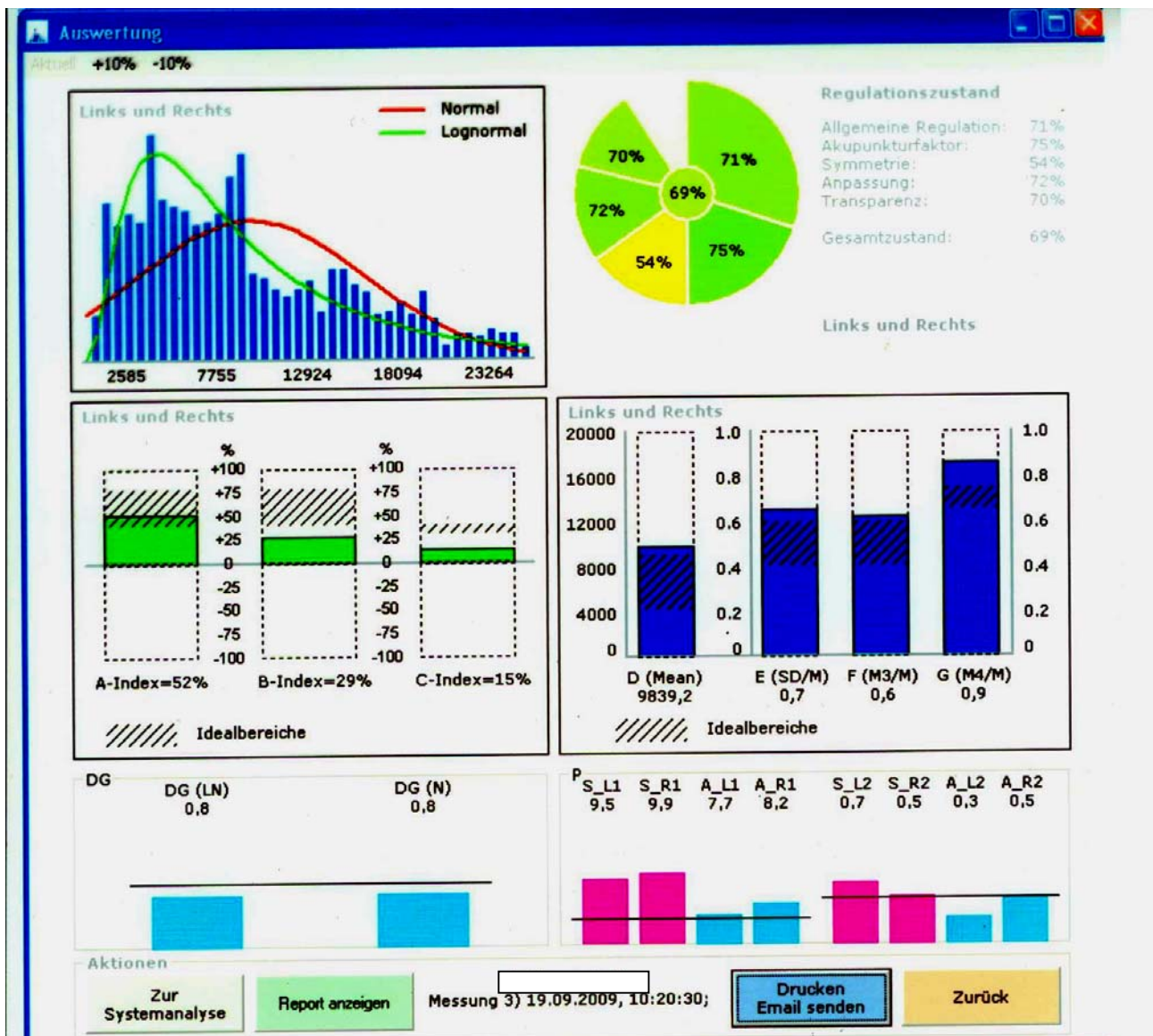
## 1. Regulationsdiagnose vor Biofeldtherapie



## 2. Regulationsdiagnose nach Biofeldtherapie



### 3. Regulationsdiagnose nach Einnahme von Cellergie



## Ausblick

Die Biofeld-Grundtherapie und der Biofeld-Regulator eignen sich zur Optimierung anderer naturheilkundlicher Therapien.

Es sollte möglich sein, mit Mineralsalzmischungen eine verkürzte und über den somatischen Bereich hinaus wirksame Therapie zu entwickeln. Erste Ansätze waren bei den letzten Entwicklungen von Dr. Schweitzer bei den Salzen AGM und ASN zu erkennen.

### **Folgende Probleme der bisherigen Biofeldtherapie müssen gelöst werden:**

- Der Biofeld-Regulator sollte neben den biophysikalischen die technischen Felder komplett kompensieren:
  - transversale Felder (*Hertz*)  
Befund mit Epiphyse D12
  - longitudinale Felder (*Skalarwellen*)  
Korrelation von Epiphyse D12 mit Epiphyse D5
- Therapie der Dauer- und Zwischenformen von Mikroben, die bei chronischen Erkrankungen eine wichtige Rolle spielen.
  - Mit den Akutmitteln wurden nur die Aktivformen therapiert.
  - Mit AGM zum Teil die Zwischenformen.
- Besetzungen und Fremdenergien stören die Biofeldtherapie und sollten beseitigt werden. ⇒ Auralmun ist eine Lösung.