



Gruppentreffen im Oktober 2018

Gruppentreffen

Polyneuropathie in der  
Sendung „Hauptsache  
Gesund“ vom 04.10.18

„Wie sehen eigentlich  
Nerven aus?“

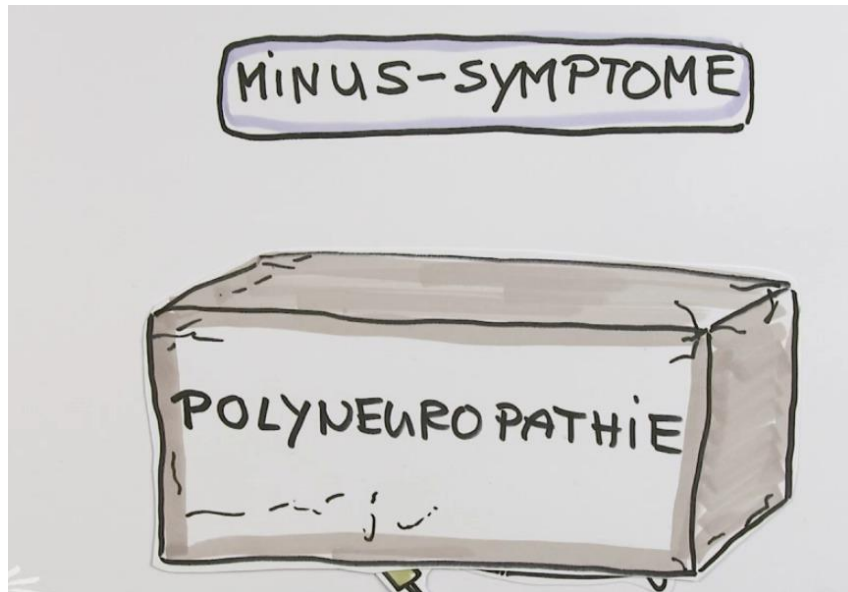
Nervenschäden bei  
Diabetes: Frühe  
Intervention  
erforderlich

Messeangebote

Die Hauptpunkte

# Symptome bei Polyneuropathie

04.10.2018 | 5 Min. | Quelle: MITTELDEUTSCHER RUNDFUNK Hauptsache Gesund



Taubheit, Gangunsicherheit, Lähmungen



Schmerzen

# Interview-Inhalte

## Diagnoseverfahren

- Elektroneurographie (sensorische Nerven, motorische Nerven)
- Thermoanalyse (small fiber)

Formen

Ursachen

Therapien

# Formen

## Polyneuropathie



symmetrischer Typ



Multiplex-Typ



armbetonter Typ

# Spezielle Schmerzmittel bei Polyneuropathie



- Schmerzmittel: Mit Ambroxol (eigentlich ein Hustenmittel) werden die schmerzenden Stellen eingecremt.
- Gegen Krämpfe: eine Mixtur aus Ingwerpulver (1/2 TL), Zimtpulver (1 TL) und Cayennepfeffer (1 Messerspitze) mit Orangensaft trinken

[www.ardmediathek.de/tv/Hauptsache-gesund/Symptome-bei-Polyneuropathie/MDR-Fernsehen/Video?bcastId=7545180&documentId=56686498](http://www.ardmediathek.de/tv/Hauptsache-gesund/Symptome-bei-Polyneuropathie/MDR-Fernsehen/Video?bcastId=7545180&documentId=56686498)



Symptome bei Polyneuropathie

04.10.2018 | 5 Min. | Quelle: MITTELDEUTSCHER RUNDFUNK

Gefühllosigkeit, Lähmungen, Schmerzen ohne Ursache können Symptome einer Polyneuropathie sein.

Sie können auch zusammen auftreten. Betroffene haben dann etwa Schmerzen, obwohl sie eigentlich nichts spüren sollten.



# Wie-sehen-eigentlich-Nerven-aus?

Die wichtigsten Aussagen des Films im Interview mit Dr. Kele, Hamburg

- Die Betroffenen kommen oft mit einem Trias an Beschwerden: Taubheit, Schmerzen, Lähmung.
- Die Aufgabe besteht darin, möglichst die Ursache aus einem Strauß von 200 möglichen Ursachen herauszufinden.
- Mit der **Elektro-neurographie** kann die Funktionsfähigkeit von Nerven und Muskeln geprüft werden.
- Mit der **Neurosonographie** (Ultraschalluntersuchung) kann die Struktur der Nerven untersucht werden – wie Engpassstellen, z.B. beim Karpaltunnelsyndrom (Nervenkompression).

# Nervenschäden bei Diabetes: Frühe Intervention erforderlich

- Neuropathien sind keine Spätkomplikation des Diabetes, sondern können bereits in einem frühen Stadium der Stoffwechselstörung auftreten.
- Eine frühzeitige Behandlung bremst die Progression der Nervenschäden.
- [www.aerztezeitung.de/kongresse/mwi/mwi2018/mwi2018-diabetische-neuropathie/article/967110/nervenschaeden-diabetes-fruehe-intervention-erforderlich.html?sh=10&h=774666597](http://www.aerztezeitung.de/kongresse/mwi/mwi2018/mwi2018-diabetische-neuropathie/article/967110/nervenschaeden-diabetes-fruehe-intervention-erforderlich.html?sh=10&h=774666597)



## Therapieoptionen: Ausgleich von B<sub>1</sub>- Mangel bedenken!

- Die diabetische Neuropathie erfordert ein **multikausales Vorgehen**.
- Die Behandlung des komplexen Krankheitsgeschehens sollte neben der Hyperglykämie weitere nervenschädigende Faktoren wie einen Diabetesassoziierten **Vitamin-B<sub>1</sub>-Mangel** berücksichtigen.
- Die drei Säulen der Therapie bei diabetischer Neuropathie
  - Optimierung der **Blutzuckereinstellung** und Anpassung des **Lebensstils**
  - Pathogenetisch wirkende Therapie: **Benfotiamin und Alpha-Liponsäure**
  - **Symptomatische Therapie** neuropathischer Schmerzen



# Zell-Check

- Anhand der Ergebnisse des Zell-Checks kann ein Mineralstoffmangel und ein Überschuss an Schwermetallen im Organismus erkannt werden.
- Der Zell-Check wird heute von medizinischen Fachkräften in zahlreichen Ländern eingesetzt, um eine schnelle und genaue Analyse der Spurenelemente, Mineralstoffe und Schwermetalle im Gewebe ihrer Patienten durchzuführen und gemeinsam mit einer Blutanalyse einzusetzen.
- Die beiden Messungen liefern unterschiedliche Dimensionen zum Verständnis sowie zur Information über die Mineralstoffe und den Stoffwechsel.
- Sie ergänzen sich in dieser Hinsicht und sind für ein globales Verständnis des Patienten notwendig.

# Derzeit gängige Verfahren | Blutuntersuchung

## Problematik: Die Bluthomöostase

- Schwankungen zwischen Messarten im zirkulierenden Blut und tatsächlichen Werten in Gewebe, Organen, Zellen etc.
- Blutanalysen zeigen nur Mineralien, die bei Entnahme in der Blutbahn "unterwegs" waren

Fazit: Deutliche Schwächen im Diagnosesegment  
Mineralstoffe & teilweise auch bei toxischen Metallen.

# Was ist der medX-Vitalscan?

- Organe und Zellen des menschlichen Körpers senden elektromagnetische Wellen aus.
- Diese Wellen geben Auskunft über die aktuelle Funktion des Organs, wodurch der Grad der normalen (gesunden) von der abweichenden Funktion messbar wird.
- Frequenz und Energie der elektromagnetischen Felder des Körpers können mit dem Handsensor des medX-Vitalscan innerhalb einer Minute bestimmt werden.
- Der Abgleich des aktuell gemessenen Resonanzspektrums mit dem gesunden bzw. davon abweichenden Zustand wird durch den medX-Vitalscan grafisch dargestellt.
- Mit seiner Hilfe lassen sich Aussagen über Gesundheitszustände sowie der persönlichen Stoffwechselsituation und einen möglichen Mikronährstoffbedarf treffen.

<https://medx-vitalscan.de/medx-vitalscan/>



# medX-Vitalscan

- Örtlicher Anbieter:

**PHYSIOTHERAPIE BRÖDNER GbR**



06124 Halle Am Gastronom 15  
Tel. 0345 6900065

Analyse + Auswertung: 30,00 €

# Vergleich der Messverfahren

- Was wird ermittelt? Defizite / toxische Zustände
  - Zell-Check: Spurenelemente, Mineralstoffe, Schwermetalle
  - medX-Vitalscan: Spurenelemente, Mineralstoffe, Schwermetalle, Vitamine
- Welche Folgerungen?
  - Die Geräte werden (scheinbar) bisher nicht ärztlichen Alltag eingesetzt, sondern von Physiotherapeuten / Heilpraktikern, ..
  - Werden die Ergebnisse (schon) für die ärztliche Routine eingesetzt??





# Luxxamed in der Neurologie

Anlehnt an die praktischen Erfahrungen von Physiotherapeutin Inge Metag, Kiel, 2008-2010

- **Polyneuropathie-Patienten** benötigten meist den Ablauf einer Serie (im Durchschnitt 6 bis 10 Anwendungen) und gekoppelt mit aktiver Therapie, um je nach Stadium mehr **Stand- und Gangstabilität** zu erreichen (verhältnismäßig weniger Effekt bei bis dahin erfolgten rein aktiven Maßnahmen).
- Als allgemeine Feststellung für die Anwendungen bei allen genannten Patientenspezies ist zu verzeichnen, dass je eher sie nach Bemerken eines Symptoms bzw. wieder akut werden eines solchen zunächst nach 3 bis 5 Behandlungen deutliche Effekte spürten und **je länger das Defizit bestand, mindestens 10 bis 12 Behandlungen dazu nötig wurden.**
- Wichtig erscheint auch von Anfang an der Hinweis an den Patienten, dass fortschreitende oder Schub-geprägte Erkrankungen in ihrem Verlauf immer wieder günstig beeinflusst werden können und reparative Effekte durch die LUXXAMED-Therapie auch bei ihnen zwischenzeitlich möglich sein können.
- **Es sollte aber immer die Notwendigkeit der Kontinuität in der LUXXAMED-Begleitung** in den Vordergrund gestellt werden. (Metag, 2010)



## KONTAKT ZU UNS

Hier finden Sie uns:

Amsterdamer Str. 8,

06128 Halle (Saale), GERMANY

E-Mail: [praxis@richterphysio.de](mailto:praxis@richterphysio.de)

Rufen Sie uns an: 0345 / 686 55 189

### UNSERE ÖFFNUNGSZEITEN

Mo-Do 7.00 bis 20.00 Uhr Freitag 7.00 bis 17.00 Uhr