



**Dr. med. Michael Männel, Burgwedel**

**CEPES-Laser Einsatz unter RAC-Kontrolle in der Ohrakupunktur -  
Effektive Möglichkeit der Selbstbehandlung!**

***„... in 21 Tagen einmal um die Welt und immer hatte ich den CEPES-  
Laser mit dabei!***

**Dr. Männel in einem Interview:**

***„Vor kurzem bin ich in 21 Tagen einmal um die Welt und immer hatte  
ich den CEPES-Laser mit dabei!***

***Auf jeder Reise, kurz oder lang, ist der CEPES-Laser immer dabei,  
ebenso eine Procain-Ampulle und Notfall-Tropfen zur  
laserinduzierten Informationsübertragung...***

***Man kann nie wissen, gebraucht wird er immer, entweder für  
Hilfsbedürftige oder für den Besitzer selbst!“***

**Zum Autor Dr. med. Michael Männel (65):**

Seit über Dreijahrzehnten erfahrener Komplementär-Onkologe aus Burgwedel bei Hannover mit Schwerpunkt Onko-Immunologie und vor allem nachweisbarer und nachvollziehbarer Wirkungen komplementärer Therapien und Methoden.

Bis zum Jahr 2000 in eigener Praxis. Er zeichnet sich durch ein breites wissenschaftliches Forschungsinteresse aus; und ist Verfasser der NeyTumorin Sol-Hochdosistherapie sowie des ersten in Deutsch erschienenen Buches über "Angewandte Onko-Immunologie".

Neben der Onkologie gilt sein Interesse auch besonders der Ohrakupunktur unter RAC-Kontrolle.

Sein Credo lautet: "Aus der Praxis für die Praxis" und "Nur Einfaches ist in der Praxis praktikabel". Deshalb ist Dr. Männel immer auf der Suche nach neuen praktikablen und erfolgsversprechenden Wegen in der Onko-Immunologie.

Er ist ein gefragter Referent für Seminare und Workshops über Onko-Immunologie und Qualitätsmanagement komplementärer Krebs-Therapie.

Nachstehend lesen Sie einen Beitrag von

**Dr. med. Michael Männel zum Thema:**

### **CEPES-Laser Einsatz unter RAC-Kontrolle in der Ohrakupunktur**

#### **Effektive Möglichkeit der Selbstbehandlung!**

Auch ein Dr./Therapeut hat irgendwann in seinem Leben Beschwerden/Schmerzen im Bereich der Wirbelsäule, der IS-Fugen, kleiner und/oder großer Gelenke incl. Sehnen und Muskeln, aber auch bei Entzündungen verschiedenster Art.

Wie könnte sich ein Schmerzgeplagter aus der Zunft der Heilberufe selbst therapieren, wenn er kein Analgetikum schlucken will oder möchte oder darf?

Die idealen Voraussetzungen wären Kenntnisse in der Ohr-Akupunktur, der Besitz eines CEPES-Laser und die Beherrschung des RAC.

Mit dem Pulsreflex **RAC** (1968 von Dr. Pauls Nogier entdeckter Reflex, den er **Réflexe Auriculocardiaque** nannte und allgemein auch Nogier-Reflex heißt), der einen gestörten Organpunkt signalisiert, lässt sich millimetergenau der gesuchte Ohrakupunkturpunkt finden und gleichzeitig behandeln. Eigentlich eine einfache und effektive Methode – eine gezielte Therapie-Methode!

#### **Ablauf der Selbstbehandlung/-Therapie:**

Sowohl mit dem 3-Volt-Hämmerchen als auch mit dem CEPES-Laser (Kombination von Rotlicht-Softlaser und pulsierendem Mangefeld) mögliches Absuchen der Gesichtsschädelpunkte Yintang und MgO sowie beider Ohren unter ständiger Selbst-RAC-Kontrolle und Markierung der gefundenen Punkte. Wichtig zu wissen, dass keine spezielle Laserbrille getragen werden muss, da der CEPES-Laser mit sichtbarem Rotlicht (bei einer Wellenlänge um 650 nm) arbeitet. Jedoch darf kein CEPES-Laser-Strahl in die Augen gelangen!

Mit beiden Methoden, dem 3-Volt-Hämmerchen oder dem CEPES-Laser, lassen sich der RAC annähernd gleich nachweisen, jedoch ist die Lokalisation mit dem 3-Volt-Hämmerchen präziser.

Bei dieser speziellen Selbsttastung des RAC bietet sich bei Rechtshändern die linke Arteria carotis externa und nicht die rechte A. radialis an. Wichtig: während der ganzen Zeit verweilt z.B. der linke Mittelfinger oder Daumen ohne Druck konstant auf der zu tastenden Arteria carotis externa sinistra.

Zur Vollständigkeit sei erwähnt, dass nach Prof. Frank R. Bahr vor jeder Ohrakupunktur der Yintang (in der Mitte zwischen den Augenbrauen) und der MgO (vor dem rechten Ohr bei Rechtshänder, entspricht Niere 3) zwecks Ausschluss einer Oszillation (instabile Reflexantwort) und Inversion (Reflexumkehr) überprüft werden sollte. Beides wäre bei positivem Befund ein echtes Therapiehindernis, das primär beseitigt werden sollte.

Der so gefundene Ohrakupunkturpunkt wird z.B. mit einem grünen Hautmarker punktförmig markiert und anschließend so lange mit dem CEPES-Laser direkt bestrahlt, bis der RAC nicht mehr palpabel ist. Das ist die ganze Therapie.

### **Einige Beispiele:**

Sehr schnelle Erfolge gelangen mir bei akuter Sinusitis und Rhinitis:

Unter RAC-Testung Suche des gestörten Nasen- und Nasennebenhöhlen-Areals auf beiden Ohren sowie in den Nasolabialfalten, Markierung und CEPES-Laser-Bestrahlung solange, bis der RAC nicht mehr nachweisbar war. Klinisch wurden die Nase danach sofort frei, der Schnupfen flüssiger und der Druck im Gesichtsschädel weniger. Aufsuchen der gelaserten Ohrpunkte erst mit dem 3-Volt-Hämmerchen und zur Kontrolle mit dem CEPES-Laser. Der RAC sollte jetzt unter beiden Verfahren nicht mehr auslösbar sein. Damit kontrolliere ich meine korrekte Vorgehensweise und gleichzeitig den Therapieerfolg.

Ebensolche Erfolge erzielte ich bei chronischen WS-Schmerzen, IS-Blockaden, Epicondylitiden und auch bei Meniskopathien:

Auch hier – wie oben beschrieben – unter RAC Absuchen der spezifischen Organareale auf beiden Ohren, Markierung der gefundenen Punkte und anschließende CEPES-Laser-Bestrahlung, bis der RAC nicht mehr palpabel war. Der Schmerzrückgang und ein angenehmes Gefühl stellten sich meist nach einer halben bis einer Stunde ein.

**Auch an Selbsterfahrung mangelt es nicht:**

Akute eitrige Sinusitis maxillaris beidseitig. IS-Blockade und LWS-Schmerzsyndrom. Mit der oben beschriebenen Technik konnte ich mich jedes Mal selbst erfolgreich behandeln.

*Allen Therapeuten und Selbst-Anwendern wünsche ich mit diesem recht einfachen Therapieschema viel Erfolg und gleich gute Ergebnisse.*

**Dr. med. Michael Männel, im Juni 2008**



**Copyright by AMS GmbH - Advanced Medical Systems GmbH  
Tannenweg 9, 97941 Tauberbischofsheim  
Fon: 09341 – 92 93 00 / Fax: 09341 – 9 29 30 99  
info@ams-ag.de // www.ams-ag.de**