

## Die Anfänge der Hyperschallforschung

Die Entwicklung des Wissens über die Stoßwellen im hochfrequenten Bereich nahm ihren Anfang mit den Arbeiten des Ingenieurs R. Gebbensleben. Ihm gelang es, energetische und informative Zustände und Vorgänge in der Natur, die auf Einflüsse des Hyperschalls zurückzuführen sind, zu erkennen und ein biologisches Verfahren zur qualitativen und quantitativen Messung zu etablieren.

## Hyperschall in der Medizin



Dr. med. Richard Kraßnigg

Durch Dr. med. Richard Kraßnigg fand das physikalische Wissen um den Hyperschall praktische Anwendung in der Medizin. Er ist Facharzt für Allgemeinmedizin mit den Zusatzbezeichnungen Homöopathie und Akupunktur. Aufgrund seiner erweiterten Kenntnisse aus Chemie und Physik setzte er sich über Jahrzehnte mit der

Informationsverbreitung und Energiebereitstellung auseinander. Als Präsident der „Internationalen Medizinischen Gesellschaft für Elektroakupunktur nach Voll“ (IMGEAV) arbeitete er über 14 Jahre auf nationaler und internationaler Ebene mit Vertretern nahezu aller großen europäischen alternativen Heilmethoden zusammen.

Mit dem Hyperschall gelang es ihm, einen Brückenschlag zwischen Physik und Medizin zu erarbeiten, mit dem selbst irrational erscheinende Medizinmethoden (z.B. Homöopathie, Kinesiologie, Aurachirurgie) eine nachvollziehbare physikalische, logische Erklärung erhalten und ihre Grenzen und Möglichkeiten erkennbar werden.

Die jüngsten technischen Entwicklungen zur Stromerzeugung aus dem Nullpunktfeld bestätigen die Existenz dieser Energien. Die materiellen Voraussetzungen zur Isolation dieser Energie sind verblüffend übereinstimmend mit den Grundbausteinen jeder biologischen Zelle, so dass auch diese in der Lage ist, die Nullpunktenergie zu nutzen.

Wie sie das tut und welche medizinische Nutzung hieraus erwächst, ist Hauptgegenstand der aktuellen Medizinischen Hyperschallforschung.

## Seminartermine 2019/20

Es werden folgende Seminartermine angeboten:

14.09. bis 15.09.2019 Seminar 2  
26.10. bis 27.10.2019 Seminar 3  
16.11. bis 17.11.2019 Seminar 1  
25.01. bis 26.01.2020 Seminar 1  
15.02. bis 16.02.2020 Seminar 2  
21.03. bis 22.03.2020 Seminar 1  
12.09. bis 13.09.2020 Seminar 2  
24.10. bis 25.10.2020 Seminar 3  
21.11. bis 22.11.2020 Seminar 1

## Seminarzeiten

Samstag 09.00 bis 18.00 Uhr  
Sonntag 09.00 bis 16.00 Uhr

## Referent

Dr. med. Richard Kraßnigg

## Zielgruppe / Teilnehmerzahl

Es werden vor allem Ärzte, Zahnärzte, Heilpraktiker sowie medizinisches Assistenzpersonal angesprochen. Medizinische Grundkenntnisse sind wünschenswert, Vorkenntnisse jedoch nicht erforderlich. Die Teilnehmerzahl ist auf 20 begrenzt.

## Seminar- und Verpflegungskosten

Die Seminargebühr beträgt 500,- € pro Person. Hierin ist die Mehrwertsteuer enthalten. Der Betrag ist zahlbar 14 Tage vor Seminarbeginn. An das Hotel ist für Getränke, Mittagessen (Sa u. So) sowie Abendessen (Sa) vor Ort eine Tagungspauschale in Höhe von 110,50 € zu entrichten.

## Seminaranmeldung

Anfragen und verbindliche Anmeldungen bitte an das Sekretariat unter [nina.dahlke@gmx.de](mailto:nina.dahlke@gmx.de)

## Seminarort

**Hotel FIT** (Freizeit-Integration-Tagung)  
Berghausen 30, 53804 Much  
Tel.: 02245/60010 Fax 02245/6001310  
[www.hotel-fit.de](http://www.hotel-fit.de) [fit@hotel-fit.de](mailto:fit@hotel-fit.de)

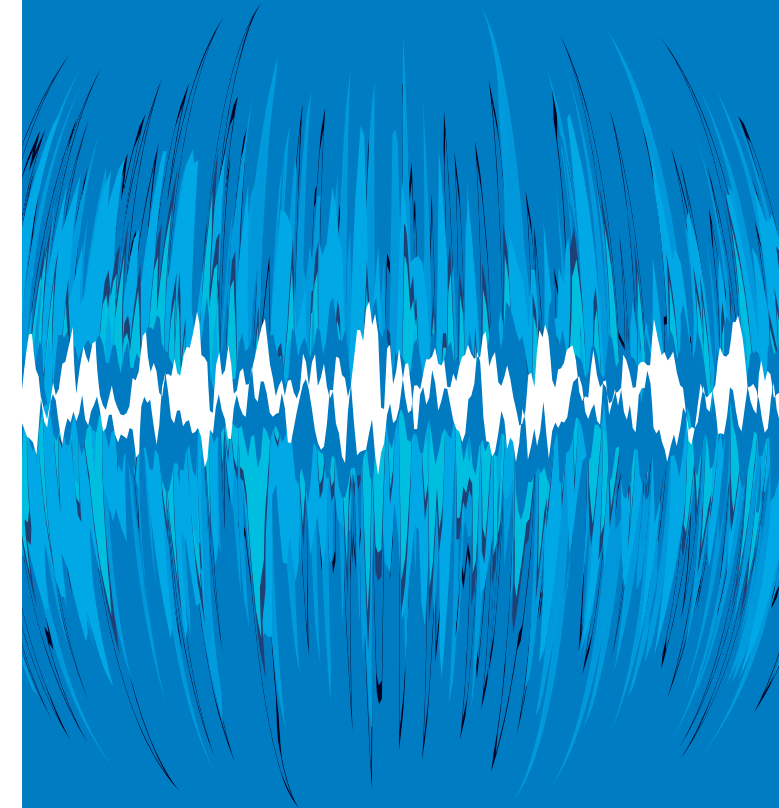
## Unterkunft

Eine Zimmerreservierung kann über das Sekretariat oder im Hotel vorgenommen werden. Die Übernachtungskosten sind im Hotel zu zahlen. Zimmerpreise:

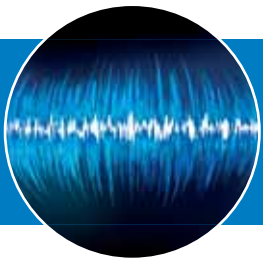
- a) Einzelzimmer: 60,- € / Nacht (Frühstück inklusive)
- b) Doppelzimmer: 90,- € / Nacht (Frühstück inklusive)

# Medizinische Hyperschallakustik

- Medizinische Hyperschalldiagnostik
- Medizinische Hyperschalltherapie



**Ausbildung 2019/20**



## Was ist Hyperschall?

Neben den elektromagnetischen Wellen gibt es die Materie- bzw. Stoßwellen. Die physikalische Normung hat allen Stoßwellen die Bezeichnung „Schallwellen“ zugewiesen. Je nach Frequenz werden sie unterteilt in Infraschall-, Hörschall-, Ultraschall- und Hyperschallwellen. Hyperschall ist somit eine Stoßwelle (Longitudinalwelle) mit extrem kleiner Wellenlänge bzw. im extrem hohen Frequenzbereich (oberhalb Terahertz). Der Hyperschallbereich ist nach oben unbegrenzt. In ihm bilden sich alle Stoßprozesse der kleinsten und aller kleinsten Materie- und Elementarteilchen im Universum ab sowie alle noch kleineren Strukturen mit ähnlichem Verhalten.

## Was ist Medizinische Hyperschallakustik?

Jüngste praktische Erfolge im Bereich der Energieerzeugung (Strom aus dem Vakuum – freie Energie) zeigen an, dass sich hinter den bisher identifizierten physikalischen Elementarteilchen weitere hochenergetische Vormaterieteilchen befinden. Die Natur arbeitet stets mit den besten Problemlösungen. Es deutet sich an, dass das Überleben biologischer Strukturen (z.B. Tiere, Menschen) in hohem Maße von dieser Vormaterie und ihren besonderen physikalischen Eigenschaften abhängig ist bzw. nur durch sie Leben in der uns bekannten Weise möglich wird.

Die Medizinische Hyperschallakustik beschäftigt sich mit der qualitativen und quantitativen Messung dieser Wellen über biologische Messverfahren, der Beurteilung der gefundenen Phänomene (normal/ pathologisch) und der Wiederherstellung der energetischen Normalität.

**Die bisherige Erfahrung zeigt, dass nahezu allen Krankheiten (chronisch/ akut) eine Energieproblematik als Ursache zu Grunde liegt.**

## Ausbildung in der Medizinische Hyperschallakustik

Die Ausbildung erfolgt in drei aufeinander aufbauenden Wochenendseminaren. Das Überspringen eines vorlaufenden Ausbildungsseminars ist aufgrund der zum Verständnis notwendigen Erarbeitung unterschiedlicher physikalischer Hintergründe und ihres komplexen Zusammenwirkens nicht möglich.

### Seminar 1 - Grundlagen

Inhalte:

- Entstehung von Hyperschallschwingungen
- Die menschliche Sensorik für die Wahrnehmung von Hyperschall
- Die Möglichkeiten der Messung von Hyperschall und seiner biologischen Wirkungen mit / ohne technische Geräte
- Die wichtigsten Hyperschallgesetze
- Das physikalische Resonanzprinzip und seine medizinische Bedeutung
- Einfache Erkenntnisse zur Nutzenanwendung des Hyperschalls in der Medizin

Die Teilnehmer erlernen

- den praktischen Umgang mit Doppelruten
- die Möglichkeit, qualitativ und quantitativ Hyperschall zu messen.

Sie erhalten Anleitungen, andere biologische Messverfahren (z.B. Kinesiologie) zu variieren und erfolgreich einzusetzen.

Sie verstehen das physikalische Wirkprinzip von Informationen in Wasser (z.B. Homöopathie) und werden in den Gebrauch optimierter Wasserlösungen mit Informationen eingeführt.

### Seminar 2 - Vertiefung / Refresher

Inhalte:

- Wiederholung und Vertiefung der theoretischen Grundlagen
- Wirkprinzipien von Akupunktur und der meisten Naturheilverfahren
- Hyperschall in Nahrung und Landwirtschaft
- Diagnostik und Schutz vor hoher Hyperschallbelastungen und vor technischen Mikrowellen
- „Freien Energie“
  - Grundlagen
  - technische Stromerzeugung
  - biologische Gewinnung und Nutzung
- Einführung in die Proxemik und den „räumlichen Aktualisierungseffekt“ mit Erweiterung der Hyperschalldiagnostik

Die Teilnehmer werden befähigt, die komplexe Einbindung des Hyperschalls in das Leben zu erkennen und in Teilbereichen zu messen.

### Seminar 3 - Vertiefung / Refresher

Inhalte:

- Wirbelphysik als Grundlage des Lebens
- Die Bedeutung von Bakterien u. des Mikrobioms
- Energie als Grundlage fast jeder Erkrankung und jedes Heilprozesses
- Resonanzen als „infektiöse“ Erkrankungsursachen
- Karma als lösbares epigenetisches Resonanzgeschehen
- Krebs als energetische Regulationsstörung und seine Therapiemöglichkeiten
- Hyperschalltherapiekonzepte und Anwendungserfahrenungen

Die Teilnehmer erhalten tiefgreifende Einblicke in die aktuelle Hyperschalldiagnostik und -therapie bei komplizierten und komplexen Erkrankungen.