

ÜBER 30 JAHRE ERFAHRUNG, TAUSENDE ZUFRIEDENE ANWENDER UND PATIENTEN WELTWEIT.



**REGUMED**



**REGUMED**

WIRKSAME THERAPIE SEIT 1987.

#### EINLEITUNG

Die BICOM Bioresonanzmethode ist ein spezielles Diagnose- und Therapieverfahren, mit welchem ein neuer, richtungsweisender Weg in der Veterinär-Medizin eingeschlagen wurde.

Der Tierkörper verfügt über ein sehr starkes Regulationssystem, mit dessen Hilfe laufend negative Umwelteinflüsse immer wieder ausgeglichen werden.

Wenn zu viele oder zu schwere Belastungen über einen längeren Zeitraum auf den Körper Einfluss haben, kann das die Regulationsfähigkeit sowie die Selbstheilungskräfte hemmen oder gar blockieren.

Mit dem BICOM Bioresonanz-Gerät können in vielen Fällen die tatsächlichen - oft versteckten - Ursachen von Erkrankungen herausgefunden und therapiert werden.

Die Behandlung ist nichtinvasiv, schmerzfrei und frei von Nebenwirkungen und Medikamenten.

*Die BICOM Bioresonanzmethode gehört ebenso wie z. B. die Homöopathie, die Akupunktur und andere Verfahren der besonderen Therapierichtungen in den Bereich der Regulativen Medizin. Innerhalb der besonderen Therapierichtungen ist die BICOM Bioresonanztherapie als bewährte Therapiemethode anerkannt. In der Schulmedizin hingegen ist die BICOM Bioresonanzmethode nicht Gegenstand der wissenschaftlichen Forschung und auch noch nicht anerkannt.*

# BIO RESONANZ - SCHMERZ FREI UND SCHONEND



#### REGUMED

Regulative Medizintechnik GmbH  
Luzernerstrasse 262  
6402 Merlischachen

Tel. +41 41 854 30 90  
info@regumed.ch  
www.regumed.ch

# BIO RESONANZ - DIE SANFTE STARKE MEDIZIN

P-51/FXH-CH/Mar17\_00459





# REGUMED

## WIE WIRKT DIE BICOM-BIORESONANZ?

Jede Form von Materie besteht aus Energie (Einstein/Bohr/DeBroglie/Heisenberg). Jede Substanz, jede Zelle, jedes Körperteil, usw. strahlt somit Energie ab und hat ein bestimmtes Frequenzmuster mit typischen Eigenschaften.

Mit Hilfe dieser elektromagnetischen Schwingungen kommunizieren Zellen miteinander (Popp/Lipton). Es besteht ein ständiger Informationsaustausch nahezu in Lichtgeschwindigkeit. Diese Kommunikation ist unentbehrlich für ein einwandfreies Funktionieren von Zellen, Geweben und Organen. In einem gesunden Tierkörper funktioniert dieser Austausch ungehindert und jede Zelle kann so ihre Aufgabe übernehmen.

### *DIE KÖRPEREIGENEN SELBSTHEILUNGSKRÄFTE SIND ÜBERFORDERT.*

Der tierische Körper verfügt über ein phänomenales Regulationssystem, mit dessen Hilfe jegliche Einflüsse immer wieder ausgeglichen werden. Zu viele Belastungen, wie Zusatzstoffe in Futtermitteln, Konservierungsmittel, Lock- und Farbstoffe, chemisch belastetes Trinkwasser, Umweltgifte, Elektromog, Abgase, Einsatz von Medikamenten, usw. bringen jedoch bei vielen Tieren «das Fass zum Überlaufen».

Befindlichkeitsstörungen, chronische Erkrankungen, Allergien bis hin zu schwerwiegenden körperlichen Störungen sind die Folgen. Die Symptome sind häufig dieselben, die Ursachen jedoch individuell.

Mit den herkömmlichen Methoden gelingt es oft nicht, eben diese unterschiedlichen individuellen Ursachen herauszufinden. Ziel ist es, die Ursachen und nicht nur die Symptome zu behandeln.



DIE  
BEWÄHRTE  
METHODE:  
BIO-  
RESONANZ

## WIE FUNKTIONIERT DIE BICOM BIORESONANZ?

*DIE BIORESONANZMETHODE IST EIN BIOPHYSIKALISCHES DIAGNOSE- UND THERAPIEVERFAHREN. SIE SETZT AUF EINER URSÄCHLICHEN EBENE UNTERHALB DER SYMPTOMBEHANDLUNG AN.*

Mit dem BICOM Bioresonanz-Gerät werden endogene oder exogene elektromagnetische Schwingungen des Tieres empfangen. Gute (physiologische) oder schlechte (pathologische) Frequenzmuster werden entsprechend moduliert und dem Körper wieder zugeführt. So kann die körpereigene Regulation wieder funktionieren, die Selbstheilungskräfte werden gestärkt.

Einsatzbereiche der BICOM Bioresonanz sind Verletzungen, Schmerzen, Wundheilung, Futtermittel-Allergien, Ekzeme, Infektionen, Virenerkrankungen, Katzenschnupfen, Hufrehe, Lahmheit, Unrittigkeit bei Pferden, pre- und post-operative Behandlung, Wirbelsäulenprobleme, Umweltbelastungen, Durchfall, Unterstützung der Fertilität ...

