



DIE PRAXIS FÜR MEIN TIER



Ihre **activet** Tierarztpraxis

L  
A  
S  
E  
R  
T  
H  
E  
R  
A  
P  
I  
E

- Der Begriff „Laser“ ist die Abkürzung für **L**ight **A**mplification by **S**timulated **E**mission of **R**adiation.
- Das Grundprinzip der Laserstrahlung wurde bereits 1917 von Albert Einstein beschrieben.
- Heute wird Laser vielseitig auch im medizinischen Bereich eingesetzt.
- Mit Hilfe eines Stiftapplikators lässt sich die Laserstrahlung gezielt auf Akupunkturpunkten anwenden.  
Akupunkturpunkte sind genau definierte Areale der Körperoberfläche, welche einen niedrigeren Hautwiderstand als umliegende Bereiche aufweisen. Dadurch kann das Lasertherapiegerät die Lage der Akupunkturpunkte bestimmen.
- Die Laserstrahlung kann die Körperzellen anregen, also „tonisieren“ oder die Zellen „sedieren“, also einen beruhigenden Effekt auslösen. Dies ist von den jeweiligen Punkten, die zur Behandlung genutzt werden, abhängig.
- Grundsätzlich ist neben der Laserakupunktur auch eine Flächenbehandlung mit der sogenannten „Laserdusche“ möglich.
- Bei richtiger Anwendung sind kaum Nebenwirkungen zu erwarten.
- Wo kann die Lasertherapie sinnvoll den Heilungsprozess unterstützen?
  - z.B. bei Gelenkerkrankungen wie Arthrosen oder Arthritis und anderen Problemen des Bewegungsapparates (Sehnen-erkrankung, Probleme mit der Muskulatur etc.)
  - bei Ekzemen oder Überempfindlichkeitsreaktionen der Haut
  - bei Wundheilungsstörungen nach Verletzungen oder nach Operationen
  - bei vielen anderen Krankheitsprozessen kann der Heilungsprozess verkürzt werden.
- Oftmals bewirkt eine Lasertherapie in der Folge auch eine Schmerzreduktion.
- Um einen effektiven und sinnvollen Einsatz der Lasertherapie zu erreichen, muss ein Behandlungskonzept für Ihr Tier erstellt werden. Dies bedeutet, dass die Anzahl der Sitzungen und die jeweilige Dauer der Laserbehandlung individuell auf Ihr Tier und das Krankheitsgeschehen abgestimmt werden sollte.
- Wenn Sie Ihr Tier bei der Lasertherapie begleiten möchten, achten Sie bitte auf die Verwendung einer Schutzbrille, die wir Ihnen gerne zur Verfügung stellen!  
Bitte lassen Sie sich über diese Therapieform näher von uns informieren!