

Ausführung der einzelnen Techniken ist unterschiedlich ausführlich und kompetent dargestellt. Sehr gut erläutert werden die Massage, die Lymphdrainage und die Thermotherapie. Rudimentär hingegen die Ausführungen z.B. über die Gelenkstechniken. Schade, dass gewisse Behandlungsmassnahmen „nur“ im Humanbereich dargestellt werden und keine Übertragung auf das Tier gemacht wird. (z.B. Bindegewebsmassage) Ausführlich wird die genaue Befundaufnahme mit Anamnese, Inspektion, Palpation und Prüfung der Gelenkbeweglichkeit dargestellt. Leider fehlt die Betrachtung und Behandlung des Tieres als **funktionelle Einheit**, ein in der Physiotherapie sehr wichtiger Punkt.

Das Buch gibt einen guten Einblick in das angesprochene Gebiet.

BrigitteStebler,Steinmaur

Laser- und Magnetfeldtherapie in der Tiermedizin

Grundlagen und Anwendung

Gerhard Ambronn, 170 Seiten, 34 Abbildungen

Sonntag Verlag, Stuttgart, 2004, sfr. ?

ISBN 3-8304-9062-3

Das Buch zeigt interessante Gedanken zur Magnetfeld- und Lasertherapie auf. Die Biophysikalischen Grundlagen sind verständlich und einleuchtend dargestellt. Besonderes Schwergewicht wird auf das Stickstoffmonoxid NO im Körper gelegt, das durch das Magnetfeld stimuliert wird und so die Wirkungsweise der Therapie erklärt. Bei den Indikationen der jeweiligen Therapie wird verglichen zwischen Magnetfeld und Laser und die Wirkung einander gegenübergestellt. Schwierig finde bei der Laserakupunktur das klare Verständnis wo die jeweiligen Punkte auf dem Körper, bzw. am Ohr genau liegen. Aber ein sehr interessanter Aspekt! Bei den Fallbeispielen wird jeweils darauf hingewiesen welches natürliche Heilmittel zusätzlich angewendet werden kann. Speziell darauf hingewiesen wird, dass Kortison die Wirkung des Magnetfeldes unterdrückt. Schwierig finde ich die angegebenen Dosierungen bei der Magnetfeldtherapie zu verstehen, da soviel verschiedene Geräte auf dem Markt sind und jedes über andere Stufen etc. verfügt.

BrigitteStebler,Steinmaur