

## Buchbesprechungen

### Kraniosakrale Therapie bei Pferden

#### Grundlagen und Praxis

Brigitte Bäcker/Walter Salomon, 229 Seiten, 23 Zeichnungen und 97 Abbildungen  
Sonntag Verlag, Stuttgart, 2004, ca. sfr. 60  
ISBN 3-8304-9000-3

Ein sehr gut aufgebautes Buch für Therapeuten mit bereits Erfahrung in der Kraniosakralen Therapie und den Grundprinzipien der Osteopathie.

Der Aufbau der Grundlagen der Anatomie ist sehr logisch und gut zu verstehen. Schade ist nur, dass am Anfang jeweils mit den lateinischen Ausdrücken erklärt wird und in der Folge aber die deutschen gebraucht werden. Dies benötigt vom Leser gute Kenntnisse beider Fachausdrücke ansonsten es etwas mühselig wird den Handgriffen bei den Anwendungen zu folgen. Sehr nützlich sind der Aufbau mit Abbildung des jeweiligen Schädelknochens, Anatomie und Funktion, knöchernen Verbindungen, muskuläre Verbindungen und **Auswirkungen** einer Einschränkung der Beweglichkeit.

Die zu erfüllenden Arten von Restriktionen werden erklärt und bildlich (am knöchernen Präparat und am lebendigen Pferd) festgehalten, gleichzeitig wird der Therapievorschlag erläutert. Zusätzlich zu den einzelnen Schädelknochen werden auch Suturen und Membrane, Faszien und Diaphragma angesprochen. Natürlich werden auch die Blockaden von Wirbelsäule und Becken, von Extremitätengelenke, Muskeln und inneren Organen nicht vergessen. Das Buch stellt für mich eine umfassende Ansicht der Kraniosakralen Therapie dar, die nicht als allein selig machende Therapie dargestellt wird, sondern, wie es sein sollte, als Teil der gesamten Osteopathie!

Sehr empfehlenswertes Buch für denjenigen Therapeuten, der sich in diese Richtung interessiert.

*BrigitteStebler, Steinmaur*

### Physikalische Therapie für Kleintiere

Cecile-Simone Alexander, 314 Seiten,  
Parey Verlag, Stuttgart, 2004, sfr. ?  
ISBN 3-8304-4096-0

Mit Hilfe dieses Buches wird versucht dem interessierten Kleintierpraktiker ein wichtiges Kapitel der Komplementärmedizin näher zu bringen. Die Einleitung, mit 100 Seiten sehr ausführlich, über Physiologie, Pathophysiologie, Schmerzphysiologie und Elektrodiagnostik erläutert die Grundlagen, auf denen das Gebiet der physikalischen Therapie aufbaut. Die verschiedenen aktiven und passiven Therapiemassnahmen werden zahlreich aufgelistet. Die