

## EXPERTENTIPP



**Dr. Wolfgang Kreil, FA für Neurochirurgie.**

Foto: Dr. Kreil

### Das Kreuz mit dem Kreuz

Die Wirbelsäule trägt als zentrales Achsenorgan des menschlichen Körpers einen wesentlichen Teil zum Funktionieren des gesamten Bewegungsapparates bei. Als knöcherner Mantel des Wirbelkanals schützt sie das Nervengewebe der in Richtung der Arme, des Rumpfs und der Beine ziehenden Nerven. Jeder der über 20 freien Wirbelkörper ist mit seinen benachbarten Wirbelkörpern über Gelenke verbunden. Diese sind durch Gelenkkapseln stabilisiert, Bänder und Muskeln fixieren und stabilisieren das Gesamtsystem. In einem komplexen Zusammenspiel verschiedener Strukturen kann mitunter ein einzelner, nicht optimal funktionierender Teil, das harmonische Miteinander der Gesamtheit nachhaltig aus dem Gleichgewicht bringen.

Typische Beschwerdebilder lassen, zumeist schon im Rahmen einer genauen Schilderung der Beschwerden und einer Untersuchung, Rückschlüsse auf die Ursache zu. Durch weitere diagnostische Maßnahmen können die Ursachen der Beschwerden zumeist gut lokalisiert werden. Basierend auf mehr als 15 Jahren intensiver Beschäftigung mit dem Thema Wirbelsäule würde es uns freuen, auch Ihnen zu einem Stück mehr Lebensqualität verhelfen zu können.

**Praxis Dr. Kreil, Landeck, & Dornbirn, Tel. 05412-22022**