



Die freie Praxis

H.-L. Dornbusch

Einkommensteuerliche Vergünstigungen bei Veräußerung oder Aufgabe einer Freiberufler-Praxis

648

Schüler informieren

51. Bundesschülertreffen in Günzburg - Deutschlands Nachwuchs Physiotherapeuten treffen sich vom 18. bis 20. Mai

651

Bundesschülersprechergremium (BSSG) ab sofort online mit eigener Homepage erreichbar

652

Briefe

653

Tagungsberichte

S. Barke

Vojta-Workshop in Bremen - Spannende Wiederbelebung und Klärung neuer Sachverhalte

655

B. Dietz-Bischof, E. Kämmerer-Nielsen, A. Haeger

Halten - Festhalten - Verhalten

657

Referate

659

Rezensionen

661

Sozialpolitik

667

Steuertipps

669

Veranstaltungen

671

Sonderteil: Spezialfahrzeuge / Aus den Firmen

674

Der Entspannungsraum

682

Inserentenverzeichnis

683

Impressum/Hinweise für Autoren

684

ZVK-Mitteilungen

685

Systemschädel

Mit dieser neuen Serie hochwertiger Schädelmodelle bieten wir Ihnen erstmals eine nahezu originalgetreue Wiedergabe selbst feinsten anatomischer Details.



Schädelmodelle nach Prof. J. W. Rohen

Diese weltweit einzigartigen Modelle verdeutlichen auf ideale Weise das komplizierte Mosaik der Knochen des menschlichen Schädels



PHYSIO BÖRSE
ANATOMIE & THERAPIE

Werkstraße 7
D-54516 Wittlich-Wengerohr
Tel.: (0 65 71) 97 75 -0
Fax:(0 65 71) 97 75 -77
e-mail: info@physio-boerse.de

Wissenschaftlicher Beirat:

Petra Kuchta, Lehrerin der Physiotherapie, Frankfurt/Main - Schwerpunkt: Funktionen innerer Organe, Prof. Dr. med. Thomas Mlekusch, Lingen (Ems) - Neurologie, Rehabilitation, Physikalische Medizin, Gisela Ritter, Physiotherapeutin, Diplom-Pädagogin, Bornheim - Schwerpunkt: Bewegungsentwicklung und Bewegungskontrolle, Prof. Dr. med. G. Storz, Gütersloh-Neurologie und Psychiatrie, Prof. Dr. med. Hans Tischer, Wien-Konservative Orthopädie, Barbara Werbeck, Leiterin der Physiotherapie, Heidelberg - Schwerpunkt: Bewegungssystem, Priv.-Doz. Dr. med. Roland Wetzel, München - Orthopädie, Handchirurgie, Rheumatologie, Physikalische Medizin, Ehrenmitglied: Hilla Ehrenberg