

Inhalt

AKTUELLE MEDIZIN

5 Blickdiagnose

6 Aktuelle Meldungen

10 Leserforum



12 Report

Stabile KHK-Patienten: Mehr Schaden als Nutzen vom Herzkatheter?

Berichte vom Weltherzkongress in Barcelona

18 Nachgefragt

Untrainiert, herzkrank, Diabetiker:

Wer darf in die Berge?

Interview mit W. Schaffert, Siegsdorf

19 Diagnose-Quiz

20 Kongressbericht

Neue STIKO-Empfehlung: Alle Kleinkinder zum Meningokokken-Pieks!

22 Kritisch gelesen

- Trotz Impfung: Es könnte Keuchhusten sein
- Warum Anabolikamissbrauch dem Herz schadet
- Krebspatienten sollen sich nicht schonen
- Ruhelose Kinder: Phytotherapie statt Psychopharmaka?
- Schlechte Prognose schon bei leichten Nierenschäden
- Antikoagulation bei Vorhofflimmern: zur Schlaganfallprophylaxe unschlagbar
- V. a. Lungenembolie: Kann man dem D-Dimer vertrauen?

FORTBILDUNG

Schwerpunkt Sporttherapie

29 Krank an Herz, Lunge, Niere oder bei Diabetes: Sport ist ein Grundpfeiler der Therapie

Editorial von M. Halle, München

30 Abnehmen bei metabolischem Syndrom: Ausdauer und Kraft trainieren!

Übersicht von A. Schmidt-Trucksäss, München

33 COPD: Training halbiert die Zahl der Klinikaufenthalte

Übersicht von C. Müller, Pfronten

37 Prävention und Therapie der renalen Insuffizienz: Sport schützt auch die Niere

Übersicht von K. Amann et al., München



29

DASS IHM SPORT NICHT SCHADET — leuchtet ein.

Aber nicht nur Patienten mit metabolischem Syndrom profitieren von der Sporttherapie. Auch bei COPD und Niereninsuffizienz ist körperliche Aktivität eine wichtige Säule der Therapie.



Foto: Schreyer/Imago

jobcenter-medizin.de

Mit der ganzen Power der Springer-Medizin-Verlage

SO ERREICHEN SIE UNS:

MMW (Münchener Medizinische Wochenschrift)-
Fortschritte der Medizin · Urban & Vogel GmbH
Neumarkter Straße 43 · D-81673 München
Fax: 089/4372-1420 · E-Mail: einecke@urban-vogel.de
www.cme-punkt.de/www.mmw.de