

Redaktionstipp:

„Der Internist“ bietet in der Rubrik „CME“ umfassende und praxisorientierte Fortbildungsbeiträge mit der Möglichkeit, je 3 CME-Punkte (CME = Continuing Medical Education) zu erwerben.

An jeden Beitrag schließen sich 10 CME-Fragen an, die ausschließlich online unter **CME.springer.de** beantwortet werden können.

Eine entsprechende Teilnahmebescheinigung zur Vorlage bei der zuständigen Landesärztekammer können Sie dort herunterladen, da wir für Sie Ihre Fortbildung dokumentieren.

Für Fragen und Anmerkungen steht Ihnen unser CME-Helpdesk unter **cme@springer.com** gerne zur Verfügung.



Klinische Studien Clinical studies

Therapie mit Entecavir bei chronischer Hepatitis B. BEHoLD-Studie (Benefits of Entecavir for Hepatitis B Liver Disease) **208**
 Treatment with Entecavir in chronic hepatitis B. BeHoLS Study (Benefits of Entecavir for Hepatitis B Liver Disease)

Leser fragen - Experten antworten Readers ask – experts answer

Jörg Heitmann
Sauerstofftherapie bei COPD-Patient unter nCPAP Therapie **211**
 Oxygen therapy in a COPD patient during nCPAP treatment

Medizin aktuell Medicine today

P. Stiefelhagen
Internisten-Update 2006 **213**
 Internist update 2006

Mitteilungen Notifications

Mitteilungen des Berufsverbandes Deutscher Internisten (BDI) **M25**
 Notifications of the Professional Association of German Internists Inc.

Mitteilungen der Deutschen Gesellschaft für Innere Medizin (DGIM) **M38**
 Notifications of the German Society for Internal Medicine

Mitteilungen der Akademie für Fort- und Weiterbildung in der Inneren Medizin **M41**
 Notifications of the Academy for Specialist Training in Internal Medicine

Januar - Februar

SPRINGER LEXIKON MEDIZIN

Gewusst?

Online Gewinnspiel

Testen Sie Ihr Medizinvokabular:

springer.de/gewusst

Vorschau auf Heft 3 • März 2007

Anderungen vorbehalten

Das Herz bei Inneren Erkrankungen

Schwerpunktherausgeber: B. E. Strauer

- Das Herz bei viralen, bakteriellen und parasitären Infektionen
- Das Herz bei rheumatologischen Erkrankungen
- Lungenerkrankungen und Herzfunktion
- Das Herz bei arterieller Hypertonie
- Das Herz bei endokrinen Erkrankungen
- Kardiovaskuläre Begleiterkrankungen und Komplikationen bei Darmerkrankungen
- Herzerkrankungen bei Tumoren und Tumorthherapie

CME Weiterbildung • Zertifizierte Fortbildung

- Medikamentöse Therapie des Diabetes mellitus Typ 2

(Ph.Eur.), vorverkleist. Stärke aus Mais. Filmüberzug: Hypromellose, Talkum, E171. Zusätze: t. 5/7. 10/7. 20/7. 40 mg Fibi.: E. 172. Zusätze: t. 5/7. 10/7. 20/7. 40 mg Fibi.: E. 132. E. 104. Anwendungsggeb.: Hypercholesterinämie. Zur Behandl. d. primären od. komb. Hypertoniämie begünstigt zu sein. weicht über 10. and. manir.