

Redaktionstipp:**CME.PLUS** – das individuelle
Fortbildungsangebot bei CME.springer.de

Unter CME.springer.de stehen Ihnen online über 220 aktuelle Fortbildungseinheiten zur Verfügung. Ob Sie sich für Gynäkologie, Innere Medizin, Dermatologie oder andere Gebiete interessieren – im **CME.Center** werden Sie fündig. Wählen Sie Ihre Wunschthemen aus 26 Fachgebieten aus – ganz nach Ihren Arbeitsschwerpunkten und Interessen. Die **CME.Tickets** ermöglichen Ihnen die Teilnahme an den gewünschten Fortbildungseinheiten.

Als Abonnent einer Springer Fachzeitschrift können Sie alle verfügbaren CME-Fortbildungseinheiten der jeweiligen Zeitschrift selbstverständlich ohne zusätzliche Kosten nutzen und Ihre Fortbildung dokumentieren.

Besuchen Sie uns auf CME.springer.de

**Klinische Studien Clinical studies**

E. Standl · S. Nitschmann

Beeinflussung der Diabetesinzidenz durch Ramipril und Rosiglitazon. DREAM-Studie (Diabetes Reduction Assessment with Ramipril and Rosiglitazone Medication)

1173

Impact of ramipril and rosiglitazone on incidence of diabetes.
DREAM Study (Diabetes Reduction Assessment with Ramipril and Rosiglitazone Medication)

Mitteilungen Notifications**Mitteilungen des Berufsverbandes Deutscher Internisten (BDI)**

1119

Notifications of the Professional Association of German Internists Inc.

Mitteilungen der Deutschen Gesellschaft für Innere Medizin (DGIM)

1132

Notifications of the German Society for Internal Medicine

Mitteilungen der Akademie für Fort- und Weiterbildung in der Inneren Medizin

1139

Notifications of the Academy for Specialist Training in Internal Medicine

Vorschau auf Heft 11 • November 2007

Änderungen vorbehalten

Altersmedizin

Schwerpunktherausgeber: M. Hallek · W. Hiddemann

- Der ältere Patient mit malignen Erkrankungen
- Der ältere Patient - Wer ist das?
- Diagnostik- und Therapieziele beim alten Patienten
- Der ältere Patient mit kardio-vaskulären Erkrankungen
- Pharmakotherapie des älteren Patienten
- Der ältere Patient in klinischen Studien: Neue Fitness-adaptierte Konzepte

CME Weiterbildung • Zertifizierte Fortbildung

- Leukozytose – Ursachen und Differentialdiagnostik