

Redaktionstipp:

„Medizinische Genetik“ 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.



R.C. Betz · A.M. Hillmer · M.M. Nöthen

Genetik der Alopecia areata

Genetics of alopecia areata

356

E. Mangold

Genetik der nichtsyndromalen Lippen-Kiefer-Gaumen-Spalten

Genetics of nonsyndromic cleft lip with or without cleft palate

361

Humangenetische Einrichtungen Humangenetic institutions

Die Humangenetische Beratungsstelle an der Paracelsus Medizinischen Privatuniversität, Landeskliniken Salzburg

The Human Genetic Counseling Center of the Paracelsus Private Medical University, State Clinics Salzburg

367

CME Weiterbildung · Zertifizierte Fortbildung Continuing education

B.S. Fiebig · B.H.F. Weber

Altersabhängige Makuladegeneration.

Neue Einblicke in Genetik und Pathogenese einer komplexen Erkrankung

Age-related macular degeneration.

Novel insights into the genetics and pathogenesis of a complex disease

369

CME-Fragebogen

Questionnaire

377

Mitteilungen der GfH

Neufassung des Positionspapiers

der Deutschen Gesellschaft für Humangenetik e.V.

378

Personalia

379

Mitteilungen des BVDH

Außerordentliche Mitgliederversammlung des BVDH

am 15. September 2007 in Hannover

380

Verschiedenes Miscellaneous

Kursprogramm Akademie Humangenetik

Akademie Humangenetik: Course programme

381

Termine · Forthcoming meetings

384