

Press release**Verbund biowissenschaftlicher und biomedizinischer Gesellschaften (VBBM)****Christine Scholz**

03/01/2005

<http://idw-online.de/en/news102521>

Miscellaneous scientific news/publications, Scientific conferences
Biology, Information technology, Medicine, Nutrition / healthcare / nursing
transregional, national

Einladung zur Pressekonferenz Humangenetiker-Tagung in Halle

Einladung zur Pressekonferenz: Donnerstag, den 10.3.2005, 16.30-17.30
in Halle/Saale, Melanchthonianum, Sitzungssaal, 1. OG

Fragen und Antworten:

Beeinflussen Lebensbedingungen die Aktivität der Gene nachfolgender Generationen?

Was leistet die Entschlüsselung des Genoms für das Verständnis der Entwicklung des Menschen und der Krankheitsentstehung?

Inwieweit ist Krebs erblich?

Gentest ja oder nein bei Brust-, Eierstockkrebs oder Kolonkarzinom?

Genetische Diagnostik bei multifaktoriellen Erkrankungen - sinnvoll oder nicht?

Welche Rolle spielen die Chromosomenenden (Telomere) beim Prozess des Alterns, bei der Krebs- bzw. Krankheitsentstehung?

Sind Gene an der Ausbildung von psychiatrischen Erkrankungen beteiligt?

Weitere Themen:

- Epigenetik und die Bedeutung der Prägung elterlicher Gene für die Entwicklung des Kindes
- Gendatenbanken: eine Herausforderung für die Forschung und die Gesellschaft
- Die Gefährdung der humangenetischen Spezialambulanzen an den Hochschulen und die Konsequenzen für die Versorgung der Bevölkerung mit humangenetischen Leistungen
- Qualitätssicherung der humangenetischen Diagnostik in Deutschland
- Gendiagnostikgesetz - ein Appell an die Politiker.

Ansprechpartner

Fachgesellschaft, Aus- Fort- und Weiterbildung, Gendiagnostikgesetz

Claus R. Bartram, Institut für Humangenetik Heidelberg, GfH-Vorsitzender

cr.bartram@med.uni-heidelberg.de

Jahrestagung, wissenschaftliche Highlights, eingeladene Redner,

Ingo Hansmann, Institut für Humangenetik und Medizinische Biologie, Halle/Saale, Tagungspräsident

ingo.hansmann@medizin.uni-halle.de

Epigenetik

Bernhard Horsthemke, Institut für Humangenetik Essen

b.horsthemke@uni-essen.de

Klinische Genetik und Entwicklungsgenetik

Stefan Mundlos, Institut für Medizinische Genetik Charité, Berlin
mundlos@molgen.mpg.de

Genomanalyse
André Reis, Institut für Humangenetik, Erlangen
reis@humgenet.uni-erlangen.de

Komplexe Erkrankungen, psychiatrische Erkrankungen, Netzwerke
Peter Propping, Institut für Humangenetik Bonn
propping@uni-bonn.de

Berufspolitische Fragestellungen, EBM, Kostenstrukturen im Gesundheitswesen
Bernt Schulze, niedergelassener Facharzt für Humangenetik, Hannover, BVDH-Vorsitzender
humangenetik.schulze-schmidt@t-online.de

Vor Ort-Informationen
Während des gesamten Konferenzzeitraums wenden sich teilnehmenden Medienvertreter bitte direkt an das
Tagungsbüro zur Kontaktaufnahme mit der Pressestelle: Tel: 0345- 55 21 045

Informationen vor Beginn der Tagung
Dipl.-Soz. Christine Scholz
Pressestelle
Deutsche Gesellschaft für Humangenetik
Tel. 089-5502 7855
Fax 089-5502 7856
presse@gfhev.de

URL for press release: <http://www.gfhev.de>