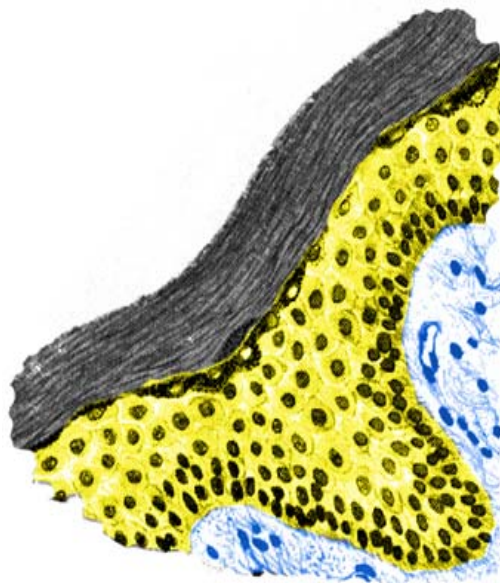


Symposium

“Keratinocytes – Proliferation and Differentiation in the Epidermis”

Participants



Participants at the Symposium

<p>Basner-Tschakarjan, Etiena Dermatologische Klinik des Universitätsklinikums Bonn Sigmund Freud Str. 25 53105 Bonn Tel: **49/(0)228/287-6231 Fax: **49/(0)228/287-9393</p>	<p>Brix, Klaudia International University Bremen School of Engineering and Science P.O. Box 750 561 28725 Bremen Tel. : 0049 (0421) 2003246 Fax : 0049 (0421) 2003249 Email: k.brix@iu-bremen.de</p>
<p>Bieber, Thomas Klinik und Poliklinik für Dermatologie der Universität Sigmund-Freud-Str. 25 53127 Bonn Tel.: 0049 (0228) 287-4388 Fax: 0049 (0228) 287-4881 E-Mail: thomas.bieber@ukb.uni-bonn.de</p>	<p>Büth, Heiko International University Bremen Campus Ring 6 28579 Bremen Tel.: 0049421200-3547 Fax: 0049421200-3249 E-Mail: h.bueth@iu-bremen.de</p>
<p>Blessing, Mafred Universität Leipzig Biotechnologisch-Biomedizinisches Zentrum Deutscher Platz 5 04103 Leipzig Telefon: 0341 97 31221 Telefax: 0341 97 31229 E-Mail: blessing@bbz.uni-leipzig.de</p>	<p>Dannemann, Stefanie R. International University of Bremen School of Engineering and Science Campus Ring 6 28759 Bremen Tel.: +49 (0) 228 73- 2650 / -5785 Fax: +49 (0) 228 73- 5683</p>
<p>Boukamp, Petra DKFZ, FS2 Differenzierung und Cardinogenese, Inst. für Biochemie Im Neuenheimer Feld 280 69120 Heidelberg Tel.: 0049 (06221) 424516 Fax: 0049 (06221) 424551 Email: p.boukamp@dkfz-heidelberg.de</p>	<p>Fässler, Reinhard Max-Planck-Institute of Biochemistry Department for Molecular Medicine Am Klopferspitz 18 82152 Martinsried Telefon: ++49/89-8578-2424 Telefax: ++49/89-8578-2422 E-mail: faessler@biochem.mpg.de</p>
<p>Breiden, Bernadette Kekule' Institut für Organische Chemie und Biochemie Gerhard-Domagk-Strasse 1 D-53121 Bonn Tel.: +49 (0) 228 73-5609 Fax: +49 (0) 228 73-5813 E-mail: breiden@uni-bonn.de</p>	<p>Farwanah, Hany Kekulé-Institute für organische Chemie und Biochemie, Rheinische Friedrich-Wilhelms- Universität Bonn, Gerhard-Domagk-Str. 1, 53121 Bonn, Germany Tel.: +49 (0) 228 73-5609 Fax: +49 (0) 228 73-5813 hany.farwanah@uni-bonn.de</p>

<p>Franke, Werner W. Deutsches Krebsforschungszentrum Abt.: Zellbiologie Im Neuenheimer Feld 280 69120 Heidelberg Tel.: 0049 (06221) 423212 Fax: 0049 (06221) 423404 Email: w.franke@dkfz-heidelberg.de</p>	<p>Hodgins, Malcolm University of Glasgow Robertson Building 56, Dumbarton Road Glasgow G11 6NU United Kingdom Tel: +44 (0)141 330 4012 Fax: +44 (0)141 330 4008 E-mail: pjs1a@clinmed.gla.ac.uk</p>
<p>Fusenig, Norbert E. Leiter der Abt. Differenzierung und Carcinogenese (BO600), DKFZ Im Neuenheimer Feld 280 69120 Heidelberg Tel.: 0049 (6221) 42-4507/-4519 Fax: 0049 (06221) 42 4551 E-Mail: n.fusenig@dkfz-heidelberg.de</p>	<p>Holleran, Walter Dermatology Service and Research Unit, Department of Veterans Affairs Medical Center, School of Medicine, University of California, San Francisco, USA.</p>
<p>Gaffal, Evelyn Dermatologische Klinik des Universitätsklinikums Bonn Sigmund Freud Str. 25 53105 Bonn Tel: **49/(0)228/287-6231 Fax: **49/(0)228/287-9393</p>	<p>Kohl, Kristine Klinik und Poliklinik für Dermatologie der Universität Sigmund-Freud-Str. 25 53127 Bonn Tel.: 0049 (0228) 287-9506 Fax: 0049 (0228) 287-4881 Email: Kristine.Kohl@ukb.uni-bonn.de</p>
<p>Gorojans, Gregor Institut für Zellbiologie der Universität Bonn Ulrich-Haberland-Str. 61 a 53113 Bonn Tel.: 0049 (0228) 73-5312 Fax: 0049 (0228) 73-5302 E-Mail : gregor.gorojans@uni-bonn.de</p>	<p>Kröger, C. Institut für Physiologische Chemie, Universität Bonn, Nussallee 11, 53115 Bonn</p>
<p>Haase, Ingo Klinik und Poliklinik für Dermatologie und Venerologie der Universität zu Köln Kerpener Str. 62 50937 Köln Tel.: +49 (0)221 478 6589 Fax: +49 (0)221 478 4522 E-mail: ingo.haase@uni-koeln.de</p>	<p>Löffek, Stefanie Institute of Physiological Chemistry, University of Bonn, Abt. Zellbiochemie Nussallee 11 53115 Bonn Tel.: 0049 (0228) 73-4700 Fax: 0049 (0228) 73-4558</p>
<p>Hartwig, Benedikt Institut für Zellbiologie der Universität Bonn Ulrich-Haberland-Str. 61 a 53113 Bonn Tel.: 0049 (0228) 73-5312 Fax: 0049 (0228) 73-5302 E-Mail: hartwig.b@gmx.de</p>	<p>Magin, Thomas Institut für Physiologische Chemie der Universität, Abt. Zellbiochemie Nussallee 11 53115 Bonn Tel.: 0049 (0228) 73-4444 Fax: 0049 (0228) 73-4558 E-Mail: t.magin@uni-bonn.de</p>
<p>Herzog, Volker Institut für Zellbiologie der Universität Ulrich-Haberland-Str. 61 a 53113 Bonn Tel.: 0049 (0228) 73-5301 Fax: 0049 (0228) 73-5302 E-Mail: herzog@uni-bonn.de</p>	<p>Planko, Laura Institut für Physiologische Chemie der Universität, Abt. Zellbiochemie Nussallee 11 53115 Bonn Tel.: 0049 (0228) 73-2848 Fax: 0049 (0228) 73-4558 E-Mail: planko@uni-bonn.de</p>

<p>Sandhoff, Konrad Kekulé-Institut für Organische Chemie und Biochemie der Universität Gerhard-Domagk-Str. 1 53121 Bonn Tel.: 0049 (0228) 73-5346 Fax: 0049 (0228) 73-7778 E-Mail: Sandhoff@uni-bonn.de</p>	<p>Tormo, Damia Dermatologische Klinik des Universitätsklinikums Bonn Sigmund Freud Str. 25 53105 Bonn Tel: **49/(0)228/287-4481 Fax: **49/(0)228/287-9393 E-Mail: Damia.Tormo@ukb.uni-bonn.de</p>
<p>Schneider, Holm University of Erlangen-Nuernberg, Nikolaus Fiebiger Centre of Molecular Medicine Taunusstr. 80 91056 Erlangen Tel. 09131-8529101 Email: h.schneid@mdmed.uni-erlangen.de</p>	<p>Tüting, Thomas Dermatologische Klinik des Universitätsklinikums Bonn Sigmund Freud Str. 25 53105 Bonn Tel: **49/(0)228/287-6231 Fax: **49/(0)228/287-9393 E-Mail: Thomas.Tueting@ukb.uni-bonn.de</p>
<p>Schnichels, Marc Institut für Genetik der Universität Römerstr. 164 53117 Bonn Tel.: 0049 (0228) 73-4264 Fax: 0049 (0228) 73-4263 E-Mail: schnichels@uni-bonn.de</p>	<p>Vijayaraj, Preethi Institut für Physiologische Chemie der Universität, Abt. Zellbiochemie Nussallee 11 53115 Bonn Tel.: 0049 (0228) 73-2848 Fax: 0049 (0228) 73-4558 E-Mail: preethi@institut.physiochem.uni-bonn.de</p>
<p>Siemes, Christina Institut für Zellbiologie der Universität Ulrich-Haberland-Str. 61 a 53113 Bonn Tel.: 0049 (0228) 73-5310 Fax: 0049 (0228) 73-5302 E-Mail: christina.siemes@gmx.de</p>	<p>Willecke, Klaus Institut für Genetik der Universität Römerstr. 164 53117 Bonn Tel.: 0049 (0228) 73-4210 Fax: 0049 (0228) 73-4263 E-Mail: genetik@uni-bonn.de</p>
<p>Sixt, Michael Max-Planck-Institute of Biochemistry Department for Molecular Medicine Am Klopferspitz 18 82152 Martinsried Tel: +49 89 8578-2403 Fax: +49 89 8578-2422 E-mail: sixt@biochem.mpg.de</p>	<p>Wolters, Brit International University Bremen School of Engineering and Science P.O. Box 750 561 28725 Bremen Tel.: 0049 (0421) 200-3547 Fax: 0049 (0421) 200 3249 Email: b.wolters@iu-bremen.de</p>
<p>Thuma, Florian Institut für Zellbiologie der Universität Bonn Ulrich-Haberland-Str. 61 a 53113 Bonn Tel.: 0049 (0228) 73-5316 Fax: 0049 (0228) 73-5302 judgethuma@aol.com</p>	<p>Zheng-Fischhöfer, Qingyi Institut für Genetik der Universität Römerstr. 164 53117 Bonn Tel.: 0049 (0228) 73-4264 Fax: 0049 (0228) 73-4263 E-Mail: q.zheng@uni-bonn.de</p>
<p>Torka, Robert Institut für Zellbiologie der Universität Ulrich-Haberland-Str. 61 a 53113 Bonn Tel.: 0049 (0228) 73-5316 Fax: 0049 (0228) 73-5302 E-Mail: r.torka@uni-bonn.de</p>	

