

### Tagungsort:

Festsaal des Obersten Gerichtshofes im Justizpalast  
Schmerlingplatz 10-11, 2. Obergeschoß, 1010 Wien

### Kontakt:

Institut für Ethik und Recht in der Medizin  
Spitalgasse 2-4, Hof 2, 1010 Wien  
Tel.: +43(0) 1 / 42 77 22201  
Fax: +43(0) 1 / 42 77 9222  
www.univie.ac.at/ierm

### Die Teilnahme ist kostenlos!

### Anmeldung erforderlich:

Schriftlich, per Fax (siehe Faxblatt) oder E-Mail: [ethik-recht@univie.ac.at](mailto:ethik-recht@univie.ac.at)

### Beschränkte Teilnehmerzahl!

### Wissenschaftliche Leitung:

Univ.-Prof. Dr. Ulrich Körtner, Univ.-Prof. DDr. Christian Kopetzki

### Organisatorische Leitung:

Dr. Maria Kletecka-Pulker, Mag. (FH) Silke Huber

Ulrich H. J. Körtner, Christian Kopetzki (Hrsg.)

### Stammzellforschung

Ethische und rechtliche Aspekte

2008. Ca. 200 Seiten.

Broschiert ca. **EUR 29,95**, sFr 49,-

(sFr: unverb. Preisempfehlung)

ISBN 978-3-211-77511-0

Schriftenreihe Ethik und Recht in der Medizin, Band 2

Erscheint voraussichtlich Juni 2008



Bundesministerium für Wissenschaft und Forschung



BUNDESKANZLERAMT  ÖSTERREICH  
BIOETHIKKOMMISSION



## TAGUNG

DES INSTITUTS FÜR ETHIK  
UND RECHT IN DER MEDIZIN  
UND DER  
BIOETHIKKOMMISSION

Stammzellforschung

17. und 18. Jänner 2008

# PROGRAMM

## 17. Jänner 2008

### 14.00 Uhr Eröffnung und Begrüßung

Heidrun Silhavy (Staatsekretärin im Bundeskanzleramt, Wien)  
o. Univ.-Prof. Dr. Ulrich Körtner (Vorstand des IERM, Universität Wien)  
Dr. Christiane Druml (Vorsitzende der Bioethikkommission beim Bundeskanzleramt, Wien)  
o. Univ.-Prof. Dr. Georg Winckler (Rektor der Universität Wien)  
o. Univ.-Prof. Dr. Dr. h.c. Wolfgang Schütz (Rektor der Medizinischen Universität Wien)

### 14.30 – 16.00 Uhr

**Vorsitz:** Dr. Christiane Druml (Bioethikkommission beim Bundeskanzleramt, Wien)  
Univ. Prof. DDr. Christian Kopetzki (IERM, Universität Wien)

### Stammzellforschung:

#### Der bisherige Diskurs in der Bioethikkommission beim Bundeskanzleramt

o. Univ.-Prof. Dr. Ulrich Körtner (IERM, Universität Wien)  
em. o. Univ.-Prof. Dr. Günter Virt (IERM, Universität Wien)

### Stammzellforschung in Österreich: Bestandsaufnahme

Univ.-Prof. Dr. Erwin Wagner (IMP, Wien)

### Medizinische Einsatzmöglichkeiten der Stammzelltherapie:

#### Zukunftsvisionen und derzeitige Realität

ao. Univ.-Prof. Mag. Dr. Georg Weitzer (Medizinische Universität Wien)

### 16.30 – 18.30 Uhr

**Vorsitz:** o. Univ.-Prof. Dr. Ulrich Körtner (IERM, Universität Wien)  
Univ.-Prof. Dr. Marianne Springer-Kremser (Medizinische Universität Wien)

### Forschungspolitik in Österreich und in der EU

Hon.-Prof. Dr. Raoul Kneucker (Universität Innsbruck)

### Die „embryonale Stammzelle“ als Ko-Produktion zwischen Wissenschaft und Gesellschaft

Univ.-Prof. Dr. Ulrike Felt (Institut für Wissenschaftsforschung, Universität Wien)

### Ethische Konfliktlinien in der öffentlichen Kommunikation über Stammzellforschung

Dipl.-Math. Julia Inthorn (IERM, Universität Wien)

### Stammzellforschung: Die Diskussionslage in der jüdischen Medizinethik

Dr. Willy Weisz (Koordinierungsausschuss für christlich-jüdische Zusammenarbeit, Wien)

## 18. Jänner 2008

### 9.00 – 11.00 Uhr

**Vorsitz:** Dr. Markus Grimm (Medizinische Universität Wien)  
Univ.-Prof. Dr. Peter Kampits (Dekan der Fakultät für Philosophie u. Pädagogik, Universität Wien)

### Europäischer Rechtsvergleich in Bezug auf Forschung mit embryonalen Stammzellen

PD Dr. Hans-Georg Koch (Universität Freiburg)

### Völker- u. Gemeinschaftsrechtliche Aspekte embryonaler Stammzellforschung

Univ.-Prof. Dr. Manfred Stelzer (IERM, Universität Wien)

### Österreichische Rechtslage insbesondere hinsichtlich embryonaler Stammzellen

Univ.-Prof. DDr. Christian Kopetzki (IERM, Universität Wien)

### Das Schweizer Stammzellforschungsgesetz

Prof. Dr. Rainer J. Schweizer (Universität St. Gallen)

### 11.30 – 12.30 Uhr

**Vorsitz:** Univ.-Prof. Dr. Manfred Stelzer (IERM, Universität Wien)  
Univ.-Prof. Dr. Christine Mannhalter (Bioethikkommission, Medizinische Universität Wien)

### Das deutsche Stammzellgesetz:

#### Geltende Rechtslage und Stand der Diskussion über eine Novellierung

Prof. Dr. Jochen Taupitz (IMGB, Universitäten Heidelberg und Mannheim)

### Wer oder was sind „entwicklungsfähige Zellen“? – Anmerkungen zu R (on the Application of Quintavalle) v. Secretary of State for Health, [2003] 2 All ER 113

ao. Univ.-Prof. Dr. Erwin Bernat (Universität Graz)

### 14.00 – 15.30 Uhr

**Vorsitz:** Univ.-Prof. Dr. Gerhard Luf (IERM, Universität Wien)  
Univ.-Prof. DDr. Josef Isensee (Universität Bonn)

### Stammzellforschung: Die Diskussionslage im Bereich der philosophischen Ethik

Dr. Jürgen Wallner (IERM, Universität Wien)

### Stammzellforschung: Die Diskussionslage im Bereich der katholisch-theologischen Ethik

Univ.-Prof. Dr. Sigrid Müller (IERM, Universität Wien)

### Stammzellforschung: Die Diskussionslage im Bereich der evangelischen Ethik

Prof. Dr. Hartmut Kreß (Universität Bonn)

### Stammzellforschung: Die Diskussionslage im Bereich der islamischen Medizinethik

DDr. Ilhan Ilkic (Universität Mainz)

### 16.00 – 18.00 Uhr

**Vorsitz:** Dr. Christiane Druml (Bioethikkommission beim Bundeskanzleramt, Wien)  
o. Univ.-Prof. Dr. Ulrich Körtner (IERM, Universität Wien)

### Stammzellforschung in Skandinavien: Bericht des Nordic Committee on Bioethics

Mag. Helena von Troil (Nordic Committee on Bioethics, Helsingfors, Finnland)

### Ökonomische Perspektiven der Stammzellforschung

Univ.-Prof. Dr. Christine Mannhalter (Bioethikkommission, Medizinische Universität Wien)

### Politische Diskussionsrunde

Moderation: Klaus Taschwer (Der Standard)

Dr. Gertrude Brinek (Wissenschaftssprecherin der ÖVP)

Dr. Hannes Jarolim (Justizsprecher der SPÖ) (angefragt)

Mag. Gernot Darmann (Wissenschaftssprecher des BZÖ)

Dr. Dagmar Belakowitsch-Jenewein (Gesundheitssprecherin der FPÖ) (angefragt)

Univ.-Prof. Dr. Kurt Grünwald (Wissenschafts- u. Gesundheitssprecher d. Grünen Österreich)

### Schlusswort