

Tagungsort:

Seminarraum am Institut für Ethik und Recht in der Medizin
Campus der Universität Wien
Spitalgasse 2-4/Hof 2, 1090 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

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



 SpringerWienNewYork



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)

Ökonomische Perspektiven der Stammzellforschung

o. Univ.-Prof. Dr. Christoph Kratky (FWF, Wien) (angefragt)

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. Yves Nordmann (Facharzt FMH für Kinder- und Jugendmedizin, Zürich)

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. 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 – 17.30 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)

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