

Stellungnahmen zur Bioethik aus dem kirchlichen und aus dem staatlichen Raum in Auswahl

zusammengestellt von Konrad Hilpert

Überblick

1. Katholische Stellungnahmen
 - 1.1. Glaubenskongregation
 - 1.2. Päpstliche Akademie „Für das Leben“
 - 1.3. Deutsche Bischofskonferenz
 - 1.4. Bischofskonferenz der USA
 - 1.5. Zentralkomitee der deutschen Katholiken
 - 1.6. Landeskomitee der Katholiken in Bayern
2. Protestantische Stellungnahmen
 - 2.1. EKD
 - 2.2. Theologen
 - 2.3. Evangelische Kirche in Österreich
 - 2.4. Churches' Agency on Social Issues: Presbyterian, Methodist, Churches of Christ, Quakers (Neuseeland)
 - 2.5. National Council of Churches/USA
 - 2.6. Canadian Council of Churches
3. Orthodoxe Stellungnahmen
4. Stellungnahmen aus dem Bereich staatlicher und halbstaatlicher Sachverständigengremien
 - 4.1. Deutschland
 - 4.2. Österreich
 - 4.3. Schweiz
 - 4.4. Frankreich
 - 4.5. Großbritannien
 - 4.6. Europarat
 - 4.7. Europäische Union
 - 4.8. USA
 - 4.9. Israel
 - 4.10. International

1. Katholische Stellungnahmen

1.1. Glaubenskongregation

Instruktion „Donum vitae“. Über die Achtung vor dem beginnenden menschlichen Leben und der Würde der Fortpflanzung vom 22.2.1987 (= Verlautbarungen des Apostolischen Stuhls, Bd. 74, Bonn 1987)

1.2. Päpstliche Akademie „Für das Leben“

Observations on the Universal Declaration on the Human Genome and Human Rights

Declaration on the production and the scientific and therapeutic use of the human embryonic stem cells (August 2000)

The dignity of dying person (December 2000)

Prospects for Xenotransplantation – Scientific Aspects and Ethical Considerations (September 2001)

IX General Assembly – Concluding Communiqué on the „Ethics of Biomedical Research. For a Christian Vision“ (February 2003)

X General Assembly – Final Communiqué on „The dignity of human procreation and reproductive technologies. Anthropological and ethical aspects“ (February 2004)

Press Conference for the General Assembly of the Pontifical Academy For Life on the theme „Quality of Life and the Ethics of Health“ (February 2005)

alle unter: http://www.vatican.va/roman_curia/pontifical_academies/acdlife

1.3. Deutsche Bischofskonferenz

Deutsche Bischofskonferenz / Rat der EKD, Gott ist ein Freund des Lebens. Herausforderungen und Aufgaben beim Schutz des Lebens, Bonn / Hannover 1985

Deutsche Bischofskonferenz / Rat der EKD, Organtransplantationen, Gemeinsame Texte 1, Bonn / Hannover 1990

Deutsche Bischofskonferenz / Rat der EKD, Jedes Kind ist liebenswert. Leben annehmen statt auswählen, Bonn / Hannover 1997

Deutsche Bischofskonferenz / Rat der EKD, Wieviel Wissen tut uns gut? Chancen und Risiken der voraussagenden Medizin, Bonn / Hannover 1997

Deutsche Bischofskonferenz / Rat der EKD, Xenotransplantation, Eine Hilfe zur ethischen Urteilsbildung, Gemeinsame Texte 13, Bonn / Hannover 1998

Die deutschen Bischöfe, Der Mensch: sein eigener Schöpfer? Wort der Deutschen Bischofskonferenz zu Fragen von Gentechnik und Biomedizin vom 7. März 2001, Bonn 2001

Schriften der dt. Bischofskonferenz unter http://dbk.de/schriften/fs_schriften.html

1.4. Bischofskonferenz der USA

Russell E. Smith (Hg.): THE INTERACTION OF CATHOLIC BIOETHICS AND SECULAR SOCIETY (Proceedings of the Eleventh Bishops' Workshop), Boston 1992

Russell E. Smith (Hg.): COMMUNICATING THE CATHOLIC VISION OF LIFE (Proceedings of the Twelfth Bishops' Workshop), Boston 1993

Russell E. Smith (Hg.): THE SPLENDOR OF TRUTH AND HEALTH CARE (Fourteenth Bishops' Workshop), Boston 1995

Daniel J. Maher (Hg.): THE BISHOP AND THE FUTURE OF CATHOLIC HEALTH CARE (Sixteenth Bishops' Workshop) Boston 1997

alle unter: <http://www.usccb.org/comm/archives/2002/02-134.htm>: USCCB Alphabetical Listing of Statements and Speeches unter <http://www.uscb.org/statements.shtml>

1.5. Zentralkomitee der deutschen Katholiken

Stellungnahme zum Menschenrechtsübereinkommen zur Biomedizin des Europarats vom 29.8.1997

Entwicklungen in der Biomedizin und ihre ethische Bewertung. Beschluss der Vollversammlung des ZdK vom 1.3.2001

Erklärungen unter <http://www.zdk.de/c.klaerungen>

1.6. Landeskomitee der Katholiken in Bayern

Die Achtung der Menschenwürde bestimmt unser Handeln. Handreichung für eine kritische Auseinandersetzung mit den Fragen der Bioethik, München 2003

2. Protestantische Stellungnahmen

2.1. EKD

Verantwortung wahrnehmen für die Schöpfung. Gemeinsame Erklärung des Rates der Evangelischen Kirche in Deutschland und der Deutschen Bischofskonferenz, Gemeinsame Texte 1985

Zur Achtung vor dem Leben – Maßstäbe für Gentechnik und Fortpflanzungsmedizin Maßstäbe für Gentechnik und Fortpflanzungsmedizin. Kundgebung der Synode der Evangelischen Kirche in Deutschland, EKD-Texte 20, 1987

Gott ist ein Freund des Lebens. Herausforderungen und Aufgaben beim

- Schutz des Lebens. Gemeinsame Erklärung des Rates der EKD und der DBK, 1989
- Organtransplantationen. Erklärung der Deutschen Bischofskonferenz und des Rates der EKD, Gemeinsame Texte 1, 1990
- Einverständnis mit der Schöpfung. Ein Beitrag zur ethischen Urteilsbildung im Blick auf die Gentechnik und ihre Anwendung bei Mikroorganismen, Pflanzen und Tieren. 2., um einen Anhang erweiterte Auflage, 1997, Denkschrift 137
- Wieviel Wissen tut uns gut? Chancen und Risiken der voraussagenden Medizin. Gemeinsames Wort der DBK und des Rates der EKD zur „Woche für das Leben 1997“, Gemeinsame Texte 11, 1997
- Beschluß der 9. Synode der Evangelischen Kirche in Deutschland auf ihrer 3. Tagung. zum Übereinkommen über Menschenrechte und Biomedizin des Europarates vom 5.11.1998 in Münster
- Stellungnahme des Bevollmächtigten des Rates der Evangelischen Kirche in Deutschland. zum Übereinkommen zum Schutz der Menschenrechte und der Menschenwürde im Hinblick auf die Anwendung von Biologie und Medizin des Europarates vom 4. April 1997, Bonn 24.3.1998
- Xenotransplantation. Eine Hilfe zur ethischen Urteilsbildung. Gemeinsame Texte der EKD und der DBK, Gemeinsame Texte 13, 1998
- Im Geiste der Liebe mit dem Leben umgehen. Argumentationshilfe für aktuelle medizin- und bioethische Fragen. EKD-Texte 71, 2002
- „Zum Bild Gottes geschaffen“. Bioethik in evangelischer Perspektive (EPD 9) 2002

2.2. Theologen

- Starre Fronten überwinden. Eine Stellungnahme evangelischer Ethiker zur Debatte um die Embryonenforschung (Januar 2002)
- <http://www.ethik.uni-jena.de/Ebene2/Texte/stellungnahme.pdf>

2.3. Evangelische Kirche in Österreich

- Verantwortung für das Leben. Eine evangelische Denkschrift zu Fragen der Biomedizin, Wien 2001
- Die Würde des Menschen ist unantastbar. Stellungnahme zur Diskussion über das reproduktive Klonen vom 20.3.2001
- Texte unter <http://www.evangel.at>

2.4. Churches' Agency on Social Issues: Presbyterian, Methodist, Churches of Christ, Quakers (Neuseeland)

BIOETHICS

<http://www.casi.org.nz/issues/science/bioethics.htm>

CLONING

<http://www.casi.org.nz/issues/science/cloning.htm>

Genetic Engineering <http://www.casi.org.nz/issues/science/genetic-engineering.htm>

2.5. National Council of Churches/USA

NEWS FROM THE NATIONAL COUNCIL OF CHURCHES

<http://www.nccusa.org/news/02news97a.html>

2.6. Canadian Council of Churches

Initial Biotechnology Consultation, Toronto – November 1999

<http://www.ccc-cce.ca/english/biotech/index.html>

3. Orthodoxe Stellungnahmen

EMBRYONIC STEM CELL RESEARCH IN THE PERSPECTIVE OF ORTHODOX CHRISTIANITY, A Statement of the Holy Synod of Bishops of the Orthodox Church in America (17. Oktober 2001)

<http://www.oca.org/pages/ocaadmin/documents/pastoral-letters/2001-stem-cell-research.html>

THE CLONING OF HUMAN EMBRYOS, A Statement of the Holy Synod of Bishops of the Orthodox Church in America (Januar 2002)

<http://www.oca.org/pages/ocaadmin/documents/pastoral-letters/2002-cloning.html>

4. Stellungnahmen aus dem Bereich staatlicher und halbstaatlicher Sachverständigengremien (in Auswahl)

4.1. Deutschland

4.1.1. Stellungnahme von Politikern

Bundespräsident Johannes Rau, Wird alles gut? – Für einen Fortschritt nach menschlichem Maß, u. a. in: S. Graumann (Hg.), Die Genkontroverse. Grundpositionen, Freiburg 2001, 14–20

Staatsminister Julian Nida-Rümelin, Humanismus ist nicht teilbar, in: SZ vom 3./4.2.2001

Staatsminister Michael Naumann, Der Staat und die Heiligkeit des Lebens, in: Ch. Geyer (Hg.), Biopolitik. Die Positionen, Frankfurt a.M. 2001, 263–274

Staatsministerin Herta Däubler-Gmelin, „Die Würde des Embryos ist unbezweifelbar“, in: Ch. Geyer (Hg.), Biopolitik. Die Positionen, Frankfurt a.M. 2001, 121–139

Staatsministerin Andrea Fischer, Wir sind für Gentechnik. Aber nicht auf Kosten der Embryos, in: Ch. Geyer (Hg.), Biopolitik. Die Positionen, Frankfurt a.M. 2001, 151–154

4.1.2. Wissenschaftlicher Beirat der Bundesärztekammer

Richtlinien zur Durchführung der assistierten Reproduktion (1998)

Diskussionsentwurf zu einer Richtlinie zur Präimplantationsdiagnostik (2003)

Ergänzende Stellungnahme zum Diskussionsentwurf zu einer Richtlinie zur Präimplantationsdiagnostik

Richtlinien zur prädiktiven genetischen Diagnostik (2003)

Richtlinien zur pränatalen Diagnostik von Krankheiten und Krankheitsdispositionen (2003)

<http://www.bundesaerztekammer.de>

4.1.3. Deutscher Ärztetag

PID

<http://www.aerzteblatt.de/v4/plus/down.asp?typ=PDF&id=1249>

Embryonenforschung

<http://www.aerzteblatt.de/v4/plus/down.asp?typ=PDF&id=1252>

4.1.4. Deutscher Ärztinnenbund

Stellungnahme zur Präimplantationsdiagnostik (PID/PGD)

<http://www.aerzteblatt.de/v4/plus/down.asp?typ=PDF&id=1255>

4.1.5. Ärzte für das Leben e.V., München

Stellungnahme zum „Diskussionsentwurf zu einer Richtlinie zur Präimplantationsdiagnostik“ des wissenschaftlichen Beirates der Bundesärztekammer (BÄK)

<http://www.aerzteblatt.de/v4/plus/down.asp?typ=PDF&id=1254>

Stellungnahme gegen den Import von embryonalen Stammzellen
http://www.aerzte-fuer-das-leben.de/body_stammzellimport.html

4.1.6. Zentrale Ethikkommission der Bundesärztekammer

Stellungnahme der zur Stammzellforschung
<http://www.aerzteblatt.de/v4/plus/down.asp?typ=PDF&id=1253>
Stellungnahme der Zentralen Ethikkommission bei der Bundesärztekammer zum Schutz nicht-einwilligungsfähiger Personen in der medizinischen Forschung (1997)
Stellungnahme der Zentralen Ethikkommission bei der Bundesärztekammer zur Übertragung von Nervenzellen in das Gehirn von Menschen (1998)
Zur Verwendung von patientenbezogenen Informationen für die Forschung in der Medizin und im Gesundheitswesen (1999)
Prioritäten in der medizinischen Versorgung im System der Gesetzlichen Krankenversicherung (GKV): Müssen und können wir uns entscheiden? (2000)
Stellungnahme der Zentralen Ethikkommission zur Stammzellforschung (2002)
Zusammenfassung: Stellungnahme der Zentralen Ethikkommission: Die (Weiter-)Verwendung von menschlichen Körpermaterialien für Zwecke medizinischer Forschung (20.02.2003)
Erste Ergänzung vom 19.05.2003 zur Stellungnahme der Zentralen Ethikkommission: Die (Weiter-) Verwendung von menschlichen Körpermaterialien für Zwecke medizinischer Forschung (20.02.2003)
Die (Weiter-)Verwendung von menschlichen Körpermaterialien für Zwecke medizinischer Forschung (2003)
alle unter: <http://www.zentrale-ethikkommission.de/10/index.htm>

4.1.7. Stellungnahmen des Nationalen Ethikrates

Stellungnahme der Zentralen Ethikkommission bei der Bundesärztekammer zur Stammzellenforschung (2001)
Import menschlicher embryonaler Stammzellen (2001)
Genetische Diagnostik vor und während der Schwangerschaft (2003)
Stellungnahme zum Import menschlicher embryonaler Stammzellen (2003)
Klonen zu Fortpflanzungszwecken und Klonen zu biomedizinischen Forschungszwecken (2004)
Biobanken für die Forschung (2004)
Prädiktive Gesundheitsinformationen bei Einstellungsuntersuchungen (2005)
alle unter: <http://www.ethikrat.org/stellungnahmen/stellungnahmen.html>

4.1.8. Enquete-Kommission des Deutschen Bundestages „Recht und Ethik der modernen Medizin“

Zwischenbericht zum Thema „Schutz des geistigen Eigentums in der Biotechnologie“, Bundesdrucksache 14/5157 (2001)

Zwischenbericht zum Thema „Stammzellenforschung“, Bundesdrucksache 14/7546 (2001)

Schlussbericht Bundesdrucksache 14/9020 (2002)

Bericht der Enquete-Kommission (06.09.2005)

alle unter: <http://www.bundestag.de/parlament/kommissionen/index.html>

4.1.9. Deutsche Forschungsgemeinschaft (DFG)

Planung und Durchführung klinischer Studien im Bereich der somatischen Zell- und Gentherapie in der Bundesrepublik Deutschland (1995)

Genforschung und Patentierung (1996)

Gentechnik und Lebensmittel (1996)

Denkschrift „Klinische Forschung“ (1999)

Humangenomforschung und prädiktive genetische Diagnostik: Möglichkeiten – Grenzen – Konsequenzen (1999)

Stellungnahme zum Problemkreis: Humane embryonale Stammzellen (1999) (abgedruckt in: Jahrbuch für Wissenschaft und Ethik 4 (1999) 393–399)

Empfehlungen der DFG zur Forschung mit embryonalen Stammzellen vom 3.5.2001, u. a. in: S. Graumann (Hg.), Die Genkontroverse. Grundpositionen, Freiburg i.Br. 2001, 107–114

Empfehlungen der Deutschen Forschungsgemeinschaft zur Forschung mit menschlichen Stammzellen vom Mai 2001 (abgedruckt in: Jahrbuch für Wissenschaft und Ethik 6 (2001) 349–385)

Empfehlung der Deutschen Forschungsgemeinschaft zur Forschung mit menschlichen Stammzellen (2001)

Gentechnik und Lebensmittel (2001)

Prädiktive genetische Diagnostik (2003)

alle unter: http://www.dfg.de/aktuelles_presse/reden_stellungnahmen/archiv/denkschrift_klinische_forschung.html

4.1.10. Bioethik-Kommission Bayern

Stellungnahme zum Import von und zur Forschung mit humanen embryonalen Stammzelllinien (2002)

Stellungnahme zur Petition der ÖDP zum Verbot des Klonens von Menschen (2002)

Stellungnahme zu prädiktiven genetischen Tests (2002)

Stellungnahme der Bioethik-Kommission der Bayerischen Staatsregierung zur Präimplantationsdiagnostik (PID) vom 21.7.2003
Stellungnahme zum Schutz des behinderten ungeborenen Lebens vom 18.2.2005
<http://www.bioethik-kommission.bayern.de>

4.1.11. Bioethik-Kommission des Landes Rheinland-Pfalz

Stellungnahme zum Entwurf des Übereinkommens zum Schutz der Menschenrechte und der Menschenwürde im Hinblick auf die Anwendung von Biologie und Medizin des Europarats: Menschenrechtsübereinkommen zur Biomedizin vom 5. Dezember 1994
Stellungnahme der Bioethik-Kommission des Landes Rheinland-Pfalz zum Entwurf eines Übereinkommens zum Schutz der Menschenrechte und der Menschenwürde im Hinblick auf die Anwendung von Biologie und Medizin des Europarats: Menschenrechtsübereinkommen zur Biomedizin vom 2. Oktober 1996
Thesen der Bioethik-Kommission Rheinland-Pfalz zu Fragen der Organtransplantation vom 3. Juni 1997
Bericht zur Präimplantationsdiagnostik (1999)
Stellungnahme der Bioethik-Kommission Rheinland-Pfalz zum Import von und zur Forschung an humanen embryonalen pluripotenten Stammzellen vom 16.01.2002
Stammzellen. Medizinische, ethische und juristische Bewertung der Forschung an humanen embryonalen Stammzellen unter Einbeziehung des Stammzellgesetzes vom 28. Juni 2002
<http://cms.justiz.rlp.de/justiz/>

4.1.12. Weitere Stellungnahmen von Verbänden

Deutsche Vereinigung für die Rehabilitation Behinderter, Zur Ethik in Prävention und Rehabilitation, Mai 1998, Heidelberg 1998
Position der Bundesvereinigung Lebenshilfe für Menschen mit geistiger Behinderung e.V. zur Präimplantationsdiagnostik vom 4.12.2001
<http://www.lebenshilfe.de/>
Deutscher Caritasverband, Menschen nicht wissenschaftlichen und wirtschaftlichen Zwecken unterordnen vom 19.1.2002

4.2. Österreich

4.2.1 Bioethikkommission beim Bundeskanzleramt

Biotechnologie-Richtlinie (2002)

Stammzellenforschung im Kontext des 6. EU-Rahmenprogrammes (2002)

Zwischenbericht zum reproduktiven Klonen (2003)

Präimplantationsdiagnostik (PID) (2004)

alle unter: <http://www.bka.gv.at/bioethik>

4.3. Schweiz

4.3.1. Nationale Ethikkommission im Bereich der Humanmedizin (NEK)

Forschung an importierten embryonalen Stammzellen, Stellungnahme Nr. 1/2001

<http://www.nek-cne.ch/de/>

Stellungnahme der Nationalen Ethikkommission zur Fristenregelung, Stellungnahme Nr. 2/2002

http://www.nek-cne.ch/de/pdf/sn2_fristenrg_d.pdf

Zur Forschung an embryonalen Stammzellen, Stellungnahme Nr. 3/2002

http://www.nek-cne.ch/de/pdf/sn3_stammz_de.pdf

Stellungnahme zum reproduktiven Klonen beim Menschen, Stellungnahme Nr. 4/2003

<http://www.nek-cne.ch/de/>

Transplantation von Teilen der Leber von lebenden Spenderinnen und Spendern: Die Frage der Finanzierung, Stellungnahme Nr. 5/2003

http://www.nek-cne.ch/de/pdf/stellungnahme5_de.pdf

Zur Regelung der Lebendspende im Transplantationsgesetz (erweiterte Fassung mit Hintergrundkapiteln, März 2004), Stellungnahme Nr. 6/2003

http://www.nek-cne.ch/de/pdf/stellungnahme6_de.pdf

Ethische Überlegungen zur Lebendspende von menschlichen Organen, Geweben und Zellen im Rahmen des Legiferierungsprozesses des CH-Transplantationsmedizingesetzes

http://www.nek-cne.ch/de/pdf/gutachten_6_de.pdf

Stellungnahme zur Sterilisation bei urteilsunfähigen Personen, Stellungnahme Nr. 7/2004

http://www.nek-cne.ch/de/pdf/stellungnahme7_de.pdf

4.3.2. Schweizerische Akademie der medizinischen Wissenschaften

Positionspapier der zentralen Ethikkommission zur Gewinnung von und Forschung an menschlichen Stammzellen (2001)

Stellungnahme der SAMW zum Entwurf des Bundesgesetzes über die Forschung an überzähligen Embryonen und embryonalen Stammzellen (EFG) (2002)

Was tun mit den „altrechtlich“ aufbewahrten Embryonen (2003)

Stellungnahme der SAMW zur Verordnung über die Forschung an embryonalen Stammzellen (2004)

Patente und Forschung: Gemeinsame Erklärung der SAMW, SANW und Interpharma (2004)

alle unter: http://www.samw.ch/content/d_Medien.htm#Stellungnahmen

4.4. Frankreich

4.4.1. Comité consultatif national d'éthique (CCNE)

Avis sur les prélèvements de tissus d'embryons et de foetus humains morts, à des fins thérapeutiques, diagnostiques et scientifiques. Rapport. (1984)

Avis relatif aux recherches et utilisation des embryons humains in vitro à des fins médicales et scientifiques. Rapport. (1986)

Avis sur la non-commercialisation du génome humain. Rapport. Réflexions générales sur les problèmes éthiques posés par les recherches sur le génome humain. (1991)

Avis et recommandations sur „Génétique et Médecine: de la prédiction à la prévention“. Rapport. (1995)

Avis sur la constitution de collections de tissus et organes embryonnaires humaines et leur utilisation à des fins scientifiques (1997)

Avis sur la constitution de collections de cellules embryonnaires humaines et leur utilisation à des fins thérapeutiques ou scientifiques. Rapport. (1997)

Réponse au Président de la République au sujet du clonage reproductif. (1997)

Ethique et xénotransplantation (1999)

Questions éthiques soulevées par le développement de l'ICSI (2002)

A propos de l'obligation d'information génétique familiale en cas de nécessité médicale (2003)

Problèmes éthiques posés par les collections de matériel biologique et les données d'information associées: „biobanques“, „biothèques“ (2003)

L'allotransplantation de tissu composite (ATC) au niveau de la face (Grefe totale ou partielle d'un visage) (2004)

alle unter: <http://www.ccne-ethique.fr>

4.4.2. Comité Opérationnel pour l'Ethique dans les sciences de la vie (COPE)

<http://www.cnrs.fr/SDV/Dept/cope.html>

4.5. Großbritannien

4.5.1. Advisory Committee on Genetic Testing (ACGT)

Code of Practice and Guidance on Human Genetic Testing Services supplied direct to the Public (1997)

Report on Genetic Testing for Late Onset Disorders (1997)

Consultation Document on Preimplantation Genetic Diagnosis (1999)

alle unter: <http://www.advisorybodies.doh.gov.uk/genetics/acgt/publications.htm>

4.5.2. Nuffield Council on Bioethics

Pharmacogenetics: ethical issues

Genetics and human behaviour

The ethics of research related to healthcare in developing countries

Genetically modified crops: the ethical and social issues

Mental disorders and genetics: the ethical context

Animal-to-Human Transplants: the ethics of xenotransplantation

Human Tissue: Ethical and Legal Issues

Genetic Screening: Ethical Issues

The Ethics of Patenting DNA

alle unter: <http://www.nuffieldbioethics.org>

4.6. Europarat

4.6.1. The European Conference of National Ethics Committees (COMETH)

Texts of the Council of Europe on bioethical matters, Volume 1

[http://www.coe.int/T/E/Legal%5FAffairs/Legal%5Fco%2Doperation/Bioethics/Texts%5Fand%5Fdocuments/\(INF_2004_6e%20PROV_vol_I_textes_CoE_bioethique\).pdf](http://www.coe.int/T/E/Legal%5FAffairs/Legal%5Fco%2Doperation/Bioethics/Texts%5Fand%5Fdocuments/(INF_2004_6e%20PROV_vol_I_textes_CoE_bioethique).pdf)

Recommendation No. R (90) 13 of the Committee of Ministers to member States on prenatal genetic screening, prenatal genetic diagnosis and associated genetic counselling (1990)

Recommendation No. R (92) 3 of the Committee of Ministers to member States on genetic testing and screening for health care purposes (1992)

Recommendation No. R. (94) 1 of the Committee of Ministers to member States on human tissue banks (1994)

- Recommendation No. R. (94) 11 of the Committee of Ministers to member States on screening as a tool of preventive medicine (1994)
- Recommendation No. R (97) 15 of the Committee of Ministers to member States on xenotransplantation (1997)
- Recommendation No. REC (2003) 10 of the Committee of Ministers to member States on xenotransplantation (2003)
- Texts of the Council of Europe on bioethical matters, Volume 2
[http://www.coe.int/T/E/Legal %5FAffairs/Legal %5Fco %2Doperation/Bioethics/Texts %5Fand %5Fdocuments/\(INF_2004_6e_vol_II_textes_CoE_bioethique\).pdf](http://www.coe.int/T/E/Legal%5FAffairs/Legal%5Fco%2Doperation/Bioethics/Texts%5Fand%5Fdocuments/(INF_2004_6e_vol_II_textes_CoE_bioethique).pdf)
- Recommendation 1046 (1986) on the use of human embryos and foetuses for diagnostic, therapeutic, scientific, industrial and commercial purposes (1986)
- Recommendation 1100 (1989) on the use of human embryos and foetuses in scientific research (1989)
- Opinion No. 198 (1996) on the draft convention for the protection of human rights and dignity of the human being with regard to the application of biology and medicine: convention on human rights and biomedicine (1996)
- Opinion No. 202 (1997) on the draft additional protocol to the Convention on Human Rights and Biomedicine on the prohibition of cloning human beings (1997)
- Recommendation 1399 (1999) on xenotransplantation (1999)
- Recommendation 1425 (1999) on biotechnology and intellectual property (1999)
- Resolution 1352 (2003) Human stem cell research (2003)
- Opinion No. 252 (2004) on the draft additional protocol to the Convention on Human Rights and Biomedicine on biomedical research (2004)
 alle unter: http://www.coe.int/T/E/Legal_Affairs/Legal_co-operation/Bioethics/COMETH/Resolution_1.asp#TopOfPage

4.6.2. Commission of the European Communities

- Bericht über die Forschung an embryonalen Stammzellen (2003)
http://europa.eu.int/comm/research/press/2003/pdf/sec2003-441report_en.pdf
- Bericht „Entwicklung und Auswirkungen des Patentrechts im Bereich der Biotechnologie und der Gentechnik“ (2005)
http://www.europa.eu.int/comm/internal_market/en/indprop/invent/index.htm

4.6.3. *Steering Committee on Bioethics (Lenkungsausschuß für Bioethik; CDBI)*

The protection of the human embryo in vitro (2003)

[http://www.coe.int/T/E/Legal_affairs/Legal_co-operation/Bioethics/Activities/Human_embryo_and_foetus/CDBI-CO-GT3\(2003\)13E.pdf](http://www.coe.int/T/E/Legal_affairs/Legal_co-operation/Bioethics/Activities/Human_embryo_and_foetus/CDBI-CO-GT3(2003)13E.pdf)

4.7. *Europäische Union*

4.7.1. *European Group on Ethics in Science and new Technologies*

„Genetic testing in the workplace“, Proceedings of the Round Table Debate held in Brussels on 6 March 2000

„Ethical aspects of human stem cell research and uses“, Revised edition, September 2002

„Ethical aspects of patenting inventions involving human stem cell“

„A History of patenting life in the United States with comparative attention to Canada and Europe“

„Study on the patenting of inventions related to human stem cells“ by Prof. Van Overwalle

„National regulations in the European Union regarding research on human embryos“ by Brigitte Gratton

„The Ethical aspects of biomedical research in developing countries“, Proceedings of the Round Table Debate held in Brussels on 1st October 2002

„Ethical aspects of clinical research in developing countries“, Juli 2003

„Ethical aspects of genetic testing in the workplace“, September 2003

„Ethical aspects of umbilical cord blood banking“, März 2004

„Ethical aspects of ICT Implants in the Human Body“, März 2005

alle unter: http://europa.eu.int/comm/european_group_ethics/index_en.htm

4.7.2. *European Society of Human Genetics: The Professional and Public Policy Committee (PPPC) 1999–2000*

Genetic screening: technical and ethical issues, including commercialization of genetic tests

Insurance and employment: Technical, Social and Ethical Issues

Data storage and DNA banking: quality issues, confidentiality, informed consent

Guidelines for the provision of genetic services in Europe

alle unter: <http://www.eshg.org/PPPC.htm>

4.7.3. Temporary committee on human genetics and other new technologies of modern medicine(2001–2002)

Bericht über die ethischen, rechtlichen, wirtschaftlichen und sozialen Auswirkungen der Humangenetik(2001)

http://www.europarl.eu.int/comparl/tempcom/genetics/rapfin/rapfin_de.doc

4.8. USA

4.8.1. The President's Council on Bioethics

Human Cloning and Human Dignity, Washington D.C., July 2002

<http://bioethics.gov/cloningreport>.

Monitoring Stem Cell Research, January 2004

<http://bioethics.gov/reports/stemcell/index.html>

Reproduction and Responsibility: The Regulation of New Biotechnologies, Washington, D.C., March 2004

<http://bioethics.gov/reports/reproductionandresponsibility/fulldoc.html>

Alternative Sources of Human Pluripotent Stem Cells, Washington, D.C., May 2005

http://bioethics.gov/reports/white_paper/index.html

alle unter: <http://bioethics.gov>

4.8.2. National Bioethics Advisory Commission (bis 3.10.2001)

Ethical and Policy Issues in Research Involving Human Participants (2001)

Ethical and Policy Issues in International Research: Clinical Trials in Developing Countries (2001)

Ethical Issues in Human Stem Cell Research, September 1999

Research Involving Human Biological Materials: Ethical Issues and Policy Guidance

Research Involving Persons with Mental Disorders That May Affect Decisionmaking Capacity, December 1998

Cloning Human Beings, June 1997

alle unter: <http://www.georgetown.edu/research/nrcbl/nbac/pubs.html>

4.8.3. The Council on Ethical and Judicial Affairs (CEJA)

Prenatal Genetic Screening (1992)

Ethical Considerations in the Allocation of Organs and Other Scarce Medical Resources Among Patients (1993)

The Use of Minors as Organ and Tissue Donors (1993)

Pre-embryo Splitting (1994)

Testing Children for Genetic Status (1995)

Issues of Ethical Conduct in Assisted Reproductive Technology (1996)
Organ Procurement: Upholding Donor Decisions (1996)
Multiplex Genetic Testing (1996)
Patenting the Human Genome (1997)
The Ethics of Human Cloning (1999)
The Ethical Implications of Xenotransplantation (2000)
A Declaration of Professional Responsibility (2001)
The Use of DNA Databanks in Genomic Research: The Imperative of Informed Consent (2001)
Privacy in the Context of Health Care (2001)
Disclosure of Familial Risk in Genetic Testing (2002)
Cadaveric Organ Donation: Encouraging the Study of Motivation (2002)
Disclosure of Familial Risk in Genetic Testing (2003)
Cloning-for-Biomedical-Research (2003)
alle unter: <http://www.ama-assn.org/ama/pub/article/4325-4427.html>

4.8.4. American Medical Association (AMA)

Elements of Quality Care for Patients in the Last Phase of Life (1999)
<http://www.ama-assn.org/ama/pub/category/7567.html>

4.8.5. Center for Clinical Ethics and Humanities in Health Care

<http://wings.buffalo.edu/faculty/research/bioethics/core.html>

4.8.6. Secretary's Advisory Committee on Xenotransplantation (SACX)

PHS Guideline on Infectious Disease Issues in Xenotransplantation (2001)
<http://www4.od.nih.gov/oba/sacx/xenoguide01.pdf>

4.8.7. National Academy of Sciences (NAS)

Scientific and Medical Aspects of Human Reproductive Cloning, Washington D.C. 2002
Guidelines for Human Embryonic Stem Cell Research, Washington D.C. 2004

4.9. Israel

4.9.1. *The Bioethics Advisory committee of The Israel Academy of Sciences and Humanities*

<http://stwww.weizmann.ac.il/bioethics/english/main-e.html>

4.10. International

4.10.1. *Intergovernmental Bioethics Committee (IGBC)*

The Universal Declaration on the Human Genome and Human Rights (1997)

Guidelines for the Implementation of the Declaration (1999)

International Declaration on Human Genetic Data (2003)

Universal Declaration on Bioethics and Human Rights (2005)

alle unter: http://portal.unesco.org/shs/en/ev.php@URL_ID=1881&URL_DO=DO_TOPIC&URL_SECTION=201.html

4.10.2. *Scientific and Ethical Review Group (SERG), UNDP/UNFPA/WHO/World Bank*

Bericht und Papier „Current Practices and Controversies in Assisted Reproduction“ vom Oktober 2002

http://www.who.int/reproductive-health/infertility/report_content.htm

4.10.3. *Scientific Committee of the International Society of Bioethics*

Declaration of Gijon 2000

<http://www.sibi.org/ingles/declaracion.htm>

Universal Commitment to the Dignity of the Human Being

<http://www.sibi.org/ingles/compromiso.doc>

4.10.4. *Europäische Akademie zur Erforschung von Folgen wissenschaftlich-technischer Entwicklungen*

Recht und Ethik in der Präimplantationsdiagnostik, hrsg. v. A. Gethmann-Siefert u. S. Huster, Juli 2005 (Graue Reihe Nr. 38)

<http://www.europaeische-akademie-aw.de/susanis/index.php?lang=DE>