

DEUTSCHER BUNDESTAG

16. Wahlperiode

Ausschuss für Bildung, Forschung
und Technikfolgenabschätzung

Berlin, den 22.02.2008

Tel.: 227 - 3 28 61 (Sekretariat)

Tel.: 227 - 3 14 87, 3 14 83 (Sitzungssaal)

Fax: 227 - 3 68 45 (Sekretariat)

Fax: 227 - 3 04 87 (Sitzungssaal)

Mitteilung

Achtung!
Abweichender Sitzungsort!
Abweichende Sitzungszeit!

Die 53. Sitzung des Ausschusses für Bildung, Forschung und Technikfolgenabschätzung findet statt am:

Montag, dem 03.03.2008, 11:00 bis ca. 16:00 Uhr
Sitzungsort: Marie-Elisabeth-Lüders-Haus
10117 Berlin, Adele-Schreiber-Krieger-Straße 1
- Anhörungssaal - (3.101)

Öffentliche Anhörung

zur

"Änderung des Stammzellgesetzes"

Vorlagen:

- Gesetzentwurf der Abgeordneten René Röspe, Ilse Aigner, Jörg Tauss, Thomas Rachel, Dr. Carola Reimann und weitere Abgeordnete

Entwurf eines Gesetzes zur Änderung des Stammzellgesetzes

BT-Drucksache 16/7981

- Gesetzentwurf der Abgeordneten Ulrike Flach, Rolf Stöckel, Katherina Reiche (Potsdam), Peter Hintze, Jens Ackermann und weitere Abgeordnete

Entwurf eines Gesetzes für eine menschenfreundliche Medizin - Gesetz zur Änderung des Stammzellgesetzes

BT-Drucksache 16/7982(neu)

- Gesetzentwurf der Abgeordneten Hubert Hüppe, Marie-Luise Dött, Maria Eichhorn, Dr. Günter Krings, Philipp Mißfelder und weitere Abgeordnete

Entwurf eines ... Gesetzes zur Änderung des Gesetzes zur Sicherstellung des Embryonenschutzes im Zusammenhang mit menschlichen embryonalen Stammzellen (Stammzellgesetz - StZG) vom 28. Juni 2002

BT-Drucksache 16/7983

- Gesetzentwurf der Abgeordneten Priska Hinz (Herborn), Julia Klöckner, Dr. Herta Däubler-Gmelin, Hans-Michael Goldmann, Jochen Borchert und weitere Abgeordnete

Entwurf eines Gesetzes zur Änderung des Stammzellgesetzes

BT-Drucksache 16/7984

- Antrag der Abgeordneten Priska Hinz (Herborn), Julia Klöckner, Dr. Herta Däubler-Gmelin, Hans-Michael Goldmann, Daniela Raab und weitere Abgeordnete

Keine Änderung des Stichtages im Stammzellgesetz - Adulte Stammzellforschung fördern

BT-Drucksache 16/7985**Federführend:**

Ausschuss für Bildung, Forschung und Technikfolgenabschätzung

Mitberatend:

*Rechtsausschuss
Ausschuss für Familie, Senioren, Frauen und Jugend
Ausschuss für Gesundheit*

Federführend:

Ausschuss für Bildung, Forschung und Technikfolgenabschätzung

Mitberatend:

*Rechtsausschuss
Ausschuss für Familie, Senioren, Frauen und Jugend
Ausschuss für Gesundheit*

Federführend:

Ausschuss für Bildung, Forschung und Technikfolgenabschätzung

Mitberatend:

*Rechtsausschuss
Ausschuss für Familie, Senioren, Frauen und Jugend
Ausschuss für Gesundheit*

Federführend:

Ausschuss für Bildung, Forschung und Technikfolgenabschätzung

Mitberatend:

*Rechtsausschuss
Ausschuss für Familie, Senioren, Frauen und Jugend
Ausschuss für Gesundheit*

Federführend:

Ausschuss für Bildung, Forschung und Technikfolgenabschätzung

Mitberatend:

*Rechtsausschuss
Ausschuss für Familie, Senioren, Frauen und Jugend
Ausschuss für Gesundheit*

Weitere beratungsrelevante Vorlagen:

- Leitfragen zur Anhörung auf **A-Drs. 16(18)235-DE und 16(18)235-EN**
- Stellungnahmen der Sachverständigen auf **A-Drs. 16(18)236a - fortlaufend**

Berichtersteller/in:

Abg. Eberhard Gienger [CDU/CSU]

Abg. René Röspel [SPD]

Abg. Cornelia Pieper [FDP]

Abg. Dr. Petra Sitte [DIE LINKE.]

Abg. Priska Hinz (Herborn) [B90/GRUENE]

Ulla Burchardt, MdB

Vorsitzende

Anlage

Sachverständigenliste

Sachverständige

Stand: 22. 2.2008

Univ.-Prof. Dr.-med. Dr. rer. nat. Henning Beier	RWTH Aachen, Emeritus, Direktor des Instituts für Anatomie und Reproduktionsbiologie a. D.
Prof. Dr. theol. Peter Dabrock , M.A.	Juniorprofessor für Sozialethik (Bioethik), Philipps-Universität Marburg, FB Ev. Theologie - Sozialethik/Bioethik
Prof. Dr. Christian Hillgruber	Rheinische Friedrich-Wilhelms-Universität Bonn, Institut für Öffentliches Recht
Prof. Dr. Konrad Hilpert	Prodekan, Ludwig-Maximilian-Universität, Kath.-Theologische Fakultät, München
Prof. Dr. Regine Kollek	Universität Hamburg, FSP BIOGUM / FG Medizin
Colin P. McGuckin	Professor of Regenerative Medicine, Newcastle Centre for Cord Blood Institute of Human Genetics, North East England Stem Cell Institute International Centre for Life, Newcastle University
Prof. Dr. Reinhard Merkel	Universität Hamburg, Juristische Fakultät
Prof. Dr. Hans Schöler	Geschäftsführender Direktor, Zell- und Entwicklungsbiologie, Max-Planck-Institut für molekulare Biomedizin
Prof. Dr. Dr. h.c. Robert Spaemann	Emeritus, Ludwig-Maximilians-Universität München, Fakultät für Philosophie, Wissenschaftstheorie und Religionswissenschaft
Prof. Dr. med. Bodo E. Strauer	Heinrich-Heine-Universität Düsseldorf, Klinik für Kardiologie, Pneumologie und Angiologie
Prof. Dr. Jochen Taupitz	Geschäftsführender Direktor, Universität Mannheim, Institut für Medizinrecht, Gesundheitsrecht und Bioethik
Prof. Dr. med. Otmar D. Wiestler	Wissenschaftlicher Vorstand, Deutsches Krebsforschungszentrum