

HUMBOLDT-UNIVERSITÄT ZU BERLIN



Großbritannien-Zentrum / Centre for British Studies
Mohrenstr. 60
10117 Berlin

Pressemitteilung

20. November 2009

Entdecke die Möglichkeiten? Embryos und ethische Entscheidungen

Das Großbritannien-Zentrum lädt ein zu Ruth Deechs Vortrag "Ethics and Embryos: National Comparisons", am 24. November 2009, 18.15 Uhr, im Senatssaal der Humboldt-Universität zu Berlin.

Was ist heutzutage nicht alles möglich? Die künstliche Befruchtung hat vielen verzweifelten Menschen zu Familienglück verholfen und viele Errungenschaften der Stammzellenforschung erleichtern uns das Leben. Doch es kursiert auch die Angst vor möglichen Unfällen und "unethischen" Entgleisungen.

Wo sind also die Grenzen und wer entscheidet darüber? Baroness Ruth Deech, DBE, wird die geschichtlichen, religiösen und kulturellen Hintergründe sowie die Rechtslage erläutern und Antworten auf die Frage vorstellen, wie weit man im Namen von Gesundheit und Fortpflanzung gehen sollte.

Baroness Ruth Deech, DBE, ist Mitglied des englischen House of Lords, Juristin und Bioethikerin. Sie saß 1994 bis 2002 der Human Fertilisation & Embryology Authority vor, die die Legalisierung der Stammzellenforschung in GB überwacht hat.

Der Vortrag "Ethics and Embryos: National Comparisons" wird auf Englisch gehalten und ist die Eröffnungsveranstaltung des Wintersemesters am Großbritannien-Zentrums der Humboldt-Universität zu Berlin. Im Anschluss findet ein kleiner Empfang statt.

Das Großbritannien-Zentrum ist ein interdisziplinäres Forschungsinstitut der Humboldt-Universität zu Berlin, das neben seiner wissenschaftlichen Arbeit und dem postgradualen Studiengang "Master in British Studies" auch Veranstaltungen für die interessierte Öffentlichkeit und Informationen für die Medien zu aktuellen britischen Themen anbietet. Weitere Informationen finden Sie unter www.gbz.huberlin.de

Informationen: Sandra Müller, Großbritannien-Zentrum

Tel.: (030) 2093 99043

E-Mail: sandra.o.mueller@staff.hu-berlin.de

Internet: http://www.gbz.hu-berlin.de