

# Inhaltsverzeichnis

<i>Barbara Orland</i> Die menschliche Fortpflanzung im Zeitalter ihrer technischen Reproduzierbarkeit	7
<i>Ulrike Kostka</i> Die Reproduktionsmedizin im Kontext der Stammzellforschung	32
<i>Josef Wisser</i> Der menschliche Embryo vor der Implantation – Gedanken aus der vorgeburtlichen Medizin	42
<i>Alois Gratwohl</i> Therapeutische Perspektiven der Stammzelltransplantation	52
<i>Wolfgang-Michael Franz, Marc-Michael Zaruba</i> Perspektiven der Stammzelltherapie in der klinischen Medizin – Das Beispiel der Behandlung des Herzinfarktes	61
<i>Jochen Taupitz, Manuela Brewe</i> Der Status des Embryos im Rechtsvergleich	85
<i>Hans-Georg Koch</i> Vom Embryonenschutzgesetz zum Stammzellgesetz: Überlegungen zum Status des Embryos in vitro aus rechtlicher und rechtsvergleichender Sicht	97
<i>Peter Bürkli</i> Zur Stammzelldiskussion in der Schweiz	119
<i>Ulrich H.J. Körtner</i> Forschung an embryonalen Stammzellen – Zur Diskussion und Gesetzeslage in Österreich	124
<i>Wolfram Höfling</i> Die Forschung an embryonalen Stammzellen in verfassungsrechtlicher Perspektive	141
<i>Kurt Seelmann</i> Menschenwürde und Embryonen	156
<i>Giovanni Maio</i> Zur Begründung der Schutzwürdigkeit des Embryos e contrario	168
<i>Kurt Bayertz</i> Die Wahrheit über den moralischen Status menschlicher Embryonen	178

<i>Jens Clausen</i> Zelltherapie unter Verwendung adulter Stammzellen oder solcher aus geklonten Embryonen?	196
<i>Franz-Josef Bormann</i> Der Status des Embryos aus der Sicht der katholischen Moralthologie	214
<i>Detlev Ganten</i> Selbstkontrolle und Vertrauen in die Wissenschaft	229
<i>Wolf-Michael Catenhusen</i> Ist das Tor auf? Das Stammzellgesetz und die Zukunft des Embryonenschutzgesetzes	239
Der Status des extrakorporalen Embryos in interdisziplinärer Perspektive – ein Verbundprojekt	248
Autoren	251