

Bernd Goebel, Gerhard Kruip (Hg.)

Gentechnologie und die Zukunft der Menschenwürde

LIT



Inhalt

Vorwort	V
Gentechnologie am Menschen: eine Topographie moralischer Probleme.	
Einleitung	
BERND GOEBEL	1
Revolution der Medizin?	
Möglichkeiten und Grenzen der Gentechnik am Menschen	
CHRISTOPH KLEIN	9
Das so genannte Potentialitätsargument am Beispiel des therapeutischen Klonens	
Christian Illies	21
Gentechnologie und die Zukunft der Menschenwürde.	
<i>Ein Gespräch mit Ludger Honnefelder</i>	41
Wider die Instrumentalisierung des Embryos	
ULRIKE RIEDEL	49
Die Schöpfungen des Geschöpf.	
Theologie und Gentechnologie	
HILLE HAKER	55
Selbstschöpfung? Von der Würde des Menschen	
OSWALD BAYER	67
Alltag unter erschwerten Bedingungen.	
Menschenbilder und Ethik „behinderten“ Lebens	
ANDREAS LOB-HÜDEPOHL	85
Die Kontroverse um die Patentierung von Genen menschlicher Herkunft.	
Zur EU-Richtlinie über den rechtlichen Schutz biotechnologischer Erfindungen und deren Umsetzung in Deutschland	
INGRID SCHNEIDER	101
Gibt es moralische Kriterien für einen gesellschaftlichen Kompromiss in ethischen Fragen? Zugleich ein Kommentar zur getroffenen Regelung des Imports von embryonalen Stammzellen	
GERHARD KRUIP	133