

# Inhaltsverzeichnis

<b>Danksagung .....</b>	<b>VII</b>
<b>Einleitung .....</b>	<b>IX</b>
<i>Reinhart Kögerler, Klaus Viertbauer</i>	
<b>TEIL I</b>	
<b>Allgemeine Beiträge: Von der Eugenik zum Enhancement</b>	
<b>1 Der lange Schatten der Eugenik .....</b>	<b>3</b>
<i>Daniel Wikler</i>	
<b>2 Genome Enhancement als Schöpfungsakt .....</b>	<b>45</b>
<i>David DeGrazia</i>	
<b>3 Genetische Interventionen und die Ethik des Human Enhancements .....</b>	<b>89</b>
<i>Julian Savulescu</i>	
<b>4 Das Gewachsene und das Gemachte .....</b>	<b>115</b>
<i>Jürgen Habermas</i>	

<b>TEIL II</b>	
<b>Spezielle Beiträge: Über die normativen Dimensionen von Keimbahneingriffen beim Menschen</b>	
<b>5 Sind Eingriffe in die Keimbahn des Menschen mit neuen gentechnischen Verfahren zu rechtfertigen? Überlegungen aus interdisziplinärer angewandt-ethischer Sicht .....</b>	<b>125</b>
<i>Sigrid Graumann</i>	
<b>6 Rechtfertigen die Chancen der Geneditierung an der menschlichen Keimbahn die Risiken? – eine skeptische Sicht .....</b>	<b>139</b>
<i>Dieter Birnbacher</i>	

7	<b>Genmanipulation und Menschenwürde – über rechtliche Grenzen des Verfügbaren</b> .....	153
	<i>Christian Hillgruber</i>	
8	<b>Zur normativen Ambivalenz des Menschenwürdearguments</b> ....	173
	<i>Kerstin Schlögl-Flierl, Tim Zeelen</i>	
9	<b>Bedingungen des Unbedingten z.o. Thesen zur Wiedervorlage der Menschenwürde-Figur in der Debatte um den Lebensanfang angesichts der Möglichkeiten des Genome Editings</b> .....	189
	<i>Peter Dabrock</i>	
10	<b>Zwei Eskalationsmodelle eines transhumanistischen Genome Editing</b> .....	201
	<i>Nikolaus J. Knoepfler</i>	
11	<b>Die veränderte Lebensform. Zur normativen Situation der Gentechnik</b> .....	223
	<i>Dieter Sturma</i>	
	<b>Autoren- und Herausgeberverzeichnis</b> .....	241