

# Inhaltsverzeichnis

<i>Umleitung: Die medizinische Ethik in den USA - Die Situation heute und die Aussichten für morgen (Edmund D. Pellegrino).</i> . . . . .	I
---	---

## Generelle Aspekte und Fragestellungen

/	<i>Ethik, Bioethik, Medizinethik.</i> . . . . .	21
1.1	Ethische Fragestellungen . . . . .	21
1.2	Bioethische Fragestellungen . . . . .	24
1.3	Bioethik in den USA . . . . .	28
1.4	Anhänge zu Kapitel I . . . . .	29
1.4.1	Ethischer Kodex für den öffentlichen Dienst . . . . .	29
1.4.2	Prinzipien medizinischer Ethik der American Medical Association. . . . .	30
1.4.3	Medizinisch-ethischer Bund zwischen Arzt und Patient . . . . .	30
2	<i>Bioethik in Lehre, Forschung, Politikberatung und Dokumentation</i> . . . . .	36
2.1	Geschichte der Bioethik . . . . .	36
2.2	Lehre . . . . .	37
2.3	Forschung . . . . .	43
2.4	Politikberatung, Politikvorbereitung . . . . .	47
2.5	Dokumentation . . . . .	54
3	<i>Methodenprobleme und Wertdiskussion.</i> . . . . .	57
3.1	Methodenprobleme der nachaufklärerischen Ethikdiskussion . . . . .	57
3.2	Die Fallstudienmethode in der Bioethik . . . . .	61
3.3	Die Methode der ethischen Risikoanalyse . . . . .	65
3.4	Anhänge zu Kapitel 3. . . . .	69
3.4.1	Ethische Situationsanalyse . . . . .	69
3.4.2	Ethischer Arbeitsbogen (Kennedy Institute of Ethics). . . . .	70

4	<i>Ethikkommissionen und andere Beratungsformen</i> .	72
4.1	Rechtliche Voraussetzungen . . . . .	72
4.2	Zusammensetzung und Autorität von Ethikkomitees . . . . .	74
4.3	Aufgaben . . . . .	77
4.4	Methoden . . . . .	81
4.5	Ethische Bewertung . . . . .	85
4.6	Der Bioethikgutachter und andere Beratungsformen . . . . .	86
5	<i>Genomanalyse</i> . . . . .	90
5.1	Neue Diagnoseformen und Gesundheitsverantwortung . . . . .	91
5.2	Pränatale Genomanalyse . . . . .	94
5.3	Genomanalyse am Arbeitsplatz . . . . .	96
5.4	Ethik der Versicherungstechnik und des Rechts . .	98
5.5	Gesundheitspolitische Konsequenzen . . . . .	99
6	<i>Gentherapie</i> . . . . .	101
6.1	Entwicklung der Diskussion . . . . .	101
6.2	Ethos der Manipulation und Therapie . . . . .	102
6.3	Therapie an somatischen Zellen . . . . .	104
6.4	Therapie an Keimbahnzellen . . . . .	106
7	<i>Neue Ferilisationstechniken</i> . . . . .	109
7.1	Entwicklung der Diskussion . . . . .	109
7.2	Ethos und Grenzen von In-vitro-Fertilisation und Embryotransfer . . . . .	111
7.3	Surrogatmutterschaft . . . . .	112
7.4	Forschung an Embryonen . . . . .	114
7.5	Ethische Bewertung der römisch-katholischen Position . . . . .	116
7.6	Ordnungsethische Konsequenzen in einer offenen Gesellschaft . . . . .	118
8	<i>Medizin am Lebensende</i> . . . . .	120
8.1	Ethik des Behandlungsverzichts . . . . .	120
8.1.1	Ethische Überlegungen zum Behandlungsverzicht und die Herausforderungen an die Geriatrie . . . .	120
8.1.2	Ethische Wertungen beim Behandlungsverzicht . .	122
8.2	Interventionsverzicht bei Neugeborenen . . . . .	127
8.3	Neue Positionen in der geriatrischen Ethik . . . .	130
8.4	Anhang: Entscheidungsprinzipien für den Einsatz lebenserhaltender Technologien bei alten Menschen . . . . .	136

**Positionspapiere**

9	<i>Bioethik und Politik</i> (Robert M. Cook-Deegan)	141
9.1	Methoden und Institutionen in der bioethischen Politikberatung	142
9.2	Überlegungen zum Alltag der Politikberatung	155
9.3	Die politische Bedeutung bioethischer Analyse	159
9.4	Ein praktischer Vorschlag	163
9.5	Anhänge zu Kapitel 9	163
9.5.1	Kosten eines Projekts beim Office of Technology Assessment	163
9.5.2	Kurze Analyse des „Benda-Berichts“	164
10	<i>Ethische Akzeptanz menschlicher Fertilisationstechniken</i> (H. Tristram Engelhardt jr.)	169
10.1	Entwicklung und Stand der Gesetzgebung	170
10.2	Güterabwägungen bei den Techniken der Fortpflanzung	179
10.2.1	Sind Zygoten Personen?	
	Was darf man mit Präembryonen tun?	180
10.2.2	Das Unnatürliche und das Perverse	184
10.3	Technik als Befreiung	189
//	<i>Genomanalyse, Sozialmedizin und Gesundheitspolitik</i> (Ruth Faden)	190
11.1	Was ist Genomanalyse?	191
11.2	Konsequenzen für die Sozialmedizin und Gesundheitspolitik	192
11.3	Genomanalyse am Arbeitsplatz	195
11.4	Pränatale Genomanalyse	201
12	<i>Bioethik und das amerikanische Rechtswesen</i> (Terry Pinkard)	207
12.1	Common Law und Case Law	207
12.2	Schutz der Intimsphäre	212
12.3	Recht auf Nachkommenschaft	217
12.4	Paternalismus	219
12.5	Verweigerung der Behandlung	224
13	<i>Ethik in der Behindertenmedizin</i> (Robert M. Veatch)	229
13.1	Liberalismus und hippokratische Tradition	229
13.2	Ethische Probleme in der medizinischen Betreuung geistig Behinderter	231

13.2.1	„Consent“ bzw. „Refusal“ . . . . .	231
13.2.2	Vormundschaftliche Entscheidungen für Erwachsene . . . . .	232
13.2.3	Vormundschaftliche Entscheidungen für Säuglinge und Kleinkinder . . . . .	235
13.2.4	Ältere Kinder und das Problem der elterlichen Entscheidung . . . . .	238
13.2.5	Elterliche Zustimmung zur Organspende von Behinderten . . . . .	240
13.3	Der Behinderte als Gegenstand der Forschung . . . . .	241
13.4	Empfängnisverhütung bei Behinderten . . . . .	242
13.5	Kostenkontrolle und Recht auf Versorgung . . . . .	245
13.6	Zusammenfassung . . . . .	248
14	<i>(len)therapie am Menschen (Leroy Walters)</i> . . . . .	252
14.1	Die internationale Diskussion 1980-1987 . . . . .	252
14.2	Stand der Diskussion in den USA . . . . .	258
14.3	Ethik der verschiedenen Formen der Gentherapie . . . . .	260
14.4	Abschließende Bemerkungen . . . . .	266
14.5	Anhang: Arbeitsbogen des National Institute of Health zur somatischen Gentherapie . . . . .	268
	<i>Namensverzeichnis</i> . . . . .	281
	<i>Sachverzeichnis</i> . . . . .	283