

Bernhard Irrgang



© 2008 [AGH-Information Management Consultants](http://www.dandelion.com)
May be used for personal purposes only or by
libraries associated to [dandelion.com](http://www.dandelion.com) network.

Grundriß der medizinischen Ethik

Ernst Reinhardt Verlag München Basel

Inhalt

Vorwort	5
0. Einleitung: Das traditionelle Standesethos und die Verwissenschaftlichung und Technologisierung der Medizin	11
0.1 Das traditionelle Standesethos des Arztes und der Ansatz der medizinischen Ethik.	12
0.2 Verwissenschaftlichung und Technologisierung der Medizin - Grenzen des traditionellen ärztlichen Standesethos.	16
1. Medizinische Ethik als problemorientierte professionelle Ethik	27
1.1 Medizin und Ethik: moralische Erfahrung oder professionelle Ethik?.	27
1.2 Handlungstheorie und anwendungsorientierte Ethik.	40
1.3 Ethische Expertise: Regeln im Rahmen einer bereichsspezifischen Ethik.	44
1.4 Medizinische Ethik als Anleitung zur ethischen Argumentation im Diskurs.	54
1.5 Arbeitsfragen	61
2. Ärztliche Fürsorge oder Selbstbestimmungsrecht des Patienten: Grundsätze, Regeln und Kriterien medizinischer Ethik	63
2.1 Der Verantwortungsbegriff und seine Systematik.	63
2.2 Traditioneller Paternalismus oder Selbstbestimmungsrecht des Patienten.	69
2.3 Das Selbstbestimmungsrecht des Patienten - unterschiedliche Interpretationsansätze.	75
2.4 Grenzen der Patientenautonomie: Entscheiden für andere ..	80

8 Inhalt

2.5 Ein Stufenschema von Regeln und Kriterien in einer anwendungsorientierten medizinischen Ethik	85
2.6 Arbeitsfragen	96
3. Ärztliche Behandlungsverpflichtung und ihre Grenzen in Krisenintervention und Intensivmedizin ..	98
3.1 Gesundheit und Krankheit - letztverbindlicher Maßstab ärztlichen Handelns?	98
3.2 Das Risiko des ärztlichen Eingriffs und Aufklärung des Patienten als medizinethischer Diskurs.	104
3.3 Krisenintervention und Intensivmedizin: Behandlungsverpflichtung des Arztes und ihre Grenzen ..	110
3.4 Das Ende der Behandlungsverpflichtung: Patientenwille, Patiententestament, Tod	119
3.5 Lebendspende, Gehirntod-Definition, Organtransplantation und Anecephale als Organspender.	125
3.6 Arbeitsfragen.	132
4. Chronisches Kranksein und patientenzentrierte Behandlung - das Selbstbestimmungsrecht bei Humanexperimenten und Fragen der Euthanasie	135
4.1 Chronisch Kranke und Behandlungsverpflichtung - Krebskranke im Endstadium ihrer Erkrankung.	135
4.2 Der Umgang mit HIV-Infizierten und Aids-Kranken	143
4.3 Humanexperimente und Heilversuche.	155
4.4 Krankenhauspsychiatrie: Normalität, Behandlungsbedürftigkeit und Zwangsbehandlung.	164
4.5 Behandlung als Sterbebegleitung und Behandlungsabbruch: Fragen aktiver und passiver Sterbehilfe.	179
4.6 Arbeitsfragen.	190
5. Familien- und Lebensplanung - Biomedizin als Einstieg in eine neue Form der Eugenik?	194
5.1 Selbstbestimmungsrecht, Familienplanung und Abtreibung.	194
5.2 Insemination, In-vitro-Fertilisation, Embryonentransfer und Ersatzmutter-Verfahren im Rahmen der Fortpflanzungsmedizin.	207

5.3 Embryonenforschung und die Diskussion um den Beginn menschlich-personalen Lebens.	221
5.4 Das Programm zur Erforschung des menschlichen Genoms, die humangenetische Beratung und die pränatale Diagnose.	231
5.5 Humangentherapie.	244
5.6 Arbeitsfragen.	249
6. Schluß: Technologisierung und Kostenexplosion im Gesundheitswesen: Rückbesinnung auf alternative Medizin?	253
Literatur.	261
Glossar.	276
Sachverzeichnis.	293