

Inhalt

Dank	7
Vorwort: Die Auseinandersetzung in der BRD mit den medizinischen Verbrechen der Nazi-Zeit <i>Gernot Böhme</i>	9
Einleitung: Der Baum der Erkenntnis und seine ambivalenten Früchte <i>William R. LaFleur</i>	21
Deutschland	
Versuche mit Menschen – historische Entwicklung und ethischer Diskurs <i>Rolf Winau</i>	39
Moralische Probleme medizinischer Forschung – Argumentationsprofile in der Zeitschrift »Ethik« und ihr Kontext <i>Andreas Frewer</i>	52
Das Schweigen der Gelehrten <i>Benno Müller-Hill</i>	80
Ethik des Bösen – Die medizinischen Experimente im Nazi-Reich als eine Herausforderung und die Lehren, die wir daraus ziehen können <i>Arthur L. Caplan</i>	87
Den Fall Viktor von Weizsäcker ernst nehmen – Zur Topik der Bioethik <i>Gernot Böhme</i>	102

Japan

Die Einheit 731 und die 1989 entdeckten Schädel – Ärzte im organisierten Verbrechen <i>Kei-ichi Tsuneishi</i>	123
Die Einheit 731 in der Nachkriegspolitik nationalen »Vergessens« <i>Frederick R. Dickinson</i>	139
»Tödliche Wissenschaft« – Die Humanexperimente der japanischen Armee in China, 1932–45 <i>Till Bärnighausen</i>	167

Vereinigte Staaten von Amerika

Biologische Waffen – Die Vereinigten Staaten von Amerika und der Koreakrieg <i>G. Cameron Hurst III</i>	199
Experimentelles Unrecht – Schusswundenforschung und Flugmedizin Mitte des 20. Jahrhunderts in den USA <i>Susan Lindee</i>	223
Stolpersteine auf dem Weg zur Bioethik – Humanexperimente in der Frühzeit des Kalten Krieges <i>Jonathan D. Moreno</i>	248
Nachwort: Den Verlockungen von Utopien widerstehen – Forschung, moralische Rechtfertigung und die Ethik von Hans Jonas <i>William R. LaFleur</i>	262
Autorenverzeichnis	281
Sachregister	289
Personenregister	295