

# Inhalt

Einleitung	7
1. Organtransplantation — vom Aufstieg der menschlichen Ersatzteil-Industrie und der wissenschaftlichen Eroberung des Todes	20
2. Anecephale Neugeborene als Organspender	40
3. Fötalgewebe als neuer medizinischer Rohstoff	44
4. Fötale Hirngewebe für Parkinsonkranke	48
5. Eine neue »Therapie« für Zuckerkrankte	85
6. Verpflanzung fötaler Leberzellen	106
7. Operation im Mutterleib: Föten als »Spender« für Föten	118
8. Leben und »ewige Jugend« durch fötale Keimzellen-Transplantation	133
9. Geklonte Embryonen als künftige »Eigentherapie« ?	145
10. Zukunftsszenarien in der Babymacher-Branche	151
11. Fetal Power als »Wundermittel«	169
12. Beschaffungsquellen und internationaler Fötenhandel	176
13. Konsequenzen der Fötalgewebe-Verwertung für Frauen	199
14. Ethik, Politik und Recht	234
15. Resümee und Konturen von Gegeninitiativen	261
Anmerkungen	270
Literatur	290