

INHALT

PROLOG	Familien	13
TEIL 1	Die »fehlende Vererbungslehre« Die Entdeckung und Wiederentdeckung der Gene (1865–1935)	31
TEIL 2	»In der Summe der Teile gibt es nur die Teile« Die Entschlüsselung der Vererbungsmechanismen (1930–1970)	125
TEIL 3	»Die Träume der Genetiker« Gensequenzierung und Klonieren (1970–2001)	273
TEIL 4	»Der Mensch ist erstes Ziel der Wissenschaft« Humangenetik (1970–2005)	341
TEIL 5	Hinter den Spiegeln Die Genetik der Identität und »Normalität« (2001–2015)	437
TEIL 6	Post-Genom Die Genetik des Schicksals und der Zukunft (2015– ...)	553
EPILOG	<i>Bheda, Abheda</i>	643
	Danksagung	657
	Glossar	660
	Chronologie	664
	Anmerkungen	666
	Bibliographie	717
	Register	747