

INHALTSVERZEICHNIS

Vorwort	7
<i>I. Kapitel</i>	
Zur Fragestellung: Die 'Schule' Demokrits	9
<i>II. Kapitel</i>	
Der Versuch mit dem 'Wachsgefäß', ein verkanntes Demokrit- experiment	31
<i>III. Kapitel</i>	
Spuren Demokrits im Corpus Hippocraticum	49
1. Die Schriftengruppe De genitura, De natura pueri, De mor- bis IV	57
2. Der Vergleich mit den feuchten Wollkleidern in De mulie- ribus I c.1, 11–15	74
3. τοῖσι φανεροῖσι τὰ ἀφανέα γινώσκειν	77
4. Der Aitiologe in der Schrift von der Umwelt	80
5. Die sogenannte Kulturentstehungslehre in De vetere medi- cina c.3	81
6. Der ῥυσμὸς in De septimestri partu (spur.)	85
<i>IV. Kapitel</i>	
Atomistik in der hellenistischen Medizin (Erasistratos und Asklepiades)	89
1. Die σώματα λόγῳ θεωρητά des Erasistratos	96
2. Die ἀναρμοὶ ὄγκοι des Asklepiades von Bithynien	101
3. Der κενόν-Begriff	113
4. Korpuskulare Physiologie und Pathologie	117
<i>V. Kapitel</i>	
Atomistische Vorstellungen bei antiken Technikern: Ktesibios – Philon – Heron	125

VI. Kapitel

Überlieferungswege der Lehre von den Atomen	143
1. Die ersten Jahrzehnte nach Demokrit	143
2. Hellenistische Rezeption	145
3. Erasistratos – Asklepiades – Lukrez	149
4. Atomistische Spuren in der Alchemie	156

Anhang

Zusammenstellung von Textstellen zur Rezeption der Atomlehre	163
I. Experiment zur Entsalzung des Meerwassers (Nr. 1–8) ..	163
II. Spuren der Atomlehre bei Naturphilosophen des 4. Jahrhunderts v. Chr. (Nr. 9–24)	165
III. Spuren Demokrits im Corpus Hippocraticum (Nr. 25–32) .	169
IV. Atomistik in der hellenistischen Medizin (Nr. 33–84) ..	176
V. Atomistische Vorstellungen bei antiken Technikern (Nr. 85–94)	192
VI. Spuren atomarer Vorstellungen bei den Alchemisten (Nr. 95/96)	195
Stellenindex zum Anhang	197
Literaturverzeichnis	201