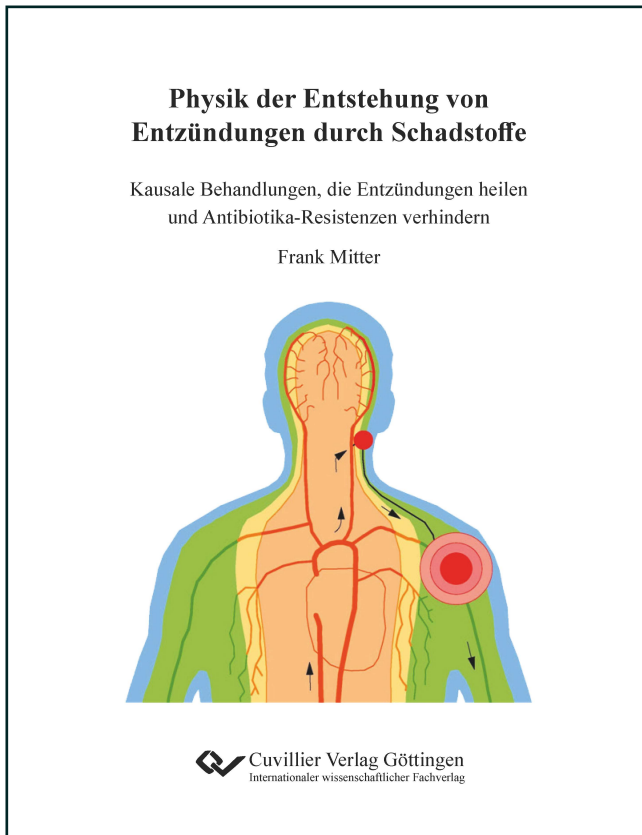




Frank Mitter (Autor)

**Physik der Entstehung von Entzündungen durch  
Schadstoffe in der Nahrung, in den  
Zahnfleischtaschen und von schädlichen Bakterien  
am Beispiel der rheumatoiden Arthritis**

Kausale Behandlungen, die Entzündungen heilen und  
Antibiotika-Resistenzen verhindern



<https://cuvillier.de/de/shop/publications/8462>

Copyright:

Cuvillier Verlag, Inhaberin Annette Jentsch-Cuvillier, Nonnenstieg 8, 37075 Göttingen,

Germany

Telefon: +49 (0)551 54724-0, E-Mail: [info@cuvillier.de](mailto:info@cuvillier.de), Website: <https://cuvillier.de>

## Inhaltsverzeichnis

Zusammenfassung.....	7
Abstract.....	11
1. Einleitung und Ziel.....	15
2. Material und Methode.....	17
2.1. Physik der Entzündung.....	17
2.2. Physikalischer Ansatz.....	18
3. Ergebnisse.....	19
3.1. Freisetzung von Verdauungswärme.....	19
3.2. Transport von Verdauungswärme durch Wärmeleitung.....	19
3.3. Wärmeleitfähigkeit von Gewebe.....	20
3.4. Wärmeleitung mittels Schwingungen der Gitterbausteine.....	21
3.5. Wärmeleitung nach dem Meridiansystem.....	23
3.6. Physikalische Thermoregulation mittels Schwingungen der Gitterbausteine.....	25
3.7. Entzündungswärme in den Zahnfleischtaschen.....	25
3.8. Schutz vor Entzündungswärme durch erhöhte Wärmeleitfähigkeit.....	26
3.9. Schutz vor Entzündungswärme nach dem Meridiansystem.....	26
3.10. Systemische Entzündungen.....	27
3.11. Auslösung von Entzündungen und Schmerzen.....	27
3.12. Schädliche Bakterien, verursacht durch Entzündungswärme.....	31
3.13. Schädigungen nach dem Meridiansystem.....	32
3.14. Chronifizierung von Entzündungen und Schmerzen.....	32
4. Diskussion.....	33
4.1. Aus Schädigungen werden Krankheiten.....	33
4.2. Selbstheilung durch Zahnausfall.....	34
4.3. Kausale Behandlungen, die Antibiotika-Resistenzen verhindern.....	34
5. Fazit für Ärzte und Patienten.....	37
Literatur.....	39