

# Inhalt

## Einführung

| 7

## TEIL I: STICKSTOFFMONOXID UND DIE URSACHEN VON KRANKHEIT

Stickstoffmonoxid: Wundermolekül oder Alterungsbeschleuniger?	18
Das Versagen der Gentherapie und die Zukunft der Medizin	40

## TEIL II: METHYLENBLAU – DER GROSSARTIGE STICKSTOFFMONOXID-HEMMER

Vorhang auf für Methylenblau	56
Die zehn größten Vorzüge von Methylenblau	62
Die Methylenblau-Batterie	117
Methylenblau für Hunde, Katzen, Kühe, Fische und Pferde	121
Sicherheit, Dosierung und Bezugsquellen	124
Schlussfolgerung	132
 Bonus: Der „Blue-Bottle-Versuch“	137
 Literatur- und Quellenverzeichnis	141
Über den Autor	160