

# Dr. hc. Andreas Kalcker: Chlordioxid (CDL)

„Könnte ich mein Leben noch einmal leben, würde ich mich dem Beweis widmen, dass Keime nur krankes Gewebe als ihr natürliches Umfeld aufsuchen, anstatt es zu verursachen.“

[Dr. Rudolf Virchow](#)



## Klare Fakten!

Chlordioxid ist eine chemische Verbindung aus Chlor und Sauerstoff mit der Summenformel  $\text{ClO}_2$ . Es entspricht der EU-Biozid-Verordnung (Nr. 528/2012) und darf als Wasser-Reinigungsmittel verkauft und erworben werden.

$\text{ClO}_2$  ist ein Sauerstoffträger (Sauerstoff, die wichtigste Substanz für Leben überhaupt). 80% bis 90% aller Erkrankungen beruhen auf demselben Prinzip des Sauerstoffmangels: Metabolische Azidose (Eine stoffwechselbedingte Übersäuerung des Blutes Dabei sinkt der pH-Wert des Blutes unter 7,35).

Der Körper entsäuert normalerweise durch Atmen. Dadurch wird der PH-Wert stabil gehalten. Durch den Sauerstoffanteil von CDL wird den Zellen Sauerstoff zugeführt, was zu einer Aktivierung der Mitochondrien führt.

Chlordioxid enthält kein Chlor-Molekül, sondern *ein* negativ geladenes Chlorid-Atom ( $\text{Cl}^-$ ). Es enthält also nicht jenes giftige Chlor (mit 2 Chlor-Atomen), das wir kennen. Wichtig sind die 2 Sauerstoff-Atome, denn sie bewirken die wichtigste Eigenschaft von Chlordioxid: Das „verbrennen“ der Pathogene im Körper, seien es Bakterien, Viren oder Pilze, weil deren PH-Wert unter 7 liegt. (Chlordioxid wird nur in einem übersäuerten Milieu aktiv!).

Die Giftigkeit ist gleich 0, eine Vergiftung des Körpers ist bei sachgemäßer Anwendung (optimal 10ml auf 1 Liter Wasser) nicht möglich.

Das alte MMS, der Vorläufer von Chlordioxid, hatte noch Nebenwirkungen (in hoher Dosierung), weil es Natriumchlorit-Salz enthielt. Chlordioxid enthält kein solches Salz und wirkt im Körper als reines Gas. Darmbakterien werden nicht angegriffen, da es im Magen verdampft und durch die Magenwände in den Körper eindringt (diffundiert).

Nun zieht das Gas im Körper umher. Dort, wo eine saure Stelle ist (hervorgerufen durch Bakterien/Viren(Pilze/Entzündungen/Infektionen (Sepsis, Candida, Krankenhauskeime (MRSA), Borreliose, Herpes zoster usw.) werden die verursachenden Schädlinge durch den Sauerstoff oxidiert, d.h. verbrannt (CDL kann nur Krankheitserreger angreifen, die weniger als +0,96 Volt Oxidationspotential haben, es greift also keine gesunden biologischen Strukturen an, diese haben alle ein höheres Oxidationspotential).

CDL arbeitet ausschließlich nach dem selektiven Prinzip: Gesundes bleibt erhalten, Schädliches wird entsorgt.

Äußerlich bei Verletzungen ist es ein Desinfektionsmittel (durch Aufsprühen), das nicht auf der Haut brennt.

Die wichtige Nachricht: Es wird nichts vergiftet, der Schädling löst sich auf und zurück bleibt materiell ein winziger Krümel Kochsalz (NaCl). An dieser Stelle befindet sich nun der Sauerstoff, also Atem für die Zellen. Deshalb hilft Chlordioxid auch gegen Sauerstoffmangel (Hypoxie), weil es den Sauerstoffgehalt im Blut erhöht.

Zu den Wirkungsbereichen: Sämtliche chronische Erkrankungen, (die sich z.B. durch Schmerzen äußern), haben als Verursachung einen Überschuss an Protonen, d.h. der Körper ist übersäuert. Diese Säure wird komplett kompensiert, sodass die Zellspannung wieder steigt, idealerweise auf -100 bis -120 Millivolt.

Dies ist elektromolekulare Medizin, welche die klassische Biophysik ablöst. Das neue Wissen erkennt, dass ein Körper ein elektrisches Wesen ist. Die Elektrizität ist der Chemie vorgelagert. Dies ist das neue Paradigma der Medizin.

#### **Video:**

<https://odysee.com/@rtv:4/Andreas-Kalcker-Talk-MMS-und-CDL:5>

**Ultimative Hilfe bei Impfschäden:** Ab Minute 7:34

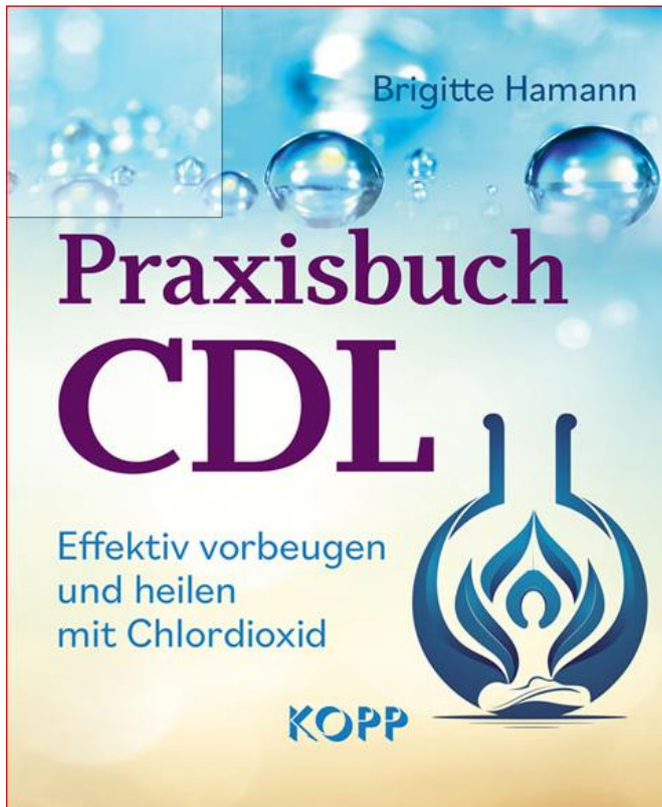
**Dann explizite Einnahme-Empfehlung,** besonders bei Impf-Nebenwirkungen:  
31:56 bis 34:27

**Dieses Wissen könnte Millionen Menschen helfen! AUCH IHNEN!** Das Gehirn muss es nur zulassen!

#### **Weitere Info & Shop:**

<https://www.selbtheilung-online.com/wirkstoff/cdl-chlordioxyd-loesung/>

Unsere Buch-Empfehlungen:



Zum Verlag: [Praxisbuch CDL](#) - [Gesundheit verboten](#)

