

Platin in der Medizin

25.09.2010 | [GoldSeiten](#)

Platinkomplexe wie etwa das Zytostatikum Cisplatin können Krebs bekämpfen, allerdings hatten platinhaltige Medikamente immer schwere Nebenwirkungen. Diese hofft nun ein Forscherteam aus Großbritannien um Peter J. Sadler durch die Entwicklung eines neuen Platinkomplexes eindämmen zu können. Platindrähte sollen außerdem bei zerebralen Aneurysmen eingesetzt werden, um Schlaganfällen vorzubeugen.

Diese neuen Anwendungsmöglichkeiten in der Medizin könnten dem Platinpreis gewaltigen Schub verleihen, der letzte Woche einen Vier-Wochen-Höchststand von 1.567,35 USD pro Unze erreichte. Dazu trugen nicht nur das Wachstum der amerikanischen und chinesischen Autoindustrie, sondern auch Streiks im Hauptproduktionsland Südafrika bei.

© Redaktion [GoldSeiten.de](#)

Dieser Artikel stammt von [Rohstoff-Welt.de](#)

Die URL für diesen Artikel lautet:

<https://www.rohstoff-welt.de/news/21509--Platin-in-der-Medizin.html>

Für den Inhalt des Beitrages ist allein der Autor verantwortlich bzw. die aufgeführte Quelle. Bild- oder Filmrechte liegen beim Autor/Quelle bzw. bei der vom ihm benannten Quelle. Bei Übersetzungen können Fehler nicht ausgeschlossen werden. Der vertretene Standpunkt eines Autors spiegelt generell nicht die Meinung des Webseiten-Betreibers wieder. Mittels der Veröffentlichung will dieser lediglich ein pluralistisches Meinungsbild darstellen. Direkte oder indirekte Aussagen in einem Beitrag stellen keinerlei Aufforderung zum Kauf-/Verkauf von Wertpapieren dar. Wir wehren uns gegen jede Form von Hass, Diskriminierung und Verletzung der Menschenwürde. Beachten Sie bitte auch unsere [AGB/Disclaimer!](#)

Die Reproduktion, Modifikation oder Verwendung der Inhalte ganz oder teilweise ohne schriftliche Genehmigung ist untersagt!
Alle Angaben ohne Gewähr! Copyright © by Rohstoff-Welt.de -1999-2025. Es gelten unsere [AGB](#) und [Datenschutzrichtlinien](#).