

**CleanImplant Foundation Stiftung**

Zum See 9, 14542 Werder (Havel)

**CleanImplant Foundation CIF GmbH**

Pariser Platz 4a, 10117 Berlin

info@cleanimplant.org | www.cleanimplant.org

Gründungsjahr: 2016 | Internationale Botschafter: 49

Infos zur  
Fachgesell-  
schaft**CLEAN IMPLANT**  
FOUNDATION**Management & Organe**

Gründer und Geschäftsführer:	Dr. Dirk U. Duddeck
Stiftungsvorstand:	Barbara Sonntag
Wissenschaftlicher Beirat:	Prof. Tomas Albrektsson (Schweden), Prof. Florian Bauer, Dr. Luigi Canullo (Italien), Prof. Hugo de Bruyn (Niederlande), Dr. Scott Ganz (USA), Prof. Jaafar Mouhyi (Marokko), Dr. Michael Norton (Großbritannien), Prof. Ann Wennerberg (Schweden)

**„WE AWARD EXCELLENCE“ – Wie aus einer einfachen Qualitätsprüfung eine Graswurzelbewegung wurde**

Seit Gründung der Qualitätsinitiative der CleanImplant Foundation durch Zahnarzt und Biologe Dr. Dirk U. Duddeck im Jahr 2016 haben die Ergebnisse der unabhängigen Implantat-Studien immer wieder für Aufsehen gesorgt. Die Informationskampagne der inzwischen als gemeinnützig anerkannten Stiftung erreicht allein auf Social Media mehr als 170.000 Zahnmediziner und Abonnenten. Mit Büros in Berlin, New York und Seoul hat die CleanImplant-Initiative in kurzer Zeit einen enormen Mitgliederzuwachs verzeichnet.

„CleanImplant Certified Dentists“ zeigen ihren Patienten, dass sie im besonderen Maße auf saubere Medizinprodukte vertrauen können. Über 50 erfahrene Implantologen aus 20 Ländern haben sich als Botschafter der Mission angeschlossen und präsentieren die Studienerkenntnisse auf Kongressen und Weiterbildungskursen auf der ganzen Welt. Dank dieses Engagements weiß man heute, dass fabrikbedingte Verunreinigungen auf Implantatoberflächen wesentliche Risikofaktoren für Periimplantitis und ein mögliches Implantatversagen sind.

In den letzten Jahren wurden weit über 300 Implantatsysteme von allen führenden Marken analysiert. Bei mehr als

30 Prozent der Implantattypen wurden vermeidbare Restkontaminationen auf der Oberfläche festgestellt, die von signifikanten Mengen an Kunststoffpartikeln bis hin zu filmartigen Rückständen zellschädigender Chemikalien reichen.

Die Stiftung fungiert hier als Vermittler, der die legitimen Erwartungen von Patienten und Anwendern mit den Qualitätssicherungsprozessen der Medizinproduktehersteller verbindet. Durch ihre Initiativen hat die Stiftung nicht selten bislang unerkannte Mängel in Herstellung oder Verpackung aufgedeckt und in der Folge zu einer nachhaltigen Optimierung der Produktionsprotokolle beigetragen. Das gemeinsame Bekenntnis zur Qualität von Medizinprodukten unterstreicht den kooperativen Charakter der Arbeit der Stiftung mit ihren Partnern und Herstellern.

Viele Hersteller haben als Partner für Exzellenz die vom wissenschaftlichen Beirat der Stiftung festgelegten Mindeststandards für Oberflächenreinheit erreicht. Sie dürfen mit Stolz die Auszeichnung CleanImplant „Trusted Quality“ für eine Laufzeit von zwei Jahren tragen, bevor die Überprüfung aktualisiert wird.

Auf der Website der Initiative [www.cleanimplant.org](http://www.cleanimplant.org) wird die Liste der ausgezeichneten Implantatsysteme stets aktualisiert.



Stand: September 2024