

Implantologie-Experte Dr. Frank Zastrow M.Sc. ist verstorben

Mit großem Bedauern nehmen wir Abschied von Dr. Frank Zastrow M.Sc., einem herausragenden Zahnarzt, Oralchirurgen und Pionier auf dem Gebiet der Knochen- und Geweberegeneration. Sein unerwarteter Tod hinterlässt eine schmerzliche Lücke in der dentalen Fachwelt.

Dr. Zastrow begann seine akademische Laufbahn mit dem Studium der Zahnmedizin an der Universität Heidelberg, das er 2004 erfolgreich abschloss. Im Anschluss spezialisierte er sich auf die Oralchirurgie und erweiterte seine Expertise durch wertvolle Impulse in der Zahnklinik von Prof. Fouad Khoury am Schloss Schellenstein. Besonders in den Bereichen der Implantologie und regenerativen Chirurgie konnte er sich hier weiterentwickeln und legte damit den Grundstein für seine weitere beeindruckende Karriere.

2012 übernahm er die Zahnarztpraxis seines Vaters in Wiesloch und widmete sich fortan intensiv der biologischen Knochenaugmentation. Hier entwickelte er die Semilunar-Technik – ein innovatives Verfahren, das die implantologische Praxis entscheidend prägen sollte.

Neben seiner Tätigkeit als praktizierender Zahnarzt und Chirurg war Dr. Zastrow auch ein visionärer Unternehmer. 2015 gründete er „My Implant Business“, ein Unternehmen, das die Implantologie durch moderne Lösungen und neue Ansätze bereicherte. Als langjähriger Autor des *Implantologie Journal* und engagierter Referent der OEMUS MEDIA AG teilte er seine Expertise mit der Fachwelt und trug maßgeblich zur Weiterentwicklung der Zahnmedizin bei.

Dr. Zastrows unermüdliches Engagement für wissenschaftliche Forschung und seine Fähigkeit, Menschen sowohl fachlich als auch persönlich zu begeistern, machten ihn zu einer herausragenden Persönlichkeit der dentalen Fachgemeinschaft. Sein Beitrag zur Implantologie wird in Erinnerung bleiben.



Anzeige

Für eine schnelle Heilung oraler Weichgewebe

blue[®]m Sauerstoff-Power

Dringt tief ein, dekontaminiert & regeneriert.

- exklusive Formel mit Aktivsauerstoff
- direkte Applikation am geschädigten Gewebe
- tiefes Eindringen bis in untere Gewebeschichten
- langsame, kontrollierte Sauerstofffreisetzung
- stimuliert die Angiogenese und Bildung von Kollagenfasern
- mit herkömmlichen Antiseptika (z.B. CHX) vergleichbare Wirkung
- ideal zur Therapie von Parodontitis oder Periimplantitis
- fördert die Wundheilung und beschleunigt die Geweberegeneration



blue[®]m oral gel (± 100 mg O₂/l)



blue[®]m oxygen fluid (± 40 mg O₂/l)



Mundgesunde Reinigung & Pflege
mit Aktivsauerstoff

LIFE IS A MIRACLE

Jetzt erhältlich unter: bestellung@dentalline.de
Tel.: +49 7231 9781-0 dentalline.de

