

# GBT glänzt mit Innovationen auf der IDS

14.09.2021



EMS, Electro Medical Systems S.A., präsentiert seine evidenz-basierte Guided Biofilm Therapy (GBT) auf der diesjährigen IDS vom 22.-25. September in Halle 10.2. Im Fokus stehen wichtige Innovationen für das GBT-Protokoll, die den Patienten- und Behandlerkomfort weiter verbessern. So reduziert das neue AIRFLOW® MAX Handstück nachhaltig Aerosole und den Verbrauch von AIRFLOW® PLUS Pulver. Neu dabei sind außerdem die nachhaltige AIRFLOW® PLUS Pulver Aluminiumflasche sowie die AIRFLOW® Erythritol Zahnpasta.

Die moderne **Guided Biofilm Therapy (GBT) ist der Game Changer** in der professionellen Prophylaxe – weg vom Kratzen mit Handinstrumenten und abrasiven Pasten, hin zur schonenden, aber effizienten Reinigung mit AIRFLOW® MAX und dem PIEZON® NO PAIN PS Instrument. Klar strukturiertes Vorgehen, hoher Patienten- und Behandlerkomfort und optimale Ergebnisse: GBT ermöglicht Prophylaxe und Parodontaltherapie auf der Basis aktueller wissenschaftlicher Erkenntnisse und einzigartiger Technologien.

Der **neue AIRFLOW® MAX** ist ein leichteres, leiseres und ergonomisch optimiertes Handstück mit patentierter Guided Laminar AIRFLOW® Technology (LAT), der neuesten Entwicklung aus dem EMS Research Center. In Verbindung mit AIRFLOW® PLUS Pulver entfernt AIRFLOW® MAX besonders effektiv oralen Biofilm supra- und subgingival bis zu 4 mm.

AIRFLOW® MAX bietet Behandlern eine **verbesserte Sicht und produziert weniger Rückspraynebel**. So werden Aerosole um ein Vielfaches reduziert. Bei guter Absaugtechnik ist AIR-FLOWING® in Covid-19-Zeiten damit noch sicherer und wirtschaftlicher geworden (1).

## AIRFLOW® Prophylaxis Master verbraucht bis zu viermal weniger PLUS Pulver

Echtes **AIR-FLOWING®** und damit eine erfolgreiche GBT ist nur in Kombination mit dem AIRFLOW® Prophylaxis Master möglich. Das Gerät verbraucht bis zu viermal weniger PLUS Pulver als Vergleichsprodukte (2) und bietet zudem einzigartige Ergonomie, hohe Präzision und einfachste Wartung.

**AIRFLOW® PLUS Pulver** basiert auf dem als Lebensmittel zugelassenen, biofilm-hemmenden Erythritol. Das supra- und subgingival einsetzbare AIRFLOW® PLUS Pulver ist neu in einer hochwertigen Aluminiumflasche erhältlich, die nach Verbrauch als Trinkflasche verwendet werden kann.

Die **AIRFLOW® Erythritol Zahnpasta** ergänzt die häusliche Mundhygiene im dritten Schritt «03 Motivation» des GBT Protokolls. Sie enthält die karieshemmenden Substanzen Erythritol und Xylitol und eignet sich für Patienten mit überempfindlichen Zähnen (3).



© EMS

Quelle:

E.M.S. Electro Medical Systems S.A.