



## Forschung in ästhetischer Zahnmedizin



Dr. med. dent. Alessandro Devigus  
Editor-in-Chief

Als wir unsere Zeitschrift zur Indexierung bei MEDLINE einreichten, wurde vom Komitee des National Institute of Health angemerkt, dass der Anteil an wissenschaftlichen Beiträgen im *European Journal of Esthetic Dentistry* wohl nicht sehr hoch sein werde. Über die letzten Jahre haben wir jedoch immer versucht, eine ausgewogene Verteilung klinischer und wissenschaftlich orientierter Beiträge zu veröffentlichen. Die Zahl der eingereichten Manuskripte hat sich mit der Zeit erhöht, und der prozentuale Anteil an Beiträgen zur klinischen und laborgestützten Forschung ist bereits signifikant. Die Forschungsgebiete umfassen alle Bereiche der Zahnmedizin (z. B. Materialkunde, Parodontologie, Kieferorthopädie, Implantologie, Prothetik).

Hinzu kommen Psychologie und Verhaltensforschung, die beide in der Wahrnehmung des Behandlers und unserer Patienten eine wichtige Rolle spielen. Das Feld der Forschung im Zusammenhang mit der ästhetischen Zahnmedizin wird größer, und wir als Kliniker können von diesen Anstrengungen profitieren, um so unseren Patient(inn)en ästhetische Behandlungsoptionen mit einer wissenschaftlichen Grundlage anbieten zu können.

Diese Ausgabe des *European Journal of Esthetic Dentistry* widmet sich mit vier von sechs Beiträgen schwerpunktmäßig der Forschung. Dabei geht es insbesondere um Farbmessung und Bleaching.

Viel Spaß beim Lesen!

Herzlichst, Ihr  
*Alessandro Devigus*