

# SUNSTAR OP DES MONATS

ab 22. Mai 2019 um 14 Uhr online

ZWP ONLINE  
CME-COMMUNITY



**ZWP** ONLINE  
CME-COMMUNITY

[www.zwp-online.info/cme-fortbildung/livestream](http://www.zwp-online.info/cme-fortbildung/livestream)

[www.oemus.com](http://www.oemus.com)

## SUNSTAR OP des Monats

### Implantation und gleichzeitige Augmentation des vestibulären Profils

Univ.-Prof. Dr. Georg-H. Nentwig



Termin

**am 22. Mai ab 14 Uhr unter:**

**[www.zwp-online.info/cme-fortbildung/livestream](http://www.zwp-online.info/cme-fortbildung/livestream)**

Unterstützt von:



Die Leser des Implantologie Journals erhalten monatlich die Möglichkeit, thematische Live-OPs in Form eines Livestreams innerhalb der ZWP online CME-Community abzurufen und wertvolle Fortbildungspunkte zu sammeln. Die Teilnahme ist kostenlos. Um den CME-Punkt zu erhalten, ist lediglich eine Registrierung erforderlich.

### Thema: Implantation und gleichzeitige Augmentation des vestibulären Profils

In der OP am 22. Mai ab 14.00 Uhr zeigt Univ.-Prof. Dr. Georg-H. Nentwig eine Implantatinserion mit gleichzeitiger Augmentation im oberen Frontzahnbereich. Die Patientin hat eine Frontzahnücke Regio 13 bis 24 mit ausreichender vertikaler Dimension, aber reduziertem alveolären Profil.

Geplant ist die Implantation Regio 12 und 23 mittels Bone Spreading und simultaner Strukturierung der marginalen Umgebung durch Anlagerung von GUIDOR® *easy-graft*® CLASSIC (Sunstar Deutschland GmbH). Dabei handelt es sich um ein Beta-Tricalciumphosphat-Granulat, welches temporär durch einen Biolinker stabilisiert wird. Dadurch wird die Abdeckung mit einer Membran und somit eine großzügige Freilegung

des vestibulären Knochens erspart. Das Knochenersatzmaterial wird innerhalb einer präparierten bukkalen Tasche appliziert, härtet aus und wird direkt mit dem Mukoperiost abgedeckt. Es integriert sich in den angrenzenden Geweben (Knochen und Bindegewebe) und wird mittelfristig durch diese ersetzt. Auf lange Sicht kommt es somit zu einer stabilen periimplantären Weichgewebsumschlinge, was für ästhetische Ansprüche wichtig ist und die Basis für den Langzeiterfolg darstellt.

Das Material eignet sich nach den Erfahrungen von Prof. Nentwig sehr gut für die Korrektur vestibulärer Defizite bei simultan stabil eingebrachten Implantaten.

Univ.-Prof. Dr.  
Georg-H. Nentwig  
[Infos zum Referenten]



#### Registrierung/ZWP online CME-Community

Um aktiv an der ZWP online CME teilnehmen zu können, ist die kostenfreie Mitgliedschaft in der ZWP online CME-Community erforderlich. Nach der kostenlosen Registrierung unter [www.zwp-online.info/cme-fortbildung/livestream](http://www.zwp-online.info/cme-fortbildung/livestream) erhalten die Nutzer eine Bestätigungsmail und können das Fortbildungsangebot sofort vollständig nutzen.