

# Blendend weiß und strahlend schön

Pola – ein durchdachtes Praxis- und Home-Bleachingsystem von SDI.



■ Zahnaufhellung für höchste Ansprüche: Das Pola-System bietet sowohl Produkte für die Zahnaufhellung in der Praxis als auch für zu Hause.

### Pola Office+

Pola Office+ ist ein In-Office-Bleachingsystem. Mit dieser nur ca. 30 Minuten dauernden Methode kann Zähnen, die sich aus medizinischen Gründen verdunkelt haben, ihre ursprüngliche Farbe zurückgegeben werden. Die einzigartige Formel mit 37,5 Prozent Wasserstoffperoxid setzt die Peroxid-

lediglich acht Minuten einwirken. In dieser Zeit kann optional eine Polymerisationslampe mit dem entsprechenden Aufsatz zur Beschleunigung verwendet werden, danach wird das Gel abgesaugt. Dieser Vorgang kann bis zu dreimal wiederholt werden. Nach dem letzten Vorgang das Gel absaugen, abspülen und erneut absaugen.

### Pola Day & Pola Night

Pola Day und Pola Night sind Home-Bleachingsysteme und werden mit einer speziell auf den Patienten angepassten Schiene benutzt.

trocknung und Überempfindlichkeiten zu schützen.

Zusätzlich geben die Gele eine kleine Menge Fluoride ab, die unterstützend die Zahnoberfläche remineralisieren und dadurch postoperative Sensibilitäten reduzieren.

### Desensibilisierendes Gel

Unabhängig vom Zahnaufhellungsmittel kann es manchmal während oder nach der Behandlung durch die Beschaffenheit des Zahnschmelzes des Patienten zu Sensibilitäten kommen. Lindern Sie diese durch chemische oder thermi-



Bilder mit freundlicher Genehmigung von Dr. Heraldo Riehl, Brasilien

ionen schnell frei und startet so den Aufhellungsprozess. Pola Office+ hat besondere, integrierte desensibilisierende Zusatzstoffe, welche postoperative Sensibilitäten verhindern können. Kaliumnitrat, der Hauptbestandteil zur Schmerzreduktion, dringt zum Nerv vor und blockiert die Weiterleitung der Schmerzimpulse.

Im Zwei-Kammer-Spritzensystem mischt sich das Gel selbstständig, während es auf die Zähne aufgetragen wird. Das Gel muss

Auf Wasserstoffperoxid basierend bietet Pola Day eine schnelle und effektive Zahnaufhellung. Es ist als Gel mit drei oder sechs Prozent Wasserstoffperoxid erhältlich. Pola Night beinhaltet Carbamidperoxid und wird in Konzentrationen von 10 bzw. 16 Prozent angeboten.

Pola Day und Pola Night sind bewährte Produkte, deren Zusammensetzung eine ausreichend hohe Wassermenge gewährleistet, um die Zähne vor Aus-

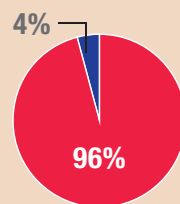
sche Veränderungen auftretenden Beschwerden mit Soothe (enthält sechs Prozent Kaliumnitrat sowie 0,1 Prozent Fluorid). Im Gegensatz zu anderen Desensibilisierungsgels beeinträchtigt Soothe den Aufhellungsprozess nicht. ◀

### SDI Germany GmbH

Tel.: +49 2203 9255-0  
www.sdi.com.au

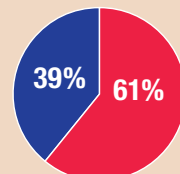


Zahnaufhellung für höchste Ansprüche: Seit 16 Jahren ist Pola erfolgreich auf dem Markt, wird ständig weiterentwickelt und dem neuesten Forschungsstand angepasst. Im Zusammenhang mit der aktuellen Testaktion „Bleaching mit Pola“ wurden Anwender über ihre Erfahrungen mit dem Produkt befragt.



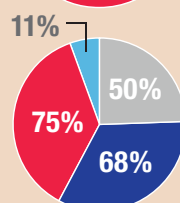
### Verwenden Sie bereits ein Zahnaufhellungssystem in Ihrer Praxis?

96 % ja  
4 % nein



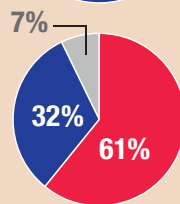
### Welches System verwenden Sie lieber?

61 % In-Office-Bleachingsystem  
39 % Home-Bleachingsystem



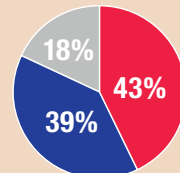
### Was ist für Sie bei der Zahnaufhellung wichtig? (Mehrfachnennung möglich)

50 % Zeit  
68 % Preis/Leistung  
75 % Patientenkomfort  
11 % Marketingunterstützung



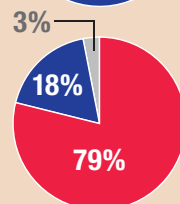
### Wie beurteilen Sie Pola Office+ (37,5%) in Bezug auf Patientenkomfort?

32 % sehr gut  
61 % gut  
7 % befriedigend  
0 % nicht so gut



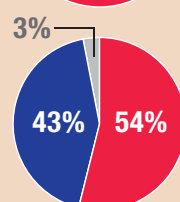
### Wie beurteilen Sie den Zeitaufwand für Pola Office+ (37,5%)?

39 % sehr gut  
43 % gut  
18 % befriedigend  
0 % nicht so gut



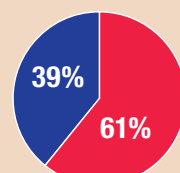
### Werden Sie In-Office-Zahnaufhellung in Ihrer Praxis anbieten?

79 % ja  
18 % nein  
3 % vielleicht



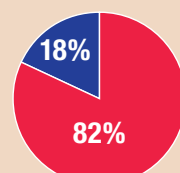
### Welchen Inhaltsstoff bevorzugen Sie als Home-Bleachingsystem?

54 % Carbamidperoxid  
43 % Wasserstoffperoxid  
3 % egal



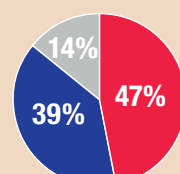
### Mit welchem Zahnaufhellungsmittel hatten Sie bessere Ergebnisse?

61 % Wasserstoffperoxid  
39 % Carbamidperoxid



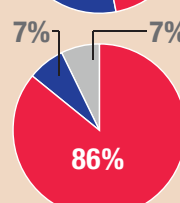
### Stellen Sie in Ihrer Praxis Tiefziehschienen für Home-Bleaching her?

82 % ja  
18 % nein



### Wie finden Sie die Marketingunterstützung zum Pola-System?

39 % sehr gut  
47 % gut  
14 % befriedigend  
0 % nicht so gut



### Würden Sie das Pola-System kaufen?

86 % ja  
7 % nein  
7 % vielleicht

# Immediate Loading **Today**

FORUM 2016

**15. - 18. Juni 2016 in Wien**

Anmelde-  
schluss:  
25. April



aufregender Veranstaltungsort



internationale Vorträge



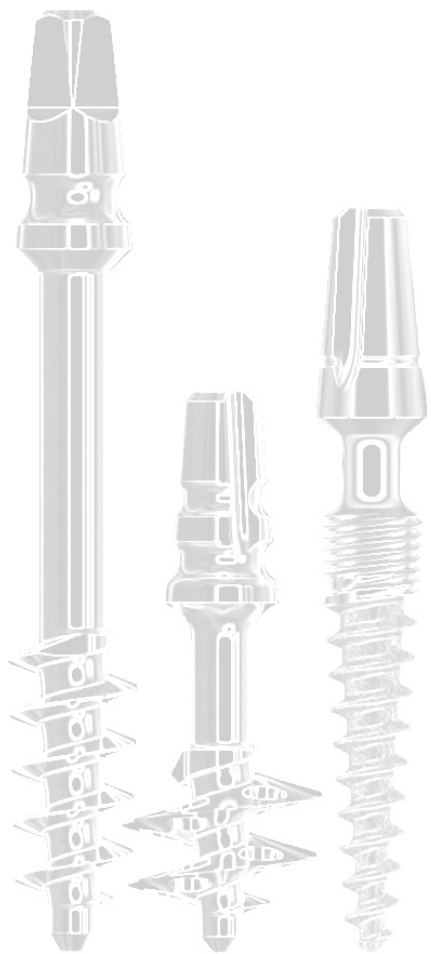
gemeinsames Sightseeing



atemberaubendes Get Together

**Fordern Sie alle  
Unterlagen an:**

Dr. Ihde Dental GmbH  
Erfurter Straße 19  
85386 Eching  
+49 (0)89 319 761-0  
vienna@ihde-dental.de



## Forum Eckdaten

- 10 international bekannte Referenten
- 200 Teilnehmer aus über 75 Ländern
- Sofortbelastung als zukunftsorientiertes Thema
- Implantat Workshop, um Gelerntes direkt umzusetzen

## Teilnahme inklusive

- Transfer zw. Flughafen und Veranstaltungsort  
Hotel Hilton Vienna Danube Waterfront\*\*\*\*
- Vollpension während des Forums
- BBQ-Abendessen mit Blick auf die Donau
- Wien bei Nacht auf großem Donauschiff
- Bus Sightseeing Tour durch Wien bei Tageslicht

**IHDE**DENTAL 

in Kooperation mit

**IF**  
The Foundation of Knowledge

**biomed**

**SIMPLADENT**

**oneway**