



Edition: 1. Auflage 2011  
pages: 128  
Images: 310  
Cover: Hardcover  
ISBN: 978-3-86867-048-6  
Stock No.: 18780  
Published: March 2011

RRP: Information for distributors. This title is no longer price related.  
Subject to changes!

#### Quintessenz Verlags-GmbH

📍 Ifenpfad 2-4  
12107 Berlin  
Germany

☎ +49 (0) 30 / 76180-5

📠 +49 (0) 30 / 76180-680

✉ info@quintessenz.de

🌐 <http://nginx/deu/de>

## Book information

**Authors:** Georg Bayer / Frank Kistler / Steffen Kistler / Stephan Adler / Jörg Neugebauer

**Title:** Sofortversorgung mit reduzierter Implantatanzahl

**Subtitle:** Wissenschaftliche Konzeption und klinische Ergebnisse

#### Short text:

Die Autoren stellen ein innovatives implantologisches Behandlungskonzept vor, das die Sofortversorgung zahnloser Kiefer mit feststehendem Zahnersatz ermöglicht. Schlüssel hierzu sind anguliert gesetzte Implantate im Seitenzahnbereich, die eine stabile Abstützung des Zahnersatzes bei reduzierter Implantanzahl – auch im atrophischen Kiefer – sicherstellen.

Neben den klinischen und technischen Grundlagen des "SKY fast & fixed"-Konzeptes werden die vielfältigen Möglichkeiten der prothetischen Versorgung und die hervorragenden bislang erzielten klinischen Ergebnisse präsentiert.

#### Inhaltsverzeichnis

##### Kapitel 1. Die Ausgangslage

- SKY fast & fixed: feststehend ohne Augmentation
- Der ältere Patient und seine Bedürfnisse
- SKY fast & fixed als Überweiserkonzept
- Vorhersagbare Sofortversorgung unter Sofortbelastung
- Anguliert inserierte Implantate – eine FEM-Analyse
- Begleitendes Projektmanagement

##### Kapitel 2. Materialien und Verfahren

- Das blueSKY-Implantat
- Abformung und Bissnahme
- Temporäre Versorgung und Extensionsbrücke
- Definitive Versorgungen

##### Kapitel 3. Klinisches Vorgehen

- Chirurgisches Verfahren
- Planungssicherheit durch DVT
- Chirurgisches Vorgehen
- Initiale Prothetik
- Temporäre Sofortversorgung
- Recall in der Osseointegrationsphase
- Die definitive Prothetik

##### Kapitel 4. Patientenzufriedenheit

- Postoperative Komplikationen
- Spät komplikationen
- Patientenzufriedenheit
- Ergebnisse

**Categories:** Implantology, Prosthodontics