

# Inhalt

---

<b>Forschungsförderung seit mehr als 30 Jahren</b> Das ITI als größter nichtstaatlicher Geldgeber für Forschung in der zahnärztlichen Implantologie	<b>6</b>
<b>Neuer Therapieansatz für durchmesserreduzierte Implantate</b> <i>Xive-3,0 zur provisorischen, sofortbelasteten Versorgung des zahnlosen Kiefers</i>	<b>8</b>
<b>Erster wissenschaftlicher Implantologie-Kongress auf Malta</b> Jubiläumsveranstaltung von Dentaurum Implants	<b>11</b>
<b>Kaufähigkeit und Ästhetik wiederherstellen</b> Komplettsanierung des Oberkiefers unter Verwendung industriell gefräster individueller Sekundärteile	<b>12</b>
<b>„Made in Germany“ zum Anfassen</b> Implantatsystem aus der Praxis für die Praxis	<b>16</b>
<b>Fortbildung für das implantologische Team</b> Deutsche Gesellschaft für Orale Implantologie bietet praxisorientierte Curricula	<b>18</b>
<b>Vertriebsniederlassung in der Türkei gegründet</b> Bego sieht Niederlassung in Istanbul als Ausgangspunkt für Kontakte in Asien und Afrika	<b>19</b>
<b>Die antimikrobielle photodynamische Lasertherapie als Periimplantitisprophylaxe</b>	<b>20</b>
<b>Ideale Fortbildung fürs Team</b> Ein neuer Abschluss im DGI-Curriculum Implantologie	<b>24</b>
<b>Dehnbare Kurzimplantate eignen sich auch für geringe Knochenhöhen</b> Eingebauter Expansionsmechanismus – 5- und 7-mm-Implantate machen Sinuslift und Knochenaufbau meist hinfällig	<b>26</b>
<b>Klasse statt Masse</b> Individuelle Homepage oder Social Media – oder beides?	<b>28</b>
<b>Festsitzende Kombinationsprothetik auf Eigenbezahnung und Implantaten</b> Eine klinische Kasuistik von Dr. Michael Claar und Jennifer Ringeling, Kassel	<b>30</b>
<b>„Auch für den erfahrenen Implantologen attraktiv“</b> Zahnarzt Stefan Scherg über seine Erfahrungen mit NobelReplace Conical Connection	<b>33</b>
<b>Impressum</b>	<b>33</b>
<b>Hersteller- und Inserentenverzeichnis</b>	<b>34</b>