

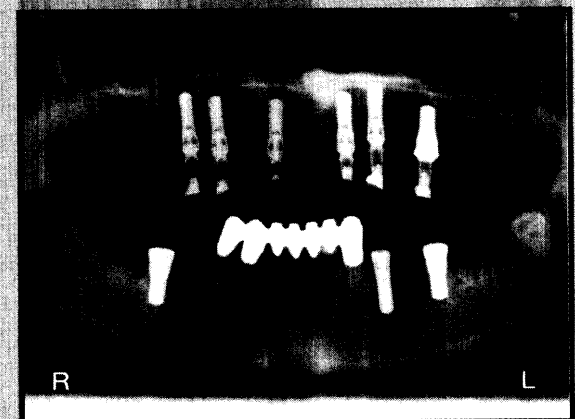
Inhalt

Eine „All inclusive“-Implantattherapie in der ästhetischen Zone Kleine Ursache – große Wirkung	6
Socket Preservation und eine neue Membran Nationales Symposium der Osteology Foundation in Baden-Baden	13
Hohe Primärstabilität durch selbstschneidende, zylindro-konische Implantate Sofortbelastung im Oberkiefer erscheint unproblematisch	17
Ein Mausclick, der sich lohnt Das Internet für die Information der Patienten nutzen	24
12. Internationales Friadent-Symposium in Salzburg Implantologisches Wissen für den Erfolg in der Praxis	25
Neue Produkte und neues Firmengebäude in der Schweiz Aus der Vision wird Wirklichkeit – weitere Expansion geplant	32
Ingmar Schau und Dr. Mathias Plöger über den „Plan B“ Nervverlagerung und Implantation im atrophierten Unterkiefer	33
Das 100. Curriculum der DGI Vor Ort dabei	36
Primärstabilität des Implantats und minimal-invasive OP-Technik machen es möglich Einzeitige Knochenspanaugmentation und Implantation im Frontzahnbereich	38
Update für einen Wachstumsmarkt in Praxis und Labor Implantatforum auf dem VUZ/ProLab-Unternehmertag in Köln	41
Erste praktische Erfahrungen mit einem neuen Implantatsystem Prothetische Vielseitigkeit erleichtert umfangreiche Rekonstruktionen	43
Vollkeramische Einzelzahnversorgung bei reduziertem Knochenangebot in der Front Der besondere Fall aus der Praxis	47
CT-basierte 3-D-Planung optimiert das Ergebnis für Behandler und Patient Umfangreiche Augmentation aus dem Beckenkamm vermieden	49
Eines der ersten Fachlabore für Implantatprothetik steht in Köln Moderne Techniken, kontinuierliche Fortbildung und solides Handwerk begründen den Erfolg des Kölner Dentallabors	52
Auch bei geringem Knochenangebot sicher einzusetzen Besondere Implantatform und Oberfläche bieten Vorteile	54
Hersteller- und Inserentenverzeichnis	56
Impressum	57



**Kleine Ursache –
große Wirkung**

6



**Sofortbelastung
im Oberkiefer
unproblematisch**

18



**Nervverlagerung
und Implantation im
atrophierten UK**

33