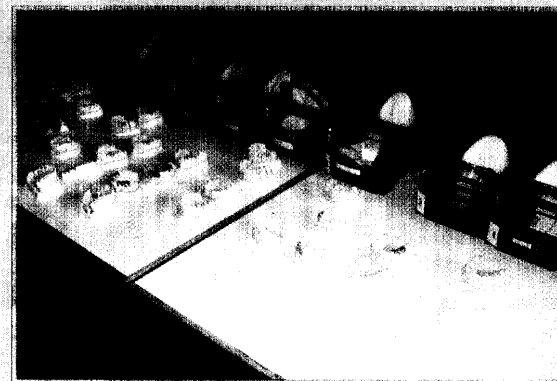


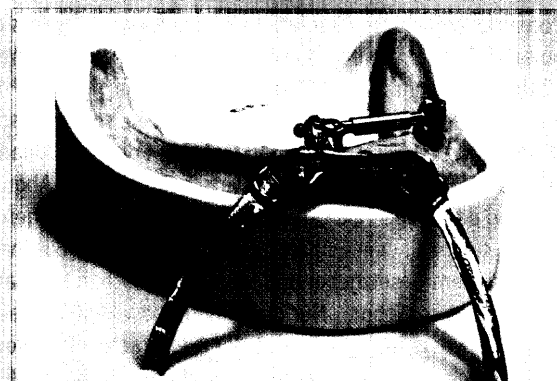
Inhalt

Sitz der Brückengerüste wurde mit Spannung erwartet 3. Stuttgarter Vergleich – CAD/CAM-Industrie traf sich zum Leistungsvergleich	6
Implantatgetragene stegverbloekte Totalprothesen besser befestigen Ein Kugelgeschiebe sorgt für dauerhaften Halt plus Dynamik	13
Wenn die Verarbeitung stimmt, stimmt auch die Passung Goldstandard bei Implantatsuprastrukturen	16
Das Bissregistrat – Grundstein für eine passgenaue Restauration Zahntechnischer Anwenderbericht zu Jet Blue Bite	20
Zirkonoxidpatrize und Goldmatrize Eine symbiotische Beziehung	22
Wichtige Informationen nicht verschenken Patientendatenblatt Totalprothetik verbessert Kommunikation zwischen Praxis und Labor	24
Eine Zahnlinie als Rückgrat – doch der Patient kann wählen Langfristige Bindung durch intelligente Kombination	25
Druckluft auf den Punkt gebracht Ob Trennen, Schleifen oder Fräsen – bei vielen Arbeiten im Dentallabor entstehen Staub und Hitze	27
Modulares System ermöglicht externe und Inhouse-Fertigung CAD/CAM – einfach und günstig	28
Bericht von der 36. Jahrestagung der Arbeitsgemeinschaft Dentale Technologie (3) Gesichtsmerkmale, skelettale Kennzeichen und Prothetikerfolg hängen zusammen	30
Hersteller- und Inserentennachweis	34
Impressum	35
„Ohne CAD/CAM gehört die Zukunft nicht mehr Ihnen“ 1. Symposium der Klaus Kanter Stiftung zum Thema „CAD/CAM – Segen oder Fluch?“	36



**3. CAD/CAM-
Leistungsvergleich**

6



**Kugelgeschiebe sorgt
für dauerhaften Halt**

13



**Goldstandard
bei Implantat-
suprastrukturen**

16