



... für den richtigen Biss

1



Gnathocaps und Tabletops

Im CAD/CAM-Verfahren virtuell modelliert und im 5-Achs-simultan-Verfahren digital aus dem Hochleistungskunststoff Telio®CAD (Ivoclar Vivadent AG) hergestellt.



Gnathocaps und Tabletops von Boger-Zahntechnik sichern die neu ermittelte Zentrikposition und Bisshöhe über einen längeren Zeitraum. So kann die neue Bisslage vor der endgültigen Neuversorgung verifiziert und der Patient daran gewöhnt werden.



Tabletops umfassen lediglich den okklusalen Bereich des Zahns. Gnathocaps umfassen den Zahn über den Äquator hinaus. So erreicht man i.d.R. eine leichte Retention des Gnathocaps. Auch Verblockungen sind jeweils sektionsweise möglich. Dadurch wird das Handling bei Einprobe und Verkleben deutlich erleichtert.



Die Herstellung aus zahnfarbenem Material und dessen hohe Transparenz führt zu einem guten ästhetischen Ergebnis. Das Material kann ohne Ausrisse sehr dünn an den Rändern ausgearbeitet werden. So wird ein hoher Tragekomfort erreicht und die Hygienefähigkeit hergestellt. Durch diese Merkmale wird die Therapie gut angenommen.



Der Hauptvorteil von Tabletops und Gnathocaps liegt in der sicheren Erhaltung der Bisslage vor einer definitiven Versorgung.



B

•

G

E

R