

NEU!

Effizienz und Ästhetik unter Berücksichtigung interdisziplinärer Therapieansätze in der Erwachsenenbehandlung

Dr. Dirk Kujat

Teil 1:

Der erste Teil des Kurses widmet sich Problemen und Anforderungen der Erwachsenenbehandlung in der interdisziplinären Therapieplanung, zum Beispiel von einem parodontal geschädigten Gebiss. Es wird speziell auf die Zusammenarbeit mit Physiotherapeuten eingegangen und ein Überblick über die manuelle und krankengymnastisch begleitende Therapie gegeben.

Teil 2:

Die Forsus™ Apparatur bietet aufgrund ihrer konstanten und lang wirkenden Kräfte eine bessere Alternative zu herkömmlichen Behandlungsmethoden in Klasse-II-Fällen. Auch bei Erwachsenen kann durch Einsatz der Forsus™ Apparatur auf Headgear, Extraktionen oder eine chirurgische Korrektur der Bisslage in vielen Fällen verzichtet werden. Die Grundlagen der funktionellen UK-Vorverlagerung, Indikationen und Grenzen der Einsatzmöglichkeiten der Forsus™ Apparatur werden praxisgerecht anhand von Behandlungsfällen vorgestellt.

Im praktischen Teil werden die Einbau- und Aktivierungsschritte der Forsus™ Apparatur mit Hilfe von Typodonten durchgesprochen und geübt. Tipps und Tricks zu einzelnen Problemstellungen werden im Detail besprochen.



26. Oktober 2012
Berlin

Kursgebühr:
Kieferorthopäde 320,- €
Assistent 190,- €
10.00 – 18.00 Uhr
9 Fortbildungspunkte



 Incognito™

Neue Möglichkeiten mit der lingualen Behandlung

Das Incognito™ Appliance System ist das richtungsweisende Behandlungssystem, das die linguale Kieferorthopädie seit seiner Entwicklung im Jahr 2001 grundlegend verändert hat. Das System zeichnet sich aus durch:

- die Verbindung von Bracketherstellung, Laborprozess und Bogenprogrammierung mithilfe modernster CAD-/CAM-Technologie, Rapid-Prototyping und Robotik
- die Anfertigung individueller Brackets
- die uneingeschränkte Umsetzung des Behandlungsplans in das optimale Behandlungsergebnis für jeden Patienten
- die vollästhetische Lösung

Das Incognito™ Appliance System sichert maximalen Komfort für Sie und Ihre Patienten. Es bietet Ihnen eine hohe Wirtschaftlichkeit, eine niedrige Debondingrate, ein einfaches Rebonding sowie ein unkompliziertes Finishing.



Für ein
überzeugendes
Ergebnis

