

EINLADUNG ZUM SEMINAR



Einführung in die Artikulationstechnik

Termin: am 22.01.2010 von 14.00 – 19.00 Uhr

Ort: Am Krankenhaus 21-29 in 16225 Eberswalde

Zielgruppe: Zahnärzte

Referent: Herr Priv.-Doz. Dr. Olaf Bernhardt

Fortbildungspunkte: 5

Die Fortbildungsveranstaltung entspricht den Leitsätzen und Empfehlungen der Kassenzahnärztlichen Bundesvereinigung (KZBV) vom 23.09.2005 einschließlich der Punktebewertungsempfehlung des Beirates Fortbildung der BZÄK und DGZMK.

Inhalt:

Die anatomische und funktionelle Zuordnung von Kiefermodellen für die Diagnostik von Funktionsstörungen des Kauorgans, die Planung konservierender, prothetischer und kieferorthopädischer Behandlungsschritte sowie für die Herstellung von Zahnersatz aller Art ist nur mittels justierbaren Artikulatoren möglich.

In diesem Seminar werden anatomische und funktionelle Grundlagen der Artikulatortechnik wiederholt, und die Techniken für die Übertragung der Patientensituation in den Artikulator demonstriert.

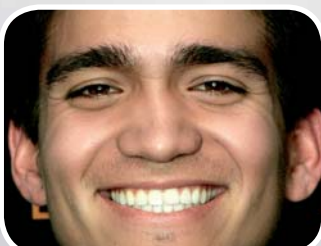
Insbesondere werden erläutert: Wann und wie erfolgt eine scharnierachsgerechte Montage des Oberkiefermodells? Wann ist eine habituelle Zuordnung des Unterkiefermodells zum Oberkiefer ausreichend, und wann erfolgt eine gelenkbezügliche Zuordnung des Unterkiefermodells zum Oberkiefer? Wie lassen sich wichtige Parameter wie Gelenkbahnneigung und Bennettwinkel für die Artikulatorprogrammierung schnell und reproduzierbar ermitteln? Welchen Einfluss haben sie auf die dynamische Okklusion?

Im Seminar werden verschiedene Möglichkeiten der Zentriknahme sowie eine Okklusionsanalyse im Artikulator nach zentrischen Einbau der Modelle gezeigt.

Den Abschluss bilden Fallpräsentationen von der Ausgangssituation über eine Vorbehandlungsphase mittels Zentrikschiene bis zu definitiven prothetischen Versorgung.

»Jedes Mal, wenn ein Mensch lacht, fügt er seinem Leben ein paar Tage hinzu.«

Curzio Malaparte





Ablauf:

1. Anatomische Grundlagen und Funktionsprinzipien des Kauorgans
2. Artikulatorenkunde - Aufbau und Handhabung
 - 2.1. Arbiträre Scharnierachsbestimmung und ihre Übertragung in den Artikulator (Gesichtsbogen)
 - 2.2. Bestimmung der Zentrallage des Unterkiefers (das Zentrikregistrat)
 - 2.3. Möglichkeiten der Artikulatorprogrammierung
3. Diagnostische und therapeutische Möglichkeiten mittels voll adjustierbaren Artikulatoren an Fallbeispielen
4. Kritische Wertung und Grenzen der Artikulatorentchnik

Praktische Demonstration

Es stellt sich für die praktischen Demonstrationen ein bezahnter Proband zur Verfügung. Von diesem stehen exakte OK- und UK- Modelle der aktuellen Gebissituation in Superhartgips mit Splitcast im OK bereit.

Der Referent: Priv.-Doz. Dr. Olaf Bernhardt
seit 1992 wiss. Mitarbeiter der Poliklinik für Zahnerhaltung, Parodontologie und Kinderzahnheilkunde,
Leiter: Prof. Dr. G. Meyer, Zentrum für Zahn-, Mund- und Kieferheilkunde,
Ernst- Moritz- Arndt Universität Greifswald
1995 Promotion
2000 Ernennung zum Oberarzt
2004 Habilitation und Erhalt der Venia Legendi
2005 einjähriger Forschungsaufenthalt an der School of Dentistry, University of Minnesota, USA
seit 2006 Teilzeit in privater Praxis

Eigenanteil: 159,00 € (zzgl. MwSt.) inkl. Dokumentation & Bewirtung

Bitte bestätigen Sie Ihre Teilnahme bei Frau Pitzke oder Herrn Evard auch wenn Sie noch Fragen oder Wünsche haben.

-telefonisch unter Tel.: 03334 27070.

-per Fax: 03334 270777

-E-Mail: www.biemadent.de|seminare@biemadent.de