

3D Architektur des Smile-Designs

Dr. Florin COFAR

Kursinhalte

Auffassung von Schönheit und Gesichtsausdruck

- Vortrag über das Konzept der Schönheit in Zusammenhang mit dem Gesicht
- DSD (Digital Smile Design) - Konzept und Umsetzung
- Schaffung einer DSD-Umgebung für eine effiziente Umsetzung
- Interdisziplinäre Fallpräsentation
- Integration des chirurgischen Eingriffs, der CAD/CAM-Anwendungen und kiefer-orthopädischen Behandlungen in das DSD-Protokoll

Kursbeschreibung

Dieser Kurs ist ein Aufbaukurs zum Thema DSD und Behandlungsplanung. Er bietet einen allgemeinen Überblick über Ästhetik und digitale Zahnheilkunde und Schritt-für-Schritt-Anleitungen für die effiziente Umsetzung im klinischen Kontext.

Der Kurs gibt Einblick in interdisziplinäre Behandlungen mit den entsprechenden Arbeitsabläufen und Behandlungsprotokollen. Die Teilnehmenden lernen eine mehr klinisch orientierte und vereinfachte Form des DSD kennen und erfahren, wie die Übertragung des Designs in den tatsächlichen Behandlungsablauf durch die Anwendung verschiedener Guides für die Implantologie, Kieferchirurgie, Kieferorthopädie oder die CAD/CAM-Anwendung erfolgt.

Im Kurs wird gezeigt, wie eine qualitativ hochwertige Dokumentation erstellt wird und wie man auf einfache Weise das Design im Behandlungs-

3D Architecture of the Smile-Design

Dr. Florin COFAR

Objectives

Perception of beauty and expression

- Lecture on the concept of beauty, in connection with the expression
- DSD (Digital Smile Design) - concept and use
- Creating a DSD environment shaped for time efficient implementation
- Interdisciplinary case presentation
- Connecting the DSD protocol to Surgery, CAD-CAM & Ortho
- Foto & Video use in DSD, protocol for high-end material
- LIVE demo (on patient)
- Video mock-up - LIVE demo (on patient)
- Treatment planning, clinical and logistic protocols

Description

This is an advanced DSD and treatment-planning course showing an overall vision on esthetic and digital dentistry, as well as step-by-step protocols for an efficient implementation in the clinical reality.

It will present the overall vision on interdisciplinary treatments, the workflows and treatment protocols. You will learn a more clinical and simplified version of DSD. You will learn to transfer the design into actual treatment using various guides for implants, surgery, orthodontic treatment or CAD-CAM.

You will learn how to document efficiently, at high-end quality and how to design, in a simple way, feasible and easy to translate into a treatment

plan bzw. in der tatsächlichen Behandlung umgesetzt. Primär werden die im Anschluss an das Design erfolgenden Arbeitsschritte beleuchtet - unter Zuhilfenahme von detaillierten Protokollen. Das Ziel ist, sicherzustellen, dass am Ende des Behandlungsplans ein wunderbares Ergebnis steht. All dies basierend auf dem Verständnis des Lächelns als Ausdruck von Emotion und wie dies die Blickweise im Rahmen des Smile Designs beeinflusst. Auch auf die Motivation der Patienten wird eingegangen. Die neurowissenschaftlichen Aspekte, die die Entscheidungen und die Auffassung von Schönheit beeinflussen, werden diskutiert.

plan and actual treatment. We focus on what happens beyond design, and how we make sure the design we are planning will end up in the beautiful picture at the end of each case, all of these in step-by-step protocols. The most important concept of all approached here is the smile as an expression of emotion and how does that affect the perspective of smile design. Patient's motivation explained. The neuroscience behind decision-making and the perception of beauty.

Dr. Florin Cofar

Dr. Florin Cofar besuchte die Victor Babes-Universität in Timisoara, wo er 2007 seinen Abschluss in Zahnmedizin machte. Er absolvierte ein Postgradualstudium am NYU College of Dentistry und besuchte die Harvard Business School.

Sein Spezialgebiet ist die interdisziplinäre ästhetische Zahnheilkunde und er arbeitet eng mit anderen angesehenen Zahnärzten aus diesem Fachbereich zusammen, wie z.B. Christian Coachman, Eric van Dooren und Paulo Kano.

Als internationaler Referent zu den Themen ästhetische Zahnmedizin, digitale Zahnmedizin und Smile Design hat er Vorlesungen in mehr als 30 Ländern und an anerkannten Akademien, wie die American Academy of Cosmetic Dentistry und die Brazilian Academy of Cosmetic Dentistry, gehalten.

Außerdem ist er als Opinion Leader für einige der renommiertesten Unternehmen auf diesem Gebiet tätig (Ivoclar Vivadent, MIS, DSD, Planmeca).

Er ist für die Videoaufzeichnung seiner Arbeiten bekannt und Autor einiger der populärsten Videos im Dentalbereich.

Gegenwärtig hält er Vorträge auf der ganzen Welt und ist in seiner eigenen Zahnarztpraxis in Timisoara, Rumänien, tätig.



Dr. Florin Cofar

Dr. Florin Cofar attended University of Victor Babes, Timisoara, where he received his degree in dentistry in 2007. He is a post-graduate of NYU College of Dentistry, and a Harvard Business school attendee.

Specialized in esthetic interdisciplinary dentistry, working closely with other respected dentists in the field such as Christian Coachman, Eric van Dooren and Paulo Kano.

Is an international speaker on Dental Aesthetics, Digital Dentistry, Smile Design, having lectured in more than 30 countries, including respected Academies like The American Academy of Cosmetic Dentistry, and Brazilian Academy of Cosmetic Dentistry.

Opinion leader for some of the most respected companies in the field: Ivoclar Vivadent, MIS, DSD, Planmeca.

Known for his videography work in dentistry, he is author of some of the most popular videos in the dental field.

In the present, is lecturing all around the world and practicing dentistry in his own practice in Timisoara, Romania.