



**Giovedì, 09 maggio 2024**

**dalle 09:45 alle 16:30**

## **RIABILITAZIONE ESTETICA SU DENTI E IMPIANTI**

**VICTOR CLAVIJO - LEONARDO BOCABELLA**

La riabilitazione estetica dei denti e degli impianti dentali è un impegno multidisciplinare che comprende vari aspetti dell'odontoiatria, tra cui la protesi dentale, la parodontologia, la chirurgia orale e l'odontoiatria restaurativa. Questa conferenza mira a esplorare i più recenti progressi, le tecniche e le sfide nel raggiungimento di risultati estetici ottimali nella riabilitazione dentale. Dagli approcci tradizionali alle tecnologie all'avanguardia, la relazione tratterà argomenti come il design del sorriso, la scelta dei materiali, l'odontoiatria digitale, la gestione dei tessuti molli e il piano di trattamento interdisciplinare. Esperti del settore condivideranno le loro intuizioni, le esperienze e i risultati della ricerca, fornendo ai partecipanti conoscenze e strategie preziose per migliorare i risultati estetici per i pazienti. Unisciti a noi per una discussione coinvolgente su come sollevare il livello delle pratiche di riabilitazione estetica e migliorare la soddisfazione e la qualità di vita del paziente.



### **VICTOR CLAVIJO**

Il dottor Victor Clavijo è laureato in Odontoiatria presso l'Universidade Paulista (2002) e ha ottenuto i titoli di Specialista, Master e Dottore in Odontoiatria Restaurativa presso l'UNESP Araraquara (2003-2011). Ha più di 50 articoli pubblicati su riviste nazionali e internazionali e ha collaborato alla stesura di libri nel campo dell'odontoiatria. Il suo lavoro si basa su evidenze cliniche e scientifiche. Attualmente, divide il suo tempo tra gli appuntamenti presso la sua clinica, le lezioni e i corsi in Brasile e all'estero. Inoltre, contribuisce al lato scientifico dell'odontoiatria, dove conduce ricerche annualmente presso l'Università della California del Sud a Los Angeles.



### **LEONARDO BOCABELLA**

Il dottor Leonardo Bocabella CDT dal 1998 a Campinas, SP Brasile. Co-autore di molti articoli di Quintessence of Dental Technology dal 2008. Ha il proprio laboratorio focalizzato sulla ceramica dentale personalizzata dal 2014. È Membro del "Gruppo internazionale di bioemulazione" dal 2022.