

FUNDAMENTAL COURSE

THE BASIS OF IMPLANT THERAPY

Saturday, 11th of May
Sunday, 12th of May

Saturday, 12th of October
Sunday, 13th of October



**IMPLANT REHABILITATION
FROM THE PLANNING
TO THE SURGICAL PHASE**

FUNDAMENTAL COURSE

THE BASIS OF IMPLANT THERAPY

OBIETTIVI

Dopo aver sostenuto questo corso, il discente avrà acquisito la **conoscenza necessaria per affrontare correttamente un caso di riabilitazione implantare standard**, a partire dall'accurata pianificazione sino alla fase chirurgica.

OBJECTIVE

After this course, the attendees will possess the principles, the **knowledge and the correct approach to manage a standard case of single implant rehabilitation**, starting from the accurate planning and the surgical phase.

GIUSTIFICAZIONE DEL CORSO

La **riabilitazione implanto-dentale** rappresenta al giorno d'oggi una procedura affidabile e standardizzata. Il chirurgo orale, tuttavia, deve possedere competenze specifiche per ottenere un successo clinico. **Questo corso, interamente tenuto in inglese, è rivolto a principianti del settore implantologico o colleghi con esperienza ridotta.** Questo corso esporrà i diversi **passaggi e i principi che un implantologo orale dovrebbe affrontare durante la pianificazione e la fase chirurgica.** Tutti gli argomenti saranno supportati da **prove scientifiche ed esempi clinici.** In fine, la sessione di live surgery fornirà al discente, la **panoramica concreta di una sessione chirurgica con l'applicazione di tutti i principi discussi.**

COURSE JUSTIFICATION

Dental implant rehabilitation represents nowadays a reliable and standardised procedure. The clinician, however, should possess specific competences in order to obtain the clinical success. **The course, entirely held in English is directed to those that begins their implantology approach or to attendees with reduced experience.** This course will expose the several **steps and the principles that an oral implantologist should face during the pre-operative planning and the surgical phase.** All the topics **will be supported by scientific evidence and clinical samples.** Finally, the live surgery session will provide the attendees, **the concrete overview of a surgical session with the application of all the principles discussed.**

FUNDAMENTAL COURSE

THE BASIS OF IMPLANT THERAPY

PROGRAMMA

Il corso attraverserà **tutte le fasi teoriche e procedurali che il chirurgo implantare deve affrontare per la corretta gestione di un caso implantare**, esplorando quindi basi di anatomia chirurgica e radiologica, la scelta della fixture in base ai razionali scientifici ed il progetto protesico, quindi la scelta della tecnica chirurgica e riabilitativa.

Il discente avrà quindi la **possibilità di assistere ad un caso reale su paziente in cui vedrà messo in atto tutti gli step affrontati a livello teorico.**

GIORNO 1

- 09:00 > **Pianificazione** del sito implantare
 - > **Anatomia** ossea
 - > Scelta della **fixture**
 - > Scelta della **connessione**
 - > Scelta del protocollo di **carico protesico**
- 15:00 > **Approccio** chirurgico
 - > **Inserimento** dell'impianto
 - > **Pianificazione** protesica
- 18:00 > **Treviso City Guide**
- 20:00 > **Cena**

12.30-14.00 > **Pranzo**

GIORNO 2

- 09:00 > **Analisi** del caso
 - > **Caso chirurgia live**
 - > **Debriefing** del caso
 - > **Terapia** farmacologica
 - > **Dimissione** del paziente

12.30 > **Fine del corso**

PROGRAM

The course will go through **all the theoretical and procedural steps that the implant surgeon has to face for the correct management of an implant case**, thus exploring bases of surgical and radiological anatomy, the choice of the fixture based on scientific rationale and the prosthetic project, then the choice of surgical and rehabilitative technique.

The attendees will then have the opportunity **to attend a real case on a patient in which they will have the chance to see all the steps, previously discussed, applied.**

DAY 1

- | | |
|---|--|
| <p>09:00 > Planning the implant site</p> <ul style="list-style-type: none"> > Bone anatomy > Choice of the fixture > Choice of connection > Choice of the loading protocol <p>12.30-14.00 > Lunch</p> | <p>15:00 > Approccio chirurgico</p> <ul style="list-style-type: none"> > Inserimento dell'impianto > Pianificazione protesica <p>18:00 > Treviso City Guide</p> <p>20:00 > Cena</p> |
|---|--|

DAY 2

- 09:00** > **Analysis** of the case
- > **Live surgery case**
 - > **Debriefing** of the case
 - > **Drug** therapy
 - > Patient **discharge**
- 12.30** >

WORKSHOP

THE BASIS OF IMPLANT THERAPY



**Odontoiatra e ricercatore,
specialista in chirurgia
odontostomatologica**

Oral surgeon, clinician
and researcher

DR. FEDERICO BERTON

- **Laureato in Odontoiatria e Protesi Dentaria** con il massimo dei voti e lode presso l'Università degli Studi di Trieste dove consegue anche la Specializzazione in Chirurgia Odontostomatologica con punteggio 50/50 e Lode.

Attualmente **Dirigente Medico Odontoiatra presso la Clinica Universitaria di Chirurgia Maxillofacciale e Odontostomatologia di Trieste**, consulente chirurgico presso gli studi odontoiatrici di famiglia.

Docente e Tutor presso la scuola di specializzazione in Chirurgia Orale dell'Università degli Studi di Trieste; consigliere nazionale nel direttivo della Società Polispecialistica Italiana Giovani Chirurghi, socio ordinario della International Piezoelectric Surgery Academy e della SIOCMF. Impegnato nel campo di ricerca in **chirurgia rigenerativa, implantologia e parodontologia;** autore di più di venti articoli scientifici su riviste internazionali, relatore in numerosi corsi e congressi.

Il Dr. Berton inizia il suo rapporto con Advan, azienda produttrice di impianti dentali ad alto profilo biomeccanico, scegliendo l'impianto GTB (cilindrico-conico a connessione conica) per un trial clinico iniziato nel 2014, ed ancora in essere, presso l'Università di Trieste su pazienti trapiantati di rene. Dai risultati preliminari **gli impianti GTB hanno mostrato un'ottima prognosi a medio termine anche in pazienti complessi come quelli trapiantati di rene.** Utilizza gli impianti Advan sia nella pratica assistenziale della Clinica Universitaria di Trieste, sia in quella libero-professionale dei suoi studi, dimostrandone **una padronanza ed esperienza degna di nota.**

- **Graduated in Dentistry and Dental Prosthetics** with honors at the University of Trieste, where he also obtained the Specialization in Oral Surgery with a score of 50/50 and Honors.

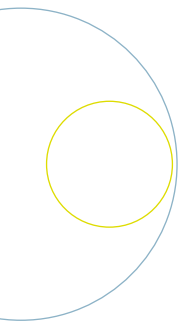
Currently **Consultant of Dentistry at the University Clinic of Maxillofacial Surgery and Odontostomatology of Trieste**, and oral surgery dentistry at the family dental offices.

Lecturer and Tutor at the school of specialization in Oral Surgery of the University of Trieste; National Councilor in the board of the Italian Society of Young Surgeons, and ordinary member of the International Piezoelectric Surgery Academy and of the Italian Society of Oral and Maxillofacial Surgery. Engaged in research in **regenerative surgery, implantology and periodontology;** author of more than twenty scientific articles in international journals, speaker in numerous national and international courses and congresses.

Dr. Berton has begun his relationship with Advan, a manufacturer of dental implants with a high biomechanical profile, choosing the GTB implant (cylindrical-conical conical connection) for a clinical trial started in 2014, and still in progress, at the University of Trieste on kidney transplant patients. From the preliminary results, the GTB implants showed an excellent medium-term prognosis even in complex patients such as kidney transplant recipients. He uses the Advan systems both in the public service of the University Clinic of Trieste and in the private practice of his dental offices, demonstrating a **mastery and experience worthy of note.**

ADVAN *...ced*
tissues management.

The most innovative and safe implant system available in the market. Entirely designed and manufactured, with accuracy and passion, in Italy



Segreteria organizzativa: info@advanimplantology.com

Luogo: Studio Odontoiatrico Berton, Riviera Santa Margherita 6, Treviso - Italia

Alloggio: Prezzo Speciale presso Continental Hotel

Costo: €750,00 - iva inclusa

Contatti: fberton@units.it | +39 3498845689

Numero partecipanti: min. 4 - max. 8

Logistic secretary: info@advanimplantology.com

Location: Berton Dental Office, Riviera Santa Margherita 6, Treviso - Italy

Accommodation: Special Price with Continental Hotel

Payment: €750,00 - vat included

Contacts: fberton@units.it | +39 3498845689

Participants: min. 4 max. 8

Advan s.r.l.

Via Fratelli Solari, 5 33020 Amaro (UD) - Italia

Tel. +39 0433.096245 • **Fax** +39 0433.096246

info@advanimplantology.com

www.advanimplantology.com