

## Modalità di iscrizione

L'iscrizione al corso è gestita attraverso la piattaforma informatica dell'Ordine alla quale bisogna registrarsi per poter accedere.

### Modalità

1. Accedere al sito [www.ordinemedicitv.org](http://www.ordinemedicitv.org)
2. Cliccare sul bottone **Formazione ECM - è attivo il nuovo Portale dell'Ordine**
3. Registrarsi al portale (solo la prima volta)
4. Attivare la registrazione cliccando nell'URL ricevuto a mezzo e-mail (solo la prima volta)
5. Accedere con le credenziali ricevute a mezzo e-mail nella sezione **Formazione ECM del sito dell'Ordine**
6. Entrare nel corso ed iscriversi cliccando sulla data a sinistra
7. Monitorare la casella di posta elettronica nella quale si ricevono tutte le informazioni relative al corso.



## USO DEI TESSUTI OMOLOGHI IN ODONTOIATRIA

**EVENTO ECM GRATUITO**  
**Iscrizione obbligatoria**  
**MAX 50 ODONTOIATRI E**  
**MEDICI CHIRURGHI** disciplina  
**Chirurgia Maxillo-Facciale**

### Segreteria Scientifica

**Dott. Gianfranco Dotto**

Odontoiatra Specialista Ambulatoriale Interno  
Azienda ULSS 2 Marca Trevigiana  
e Libero Professionista in Treviso

### Segreteria Organizzativa

**Ordine dei Medici Chirurghi e degli Odontoiatri**

Via Cittadella della Salute, 4 - Treviso

Tel. 0422 543864 Fax 0422 541637

E-mail: [ordmedtv@iol.it](mailto:ordmedtv@iol.it) - [www.ordinemedicitv.org](http://www.ordinemedicitv.org)



**ORDINE DEI MEDICI CHIRURGHI  
E DEGLI ODONTOIATRI DI TREVISO**

**Provider ECM: FNOMCeO ID n. 2603**

in collaborazione con



**FBTV**

Fondazione Banca dei Tessuti  
di Treviso Onlus

# USO DEI TESSUTI OMOLOGHI IN ODONTOIATRIA

**4 CREDITI ECM**



**Sabato 6 aprile 2019**

**Ore 9:00**

presso la sede  
**dell'Ordine dei Medici Chirurghi  
e degli Odontoiatri di Treviso**  
**Via Cittadella della Salute, 4 - Treviso**

# USO DEI TESSUTI OMOLOGHI IN ODONTOIATRIA

## PRESENTAZIONE



Durante l'evento verranno illustrate le caratteristiche dei tessuti omologhi distribuiti da Fondazione Banca dei Tessuti di Treviso - FBTV, le indicazioni cliniche e le tecniche per l'utilizzo che verranno presentate da esperti del settore che già ne fanno uso. Sono stati considerati interventi che illustreranno i livelli di sicurezza dei tessuti, le modalità per richiederli, la normativa vigente, la qualità e i risultati chirurgici.

L'evento vuole anche essere occasione di confronto tra professionisti per percepire la loro esperienza, le richieste di miglioramento, il livello di soddisfazione, le eventuali problematiche incontrate.

## RELATORI

**Dr.ssa Elisa Cogliati** - Direttore Biologo Laboratorio Fondazione Banca dei Tessuti di Treviso

**Dott. Ernesto D'Aloja** - Consulente scientifico in Chirurgia orale - Clinica Odontostomatologica - Università Vita-Salute San Raffaele Milano e Direttore Sanitario Poliambulatorio Specialistico

**Dott. Luca Guarda Nardini** - Direttore Struttura Complessa di Chirurgia Maxillo-Facciale Azienda ULSS 2 Marca Trevigiana e Professore a contratto Dermatologia-Chirurgia del Volto Università degli Studi di Padova

**Dott. Mario Martelloni** - Odontoiatra libero professionista

**Dr.ssa Diletta Trojan** - Direttore Biologo Fondazione Banca dei Tessuti di Treviso

**Dott. Alessandro Viscioni** - Chirurgo maxillo-facciale libero professionista

## PROGRAMMA

- 9:00 *Registrazione partecipanti*
- 9:15 *Saluto Autorità*
- 9:30 **Presentazione FBTV (FBTV, criteri di sicurezza, ...)**  
*Dr.ssa Diletta Trojan*
- 10:00 **Tipologia di tessuti ossei e membrana amniotica**  
*Dr.ssa Elisa Cogliati*
- 10:30 *Coffee break*
- L'uso dei tessuti ossei umani in Odontoiatria*
- 10:45 **Basi biologiche dell'utilizzo del tessuto osseo**  
*Dott. Ernesto D'Aloja*
- 11:15 **L'uso dei tessuti ossei fresh-frozen**  
*Dott. Alessandro Viscioni*
- 11:45 **Discussione**
- La membrana amniotica in Odontoiatria*
- 12:30 **Uso della membrana amniotica nella ricostruzione del palato**  
*Dott. Mario Martelloni*
- 13:00 **Uso della membrana amniotica nell'artrosi ATM e nella BRONJ**  
*Dott. Luca Guarda Nardini*
- 13:30 **Discussione, chiusura dei lavori e test di valutazione ECM**

### **Obiettivo formativo dell'evento**

Documentazione clinica. Percorsi clinico-assistenziali / diagnostici / riabilitativi, profili di assistenza - profili di cura