# Scheda d'iscrizione

Si prega di completare la scheda in STAMPATELLO in OGNI SUA PARTE e inviarla a: <a href="mailto:info@aiotorino.it">info@aiotorino.it</a>

Considerato il numero limitato di posti disponibili, si prenderanno in considerazione esclusivamente le iscrizioni pervenute complete di contabile del bonifico bancario.

Cognome			
Nome			
Indirizzo			
Сар	Città		Prov.
Tel.		Fax	
Cell.		Email	
Codice SDI/PEC			
Codice Fiscale			
Partita Iva			
Intolleranze alimentari			

Pagamento tramite bonifico bancario intestato a:

AIO GESTIONE SERVIZI TORINO IT 63R0200801118000100560424

A conferma dell'iscrizione invio in allegato la copia della contabile

Informativa al trattamento dei dati, effettuato ai sensi del Regolamento UE 679/16
Io sottoscritto
Acconsento Non acconsento
al trattamento dei miei dati per finalità promozionali e commerciali, compreso l'invio di materiale pubblicitario a mezzo email, fax, sms e posta

cartacea.

Firma.....

Data .....

Per informazioni e iscrizione all'evento:

Segreteria Associazione Italiana Odontoiatri Sede Provinciale di Torino e Cuneo Corso Galileo Ferraris, 147 10128 Torino (TO)

Tel 011.4336917 Mobile 366.9606427 email info@aiotorino.it

Si ringrazia per il contributo non vincolante:





### Quote di partecipazione:

 SOCI AIO
 € 100,00 Esente IVA

 NON SOCI AIO
 € 160,00 + IVA 22%

 NUOVI SOCI AIO
 € 350,00

(Compresa quota associativa 2026 scontata)

NB. Si prega di compilare la scheda in ogni sua parte e inviarla a <u>info@aiotorino.it</u> assieme alla contabile del bonifico.



Sede provinciale di Torino e Cuneo

# **CORSO TEORICO PRATICO**

# UTILIZZO DI TOSSINA BOTULINICA IN ODONTOIATRIA: dall'estetica alla funzione



# Dr. Mohammad Farazpey

Sabato 08 novembre 2025
Dalle ore 9,00 alle ore 15,30



TULIP INN TURIN WEST HOTEL Corso Allamano, 153 Rivoli (TO)

#### **Programma**

**08,30 - 09,00** Registrazione e presentazione dell'evento e del relatore

## **09,00 - 11,00 PARTE TEORICA:**

- Cos'è la tossina botulinica: meccanismo d'azione e principi di sicurezza
- Differenti molecole disponibili e relativa preparazione
- Anatomia dei muscoli mimici del volto

**11,00 - 11,30** *COFFEE BREAK* 

# **11,30 - 12,30 PARTE TEORICA:**

- Tecniche di iniezione per il trattamento dei principali inestetismi
- Analisi dei diversi tipi di sorriso gengivale e strategie di correzione
- Bruxismo: approccio terapeutico con tossina botulinica e applicazioni cliniche

12,30 - 13,30 WORKING LUNCH 13,30 - 15,00 PARTE PRATICA:

- Preparazione e diluizione della tossina botulinica
- Dimostrazione delle principali tecniche di iniezione
- Differenza delle unità di misura speywood e internazionale e applicazione pratica
- Iniezione dal vivo sulle modelle

**15,00 - 15,30** Conclusioni e verifica ECM dell'apprendimento con questionario



#### **Abstract**

La tossina botulinica rappresenta oggi uno strumento sicuro ed efficace per l'odontoiatra. Questo corso offre un percorso completo per scoprire come integrare il trattamento con la tossina nella pratica quotidiana, attraverso tecniche e protocolli pratici immediatamente applicabili.

Sono affrontati i principali campi di applicazione nei distretti facciali del terzo superiore, medio e inferiore del volto per rimuovere le rughe di espressione. In particolare, verranno approfondite le modalità di trattamento del sorriso gengivale (Gummy smile) e del bruxismo.

Un'opportunità rivolta a medici, odontoiatri, igienisti dentali e personale dello studio per proporre nuovi trattamenti, ampliare le proprie competenze ed offrire soluzioni innovative ai pazienti, oltre a distinguersi nel panorama odontoiatrico contemporaneo.







# **Dr. Mohammad Farazpey**

Laureato in Odontoiatria e Protesi Dentaria presso l'Università Degli Studi di Torino nel 2005. Nel 2011 ha conseguito il Master universitario di II livello in Parodontologia presso la Dental School di Torino e il Master universitario di II livello in Medicina Estetica.

Tutor senior
presso la scuola
internazionale di
medicina estetica
ICAMP College
Libero
professionista e
titolare dello studio
Smiles Farazpey &
Melone in
Alpignano (To)





Sede provinciale di Torino e Cuneo