



**UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
DI TRIESTE**

**REGOLAMENTO DIDATTICO
DEL CORSO DI PERFEZIONAMENTO IN
“ORTOPLASTICA: TRATTAMENTO MULTIDISCIPLINARE DELLE FRATTURE
ESPOSTE DI GAMBA E PIEDE”
A.A. 2025/2026**

Art. 1 - FINALITÀ

Presso l'Ateneo di Trieste, in conformità agli artt. 16 e 17 del D.P.R. 162/82 e all'art. 6 della Legge 341/90, visto il “Regolamento in materia di Master universitari di I e II livello, Corsi di perfezionamento, Corsi di alta formazione permanente e ricorrente”, si attiva, per l'a.a. 2025/26, il Corso di Perfezionamento in “Ortoplastica: trattamento multidisciplinare delle fratture esposte di gamba e piede”, in seguito denominato “Corso”.

Il Corso è attivato su proposta del Dipartimento di Scienze mediche, Chirurgiche e della salute, dell'Ateneo di Trieste in collaborazione con Solventum, Waldner e Stryker e si terrà presso il Complesso Universitario didattico dell'ospedale di Cattinara.

Il Corso si svolgerà in presenza da ottobre 2025 a marzo 2026.

La Direzione del Corso ha sede presso il Dipartimento di Scienze mediche, Chirurgiche e della salute.

Indirizzo: Strada di Fiume, 447 Trieste.

Recapiti per informazioni di tipo didattico-organizzativo:

Prof. Murena Luigi / Prof. Giovanni Papa

Recapito telefonico 0403994728 / 0403994441

E-mail: lmurena@units.it / gpapa@units.it

Sito Internet <https://dsm.units.it>

Art. 2 - OBIETTIVI FORMATIVI E PROFILO PROFESSIONALE

Il corso di perfezionamento in trattamento delle fratture esposte dell'arto inferiore secondo l'approccio ortoplastico ha come obiettivo quello di fornire ai medici operanti nell'ambito della chirurgia traumatologica e chirurgia ricostruttiva, gli strumenti e le competenze adeguate per la corretta gestione di un paziente politraumatizzato con frattura esposta e per il trattamento multidisciplinare stesso delle fratture esposte di alto grado.

Esso promuove infatti l'approccio ortoplastico, che è appunto un modello collaborativo multidisciplinare nella gestione delle lesioni acute traumatiche degli arti inferiori ove chirurghi ortopedici e plastici lavorano insieme per accelerare e ottimizzare il corretto trattamento. Esso integra competenze, esperienza e conoscenze di chirurghi ortopedici per fissazione ossea e chirurghi plastici per la copertura della perdita di sostanza e gestione dei tessuti molli.

L'approccio ortoplastico, che segue quanto previsto dalle più recenti linee guida internazionali in questo campo, prevede un percorso ben dettagliato per i pazienti con fratture esposte che devono essere trattate in centri specializzati in cui sia disponibile 24 h su 24 h, 7 giorni su 7, una equipe multidisciplinare composta da ortopedici, chirurghi plastici e chirurghi vascolari. Questo è un requisito necessario per il trattamento delle fratture esposte di gamba e ospedali che non hanno tale tipo di organizzazione devono essere in contatto con i centri più vicini a cui poter inviare il paziente.

Il percorso ortoplastico garantisce al paziente un trattamento rapido con posti letto di degenza dedicati anche con assistenza semintensiva e personale medico e infermieristico specializzato.

Le ultime evidenze scientifiche dimostrano chiaramente come tale approccio al trattamento dei pazienti con fratture esposte di gamba e piede con sofferenza dei tessuti molli, migliori l'outcome in termini di infezione del sito di frattura, dei tempi di guarigione dell'osso, del numero di interventi chirurgici sullo stesso paziente e dei tempi di degenza.

Al termine del corso, i discenti avranno acquisito e potenziato le conoscenze e competenze nell'ambito del trattamento per le fratture aperte di alto grado dell'arto inferiore mediante approccio orto plastico, e potranno rispondere in modo concreto e mirato ad un'esigenza sanitaria che sempre più apre lo scenario traumatologico e ricostruttivo a sfide impegnative sotto il profilo tecnico professionale. Anche specialisti operanti in strutture non di riferimento, che adottano questo tipo di approccio, dopo aver acquisito le conoscenze offerte da questo corso, potranno avere piena coscienza di quanto è importante inquadrare un paziente che necessita di un trattamento adeguato presso un centro ortoplastico specializzato, per poter garantire al paziente migliori risultati e come effetto finale un miglioramento netto della qualità della vita.

Art. 3 – AMMISSIONE

Il requisito per l'ammissione è il possesso della Laurea in Medicina e Chirurgia più almeno una delle due seguenti: Diploma di specializzazione in Ortopedia e Traumatologia o Chirurgia Plastica Ricostruttiva ed Estetica o iscrizione almeno al 3° anno di Scuola di una delle due.

Il numero massimo degli ammessi al corso è fissato a 10.

Il numero minimo sotto il quale non verrà attivato il Corso, corrisponde a 5.

L'ammissione al Corso avverrà secondo l'ordine cronologico di presentazione della domanda.

Art. 4 – ORDINAMENTO DIDATTICO E PROGRAMMA DEL CORSO

Le attività didattiche sono svolte in lingua italiana.

Le ore previste sono 24. L'obbligo di frequenza è pari al 75% delle ore previste.

Al termine del corso, assolti gli obblighi di frequenza previsti e superata la prova orale, verrà rilasciato un attestato di partecipazione.

Art. 5 - CONTRIBUTO DI PARTECIPAZIONE

Il contributo di partecipazione è di 1684,00 euro in **rata unica**, a cui si aggiunge l'imposta di bollo che si versa per effettuare la domanda. In fase di pre-immatricolazione, è necessario versare solo l'imposta di bollo di 16,00 euro, che **non è in nessun caso rimborsabile**.

La quota di 1684,00 euro deve essere versata successivamente, una volta risultati ammessi al corso, entro la data che verrà comunicata alla pagina del corso. **La data di scadenza del pagamento sarà precedente all'inizio del Corso.**