

Tirocinio Protesi Dentarie



tech



tech

Tirocinio
Protesi Dentarie

Indice

01

Introduzione

pag. 4

02

Perché svolgere questo
Tirocinio Clinico?

pag. 6

03

Obiettivi

pag. 8

04

Pianificazione del
programma

pag. 10

05

Dove posso svolgere il
Tirocinio Clinico?

pag. 12

06

Condizioni generali

pag. 16

07

Titolo

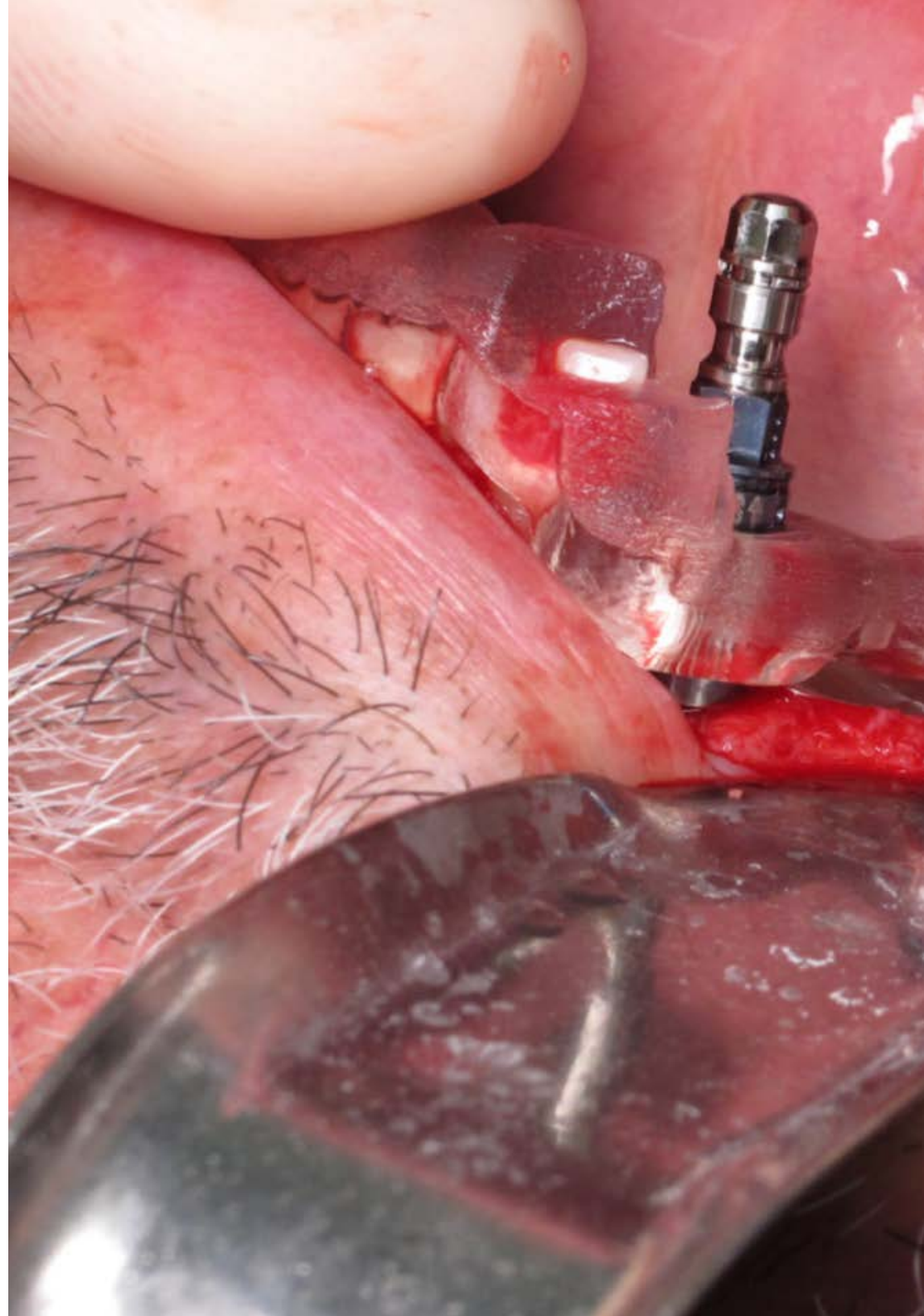
pag. 18

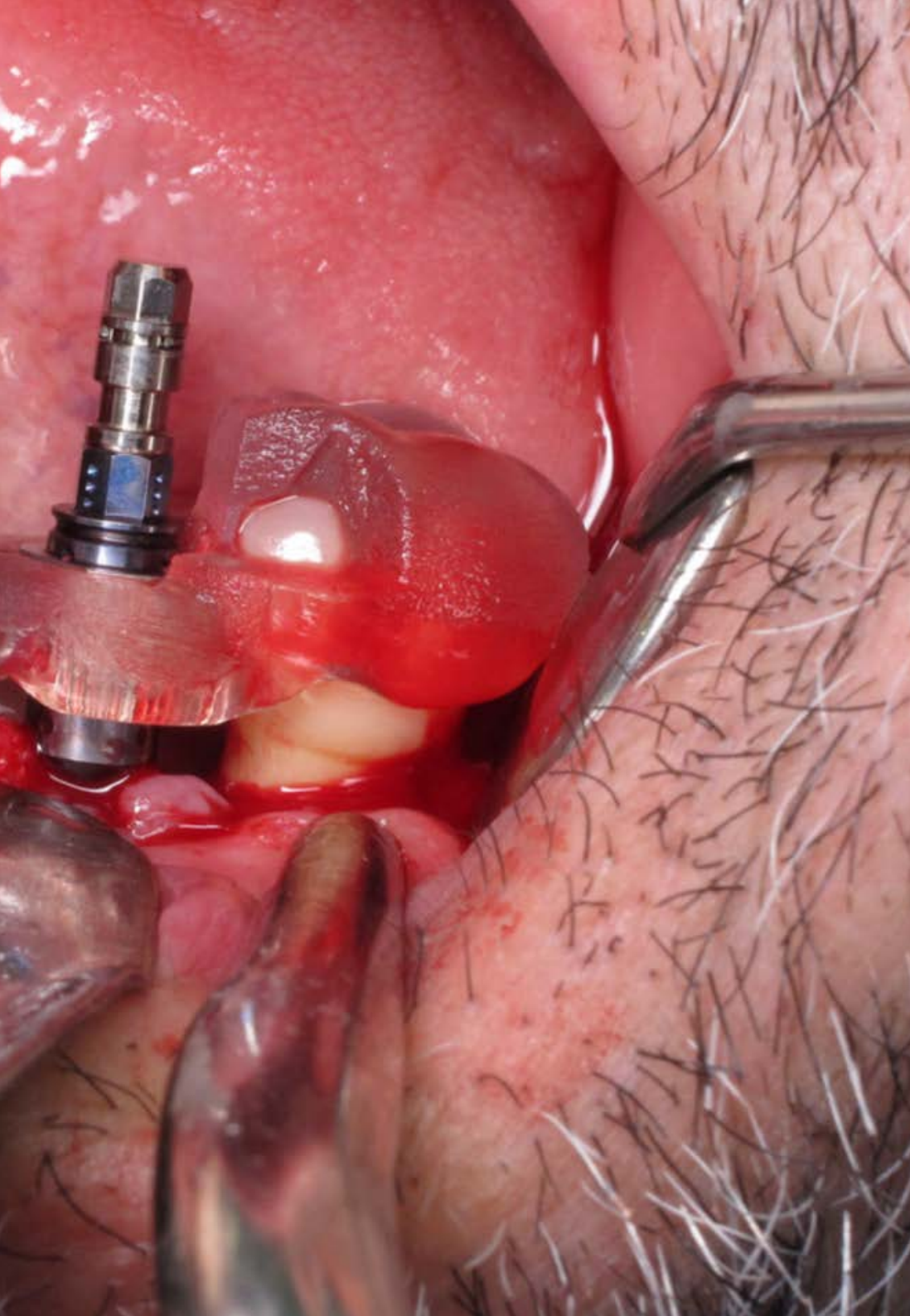
01 Introduzione

L'evoluzione delle nuove tecnologie per la progettazione e la produzione di protesi dentarie ha permesso all'odontoiatra di introdurre nella sua pratica trattamenti molto più precisi con migliori risultati per la salute orale del paziente. È sempre più comune che le strutture cliniche e i laboratori lavorino con software, stampe 3D e materiali di qualità superiore. TECH ha creato questo programma 100% pratico per fornire allo specialista un aggiornamento completo sull'analisi, la pianificazione e l'impianto di denti, sulla base delle più recenti tecniche in materia. Il tutto attraverso un tirocinio di 3 settimane presso un centro clinico di rilievo e sotto la guida di un'equipe di rinomati odontoiatri.



*Introduci nella tua pratica le
tecniche più avanzate per
l'impianto di Protesi Dentarie"*





Il miglioramento dei materiali utilizzati per la produzione di parti dentali, la pianificazione delle procedure o l'uso della tecnologia CAD/CAM hanno trasformato le tecniche utilizzate per la creazione e l'impianto di protesi dentali. Si tratta di uno scenario che porta gli odontoiatri a migliorare e ad aggiornare le proprie competenze in questo ambito.

TECH ha sviluppato questo Tirocinio che fornisce, sin dal primo momento, un aggiornamento efficace all'interno di un centro clinico all'avanguardia e al passo con gli ultimi progressi in materia. Nell'arco di 120 ore lo studente potrà aggiornarsi in modo completo, grazie al supporto di un odontoiatra esperto che lo guiderà attraverso i metodi di lavoro più innovativi.

Si tratta di un'ottima opportunità per raggiungere elevate di prestazioni in questo settore, ottenendo una conoscenza diretta delle tecniche e delle strategie utilizzate per gestire sia i casi clinici più semplici che quelli che presentano varie complicanze derivanti da interventi chirurgici. Un'opportunità unica che solo TECH, la più grande università digitale del mondo, può offrire.

02

Perché svolgere questo Tirocinio Clinico?

Questo programma va oltre il quadro teorico e offre un aggiornamento accademico completo basato sulla pratica, senza tralasciare i progressi scientifici e tecnici nel campo dell'Odontoiatria. TECH propone un efficace aggiornamento delle capacità e competenze professionali nell'ambito delle Protesi Dentarie. Il professionista svolgerà un tirocinio di 120 ore, distribuite in 3 settimane, presso un centro clinico di prestigio. Un programma pedagogico che risponde alle reali esigenze di aggiornamento degli odontoiatri.



Grazie a TECH entrerai in ambienti clinici reali e rigorosi per approfondire gli ultimi progressi in Protesi Dentarie, sotto la guida dei migliori specialisti”

1. Aggiornare le proprie conoscenze sulla base delle più recenti tecnologie disponibili

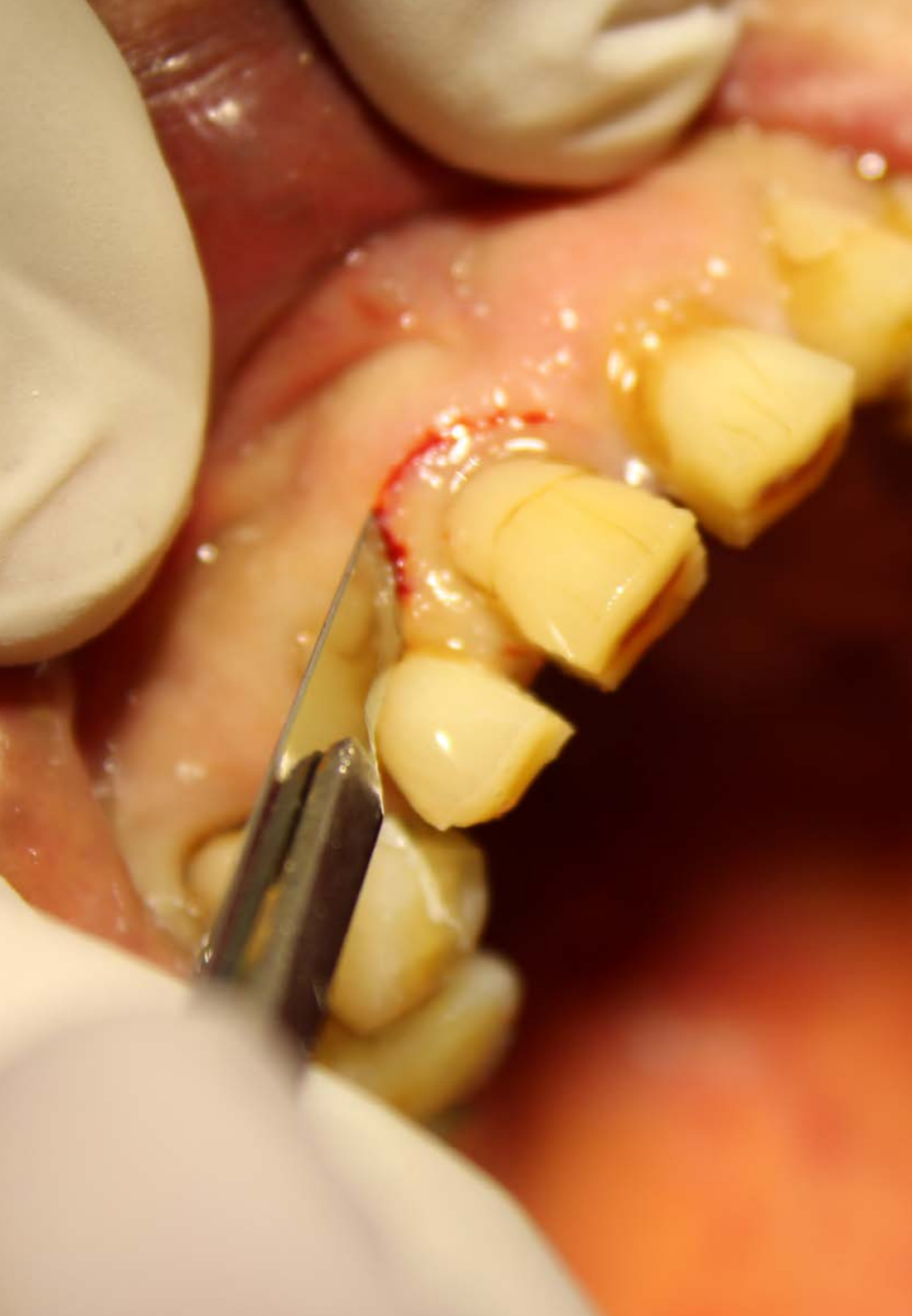
Gli scanner intraorali, i software di progettazione assistita da computer (CAD) e i sistemi di fresatura o stampa 3D hanno incrementato la qualità e la precisione degli impianti protesici dentali. Questo Tirocinio condurrà lo specialista attraverso le più recenti tecnologie applicate a questo settore, in un ambiente che si impegna fermamente a incorporare i più notevoli progressi tecnici.

2. Approfondire nuove competenze dall'esperienza dei migliori specialisti

Questa proposta accademica fornirà all'odontoiatra un'esperienza pratica di alto livello, circondato fin dall'inizio dai migliori specialisti nel campo dell'Odontoiatria. Lo studente avrà la garanzia di poter accedere a un tirocinio in cui potrà essere coinvolto con pazienti reali in diverse azioni diagnostiche e terapeutiche, sotto la guida dei migliori esperti.

3. Entrare in ambienti clinici di prim'ordine

TECH seleziona con cura i centri in cui poter svolgere il Tirocinio. Al professionista sarà garantito l'accesso in un ambiente clinico di prestigio, con una vasta esperienza in Protesi Dentarie. Potrà introdurre nella sua pratica la metodologia più esigente, rigorosa ed esaustiva per la valutazione del paziente, pianificazione, progettazione e impianto di protesi, in base alle esigenze specifiche.



4. Mettere in pratica ciò che si è appreso fin dall'inizio

All'interno del panorama accademico oggi vi è una vasta gamma di programmi incentrati sulla teoria, trascurando la pratica necessaria. TECH irrompe nel settore con una proposta che si allontana da questa metodologia e si concentra solo ed esclusivamente sulla pratica. Ciò consentirà allo studente di accrescere le proprie competenze e di avvicinarsi alle procedure più avanzate della protesi dentaria e, soprattutto, di metterle in pratica in sole 3 settimane.

5. Ampliare le frontiere della conoscenza

TECH offre la possibilità di svolgere questo Tirocinio presso centri che soddisfano gli esigenti criteri stabiliti da questa istituzione accademica. L'odontoiatra avrà accesso a un ambiente costituito da un'eccellente équipe di professionisti con vasta esperienza in centri clinici nazionali e internazionali. Ciò offre allo studente la possibilità di ampliare le proprie competenze nei migliori ambienti sanitari.

“Avrai l'opportunità di svolgere il tirocinio all'interno di un centro a tua scelta”

03

Obiettivi

L'obiettivo di questo programma è quello di raggiungere in poco tempo l'aggiornamento delle conoscenze e competenze in modo esclusivamente pratico, attraverso un tirocinio che gli consentirà di apprendere i progressi in Protesi Dentarie con il massimo rigore clinico. Il tutto grazie a professionisti rinomati all'interno di un centro odontoiatrico di altissima qualità e innovazione. Un'opportunità unica che solo TECH, la più grande università digitale del mondo, può offrire.



Obiettivi generali

- Padroneggiare le ultime tecniche utilizzate per la progettazione e la realizzazione di protesi dentarie
- Introdurre nel lavoro quotidiano i metodi, gli approcci e le analisi cliniche più efficaci in materia di protesi dentarie
- Conoscere l'approccio specifico e le casistiche comuni che si verificano in questo ambiente clinico





Obiettivi specifici

- ◆ Padroneggiare le tecniche di impronta dentale per la realizzazione di protesi dentarie, comprese le impronte in alginato e in silicone per addizione
- ◆ Effettuare registrazioni del morso e impostare modelli in articolatori, al fine di ottenere una corretta occlusione nelle protesi dentarie
- ◆ Aggiornarsi sui diversi materiali utilizzati nelle protesi dentarie, come ceramiche, resine acriliche, metalli e sistemi di zirconio
- ◆ Partecipare alla realizzazione di protesi a supporto implantare, compreso il posizionamento di pilastri e la realizzazione di strutture protesiche personalizzate
- ◆ Eseguire la preparazione dei denti per la protesi fissa, seguendo i principi di conservazione della struttura dentale e di garantire la corretta ritenzione e resistenza della protesi
- ◆ Eseguire le tecniche di registrazione e adattamento dei denti artificiali, assicurando una corretta estetica e funzionalità delle protesi dentarie complete
- ◆ Eseguire aggiustamenti e riparazioni di protesi esistenti, compresa l'aggiunta di resina, la sostituzione di componenti e la lucidatura della superficie
- ◆ Sviluppare le competenze di gestione delle apparecchiature e delle tecnologie utilizzate in protesi dentarie, come scanner intraorali, software di progettazione assistita da computer (CAD) e sistemi di fresatura o stampa 3D
- ◆ Spiegare i diversi tipi di protesi dentarie disponibili e aiutare i pazienti a prendere decisioni consapevoli sul loro trattamento protesico

04

Pianificazione del programma

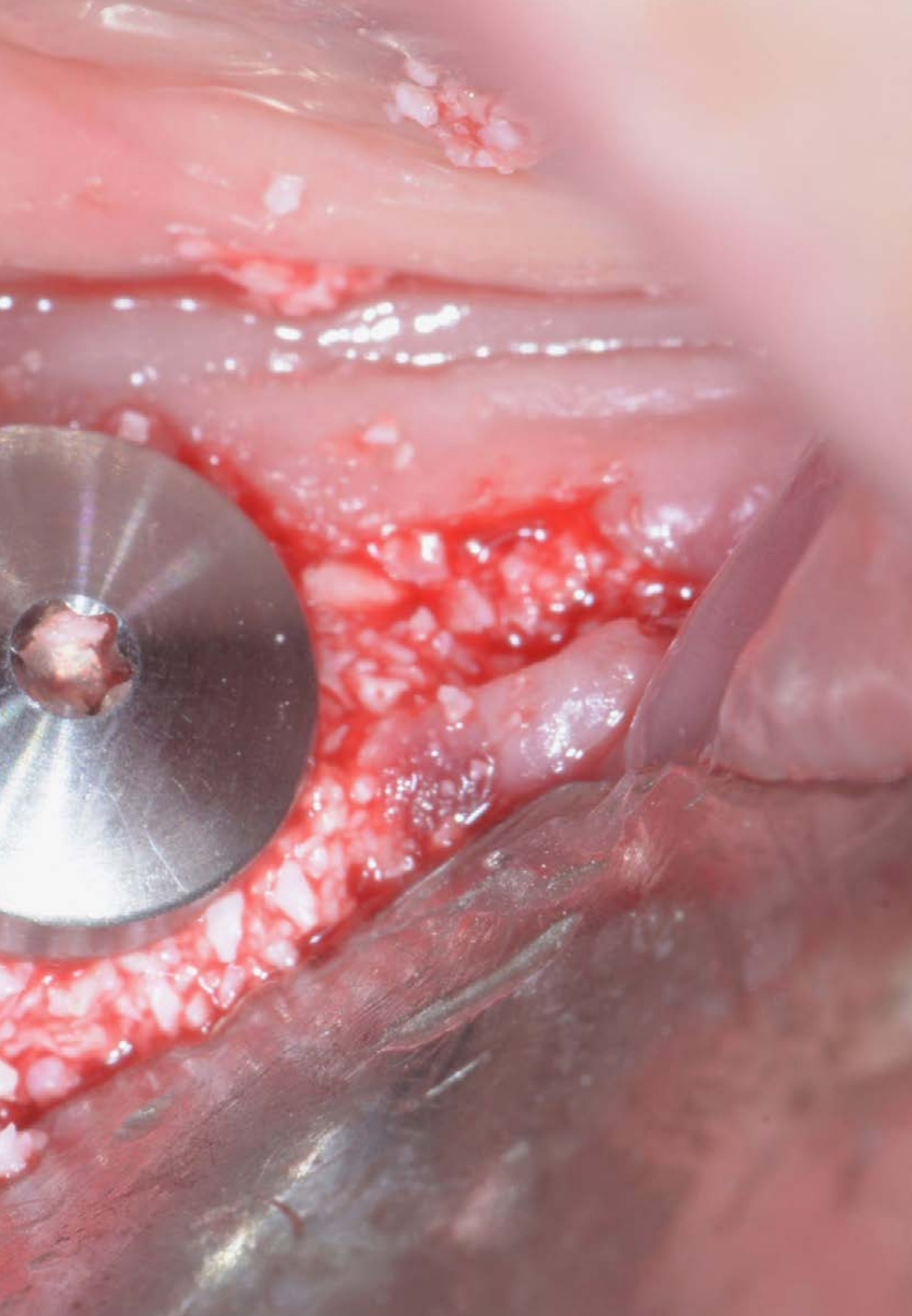
Il Tirocinio in Protesi Dentarie si sviluppa per 3 settimane, dal lunedì al venerdì, per 8 ore consecutive al giorno di aggiornamento delle conoscenze pratiche. Un processo che consentirà allo studente di partecipare all'assistenza clinica di pazienti reali che necessitano le procedure più aggiornate ed efficaci per la sostituzione dei parti dentali. Il tutto, sotto la guida di un professionista con vasta esperienza nel settore.

In questa proposta di specializzazione, di carattere assolutamente pratico, le attività sono finalizzate allo sviluppo e al perfezionamento delle competenze necessarie per l'erogazione dell'assistenza sanitaria in ambiti e condizioni che richiedono un elevato livello di qualificazione, e che sono orientate alla preparazione specifica per l'esercizio dell'attività, in un ambiente di sicurezza per il paziente e di elevata performance professionale.

TECH offre un nuovo modo di intendere e integrare i processi sanitari, e trasforma un centro di riferimento nello scenario didattico ideale per questa esperienza innovativa di perfezionamento delle competenze professionali. Un Tirocinio unico, che risponde alle esigenze reali degli odontoiatri.

La fase pratica prevede la partecipazione attiva dello studente che svolgerà le attività e le procedure di ogni area di competenza (imparare a imparare e imparare a fare), con l'accompagnamento e la guida del personale docente e degli altri compagni di corso che facilitano il lavoro di squadra e l'integrazione multidisciplinare come competenze trasversali per la pratica odontoiatrica (imparare a essere e imparare a relazionarsi).





Le procedure descritte di seguito costituiranno la base della parte pratica del corso e la loro attuazione sarà soggetta alla disponibilità e al carico di lavoro del centro stesso; le attività proposte sono le seguenti:

Modulo	Attività Pratica
Tecniche di Occlusione	Valutare l'occlusione del paziente con un esame clinico e la palpazione dei muscoli masticatori e dell'articolazione temporo-mandibolare (ATM)
	Individuare e correggere le interferenze occlusali mediante aggiustamenti selettivi su denti naturali o protesi dentarie
	Eseguire aggiustamenti occlusali su restauri protesici fissi per ottenere un'occlusione corretta e bilanciata
	Trattare i disturbi occlusali come il bruxismo, i disturbi dell'ATM e le malocclusioni
Pianificazione e progettazione di Protesi Dentarie	Effettuare una diagnosi delle condizioni orali, compresi i denti mancanti o danneggiati
	Elaborare un piano di trattamento personalizzato, tenendo conto delle opzioni protesiche
	Utilizzare un software di progettazione assistita da computer (CAD) per creare un modello digitale della protesi
	Regolare l'estetica e la funzionalità della protesi in base alle preferenze e alle esigenze del paziente
Gestione di casi clinici	Eseguire esami clinici e radiografici per valutare la salute dentale e determinare la necessità di protesi
	Spiegare i vantaggi e i limiti di ciascun tipo di protesi (rimovibile, fissa o a supporto implantare)
	Collaborare con i laboratori odontotecnici per la realizzazione delle protesi, sia con la fresatura che con la stampa 3D o con le tecniche tradizionali
	Istruire i pazienti sulla corretta cura delle protesi, comprese le tecniche di igiene orale e di pulizia delle protesi
Chirurgia Pre-protetica	Collaborare nell'esecuzione di radiografie dentali o TAC per valutare la qualità e la quantità di osso disponibile e per determinare la posizione di importanti elementi anatomici
	Determinare la necessità di estrazioni di denti, chirurgia dei tessuti molli, aumento dell'osso o altre procedure pre-protetiche
	Estrarre i denti compromessi o danneggiati in modo atraumatico, utilizzando tecniche appropriate come l'elevazione del lembo, l'osteotomia e l'odontosezione, se necessaria
	Eseguire la sutura delle ferite chirurgiche e fornire istruzioni post-operatorie al paziente

05

Dove posso svolgere il Tirocinio Clinico?

Con l'intento di offrire un programma di qualità e alla portata degli odontoiatri, TECH ha sviluppato questa proposta accademica che coinvolge i migliori centri clinici in diverse parti del mondo. L'alunno avrà l'opportunità di crescere professionalmente all'interno di questo ambito e di introdurre nella propria pratica i procedimenti diagnostici e terapeutici più avanzati.

“

Entra in un centro odontoiatrico di prestigio e metti in pratica quanto appreso durante il tirocinio”





Lo studente potrà svolgere questo tirocinio presso i seguenti centri:



Odontoiatria

Clínica Chamberí Dental

Paese	Città
Spagna	Madrid

Indirizzo: Calle Palafox 11, Madrid

Clinica specializzata in Odontologia e Medicina Estetica

Ambiti pratici di competenza:

- Gestione e Direzione di Cliniche Odontoiatriche
- Medicina Estetica Completa per Odontoiatri



Odontoiatria

Centro Médico López & Muñoz

Paese	Città
Spagna	Almería

Indirizzo: C. San Leonardo, 6, 04800 Albox, Almería

Centro clinico incentrato sulla promozione multidisciplinare della salute fisica e oro-dentale

Ambiti pratici di competenza:

- Medicina Estetica Completa per Odontoiatri
- Odontoiatria Estetica Adesiva



Odontoiatria

CT Medical

Paese	Città
Spagna	Madrid

Indirizzo: C. Lonja de la Seda, 41, 28054 Madrid

Centro clinico multidisciplinare che offre varie specialità mediche

Ambiti pratici di competenza:

- Gestione Clinica, Direzione Medica e Assistenziale
- Infermieristica Pediatrica



Odontoiatria

Centro Médico Dental Orense

Paese	Città
Spagna	Madrid

Indirizzo: C. de Orense, 69, 28020 Madrid

Centro di assistenza oro-dentale in adulti e pazienti pediatrici e adolescenti

Ambiti pratici di competenza:

- Implantologia e chirurgia orale



Odontoiatria

DentalSalud

Paese	Città
Spagna	Madrid

Indirizzo: Calle Francos Rodríguez, 48, 28039, Madrid

Clinica dentale specializzata in diverse aree odontoiatriche

Ambiti pratici di competenza:

- Gestione e Direzione di Cliniche Odontoiatriche
- Parodontologia e Chirurgia Mucogengivale



Odontoiatria

Dental Rojas

Paese	Città
Spagna	Madrid

Indirizzo: Avenida Doctor García Tapia 157, 28030 Moratalaz

Dental Rojas è una struttura clinica specializzata in Implantologia, Chirurgia Orale, Estetica e Ortodonzia

Ambiti pratici di competenza:

- Implantologia e chirurgia orale
- Endodonzia e Microchirurgia Apicale



Odontoiatria

Estudio dental Dra. Katherine Durán

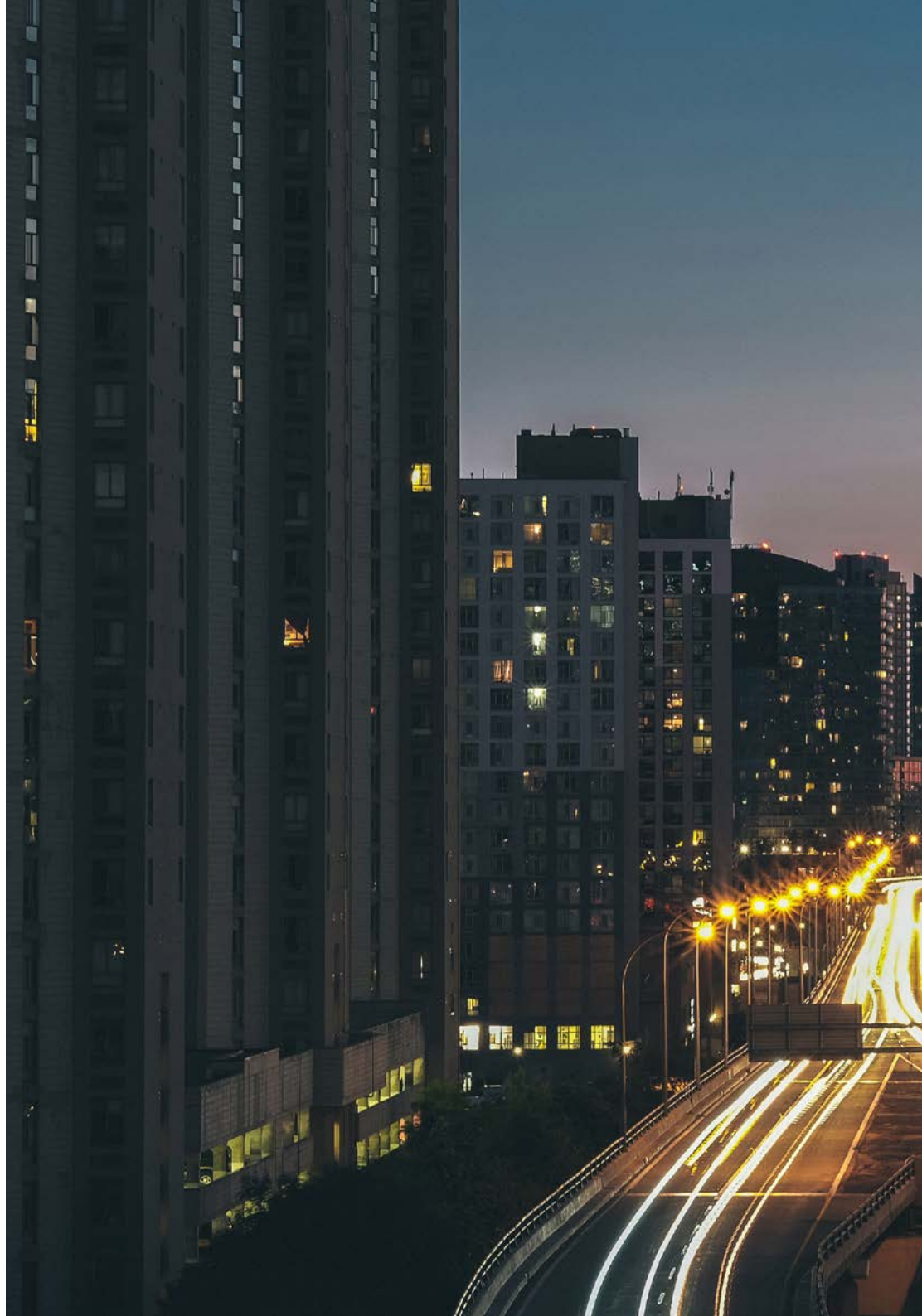
Paese	Città
Spagna	Madrid

Indirizzo: Calle de Montesa, 24, 28006 Madrid

Clinica specializzata in alta Estetica Dentale, Impianti Dentali e Ortodonzia

Ambiti pratici di competenza:

- Medicina Estetica Completa per Odontoiatri
- Odontoiatria Estetica Adesiva





Odontoiatria

Clínica dental Origen (Torreledones)

Paese Città
Spagna Madrid

Indirizzo: Plaza del Caño, 3, 28250
Torreledones, Madrid

Origen Dental offre trattamenti innovativi di igiene dentale e parodontale per mantenere denti e gengive sani e prevenire i problemi dentali

Ambiti pratici di competenza:

- Endodonzia e Microchirurgia Apicale
- Implantologia e chirurgia orale



Odontoiatria

Clínica dental Origen (Villaviciosa de Odón)

Paese Città
Spagna Madrid

Indirizzo: Calle Cueva de la Mora, 7, 28670
Villaviciosa de Odón, Madrid

Origen Dental offre trattamenti innovativi di igiene dentale e parodontale per mantenere denti e gengive sani e prevenire i problemi dentali

Ambiti pratici di competenza:

- Endodonzia e Microchirurgia Apicale
- Implantologia e chirurgia orale



Odontoiatria

Ferreiroa & Ramos

Paese Città
Spagna Madrid

Indirizzo: C. de Sangenjo, 16, 28034 Madrid

Ferreiroa & Ramos specialista in Odontoiatria
Conservativa e Protesi

Ambiti pratici di competenza:

- Protesi Dentarie
- Odontoiatria Estetica Adesiva

06

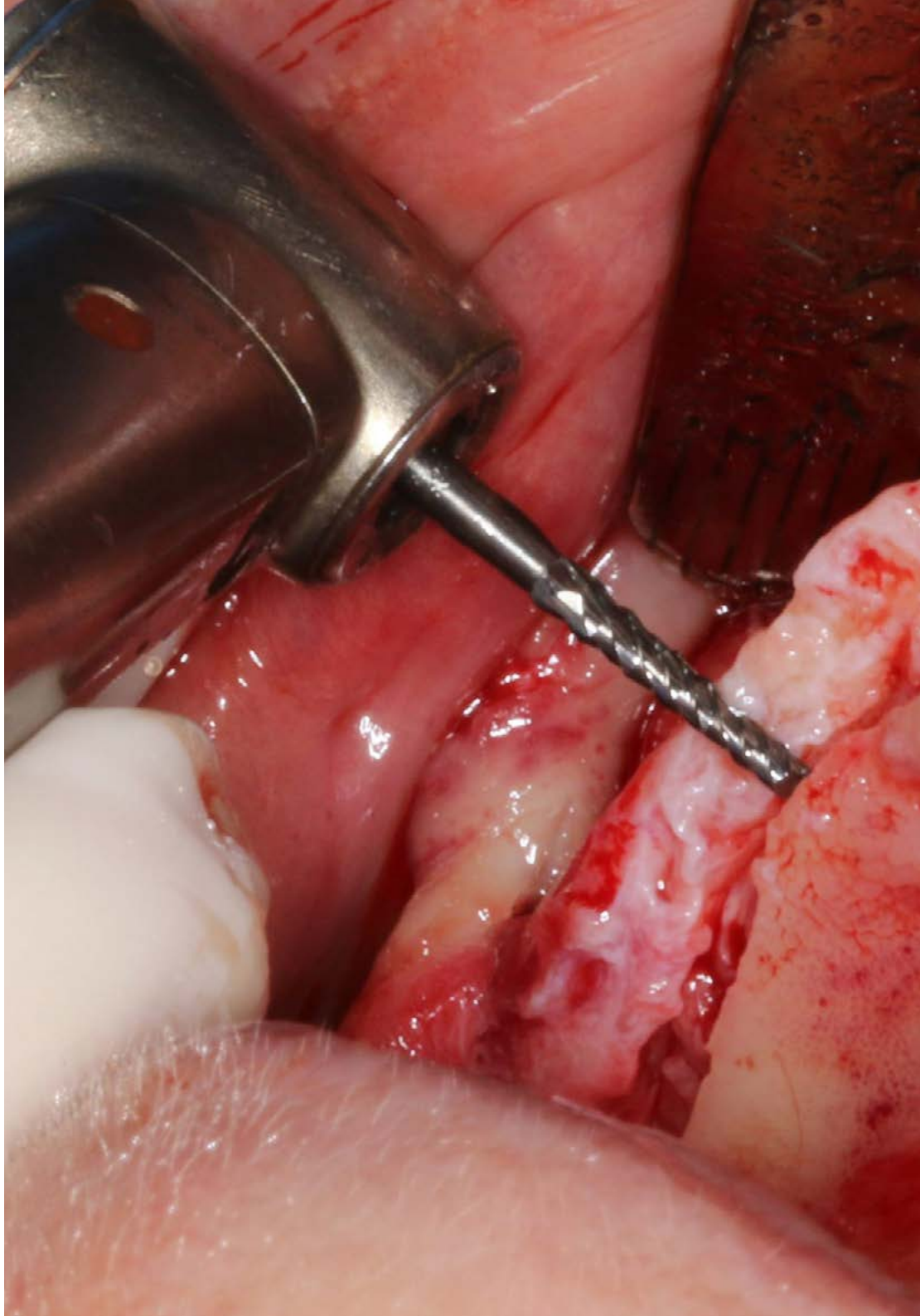
Condizioni generali

Assicurazione di responsabilità civile

La preoccupazione principale di questa istituzione è quella di garantire la sicurezza sia dei tirocinanti sia degli altri agenti che collaborano ai processi di tirocinio in azienda. All'interno delle misure rivolte a questo fine ultimo, esiste la risposta a qualsiasi incidente che possa verificarsi durante il processo di insegnamento-apprendimento.

A tal fine, questa entità formativa si impegna a stipulare un'assicurazione di responsabilità civile per coprire qualsiasi eventualità possa verificarsi durante lo svolgimento del tirocinio all'interno del centro scelto.

La polizza di responsabilità civile per i tirocinanti deve garantire una copertura assicurativa completa e deve essere stipulata prima dell'inizio del periodo di tirocinio. Grazie a questa garanzia, il professionista si sentirà privo di ogni tipo di preoccupazione nel caso di eventuali situazioni impreviste che possano sorgere durante il tirocinio e potrà godere di una copertura assicurativa fino al termine dello stesso.



Condizioni Generali di Tirocinio

Le condizioni generali dell'accordo di tirocinio per il programma sono le seguenti:

1. TUTORAGGIO: durante il Tirocinio agli studenti verranno assegnati due tutor che li seguiranno durante tutto il percorso, risolvendo eventuali dubbi e domande che potrebbero sorgere. Da un lato, lo studente disporrà di un tutor professionale appartenente al centro di inserimento lavorativo che lo guiderà e lo supporterà in ogni momento. Dall'altro lato, lo studente disporrà anche un tutor accademico che avrà il compito di coordinare e aiutare lo studente durante l'intero processo, risolvendo i dubbi e aiutando a risolvere qualsiasi problema durante l'intero percorso. In questo modo, il professionista sarà accompagnato in ogni momento e potrà risolvere tutti gli eventuali dubbi, sia di natura pratica che accademica.

2. DURATA: il programma del tirocinio avrà una durata di tre settimane consecutive di preparazione pratica, distribuite in giornate di 8 ore lavorative, per cinque giorni alla settimana. I giorni di frequenza e l'orario saranno di competenza del centro, che informerà debitamente e preventivamente il professionista, con un sufficiente anticipo per facilitarne l'organizzazione.

3. MANCATA PRESENTAZIONE: in caso di mancata presentazione il giorno di inizio del Tirocinio, lo studente perderà il diritto allo stesso senza possibilità di rimborso o di modifica di date. L'assenza per più di due giorni senza un giustificato motivo/certificato medico comporterà la rinuncia dello studente al tirocinio e, pertanto, la relativa automatica cessazione. In caso di ulteriori problemi durante lo svolgimento del tirocinio, essi dovranno essere debitamente e urgentemente segnalati al tutor accademico.

4. CERTIFICAZIONE: lo studente che supererà il Tirocinio riceverà un certificato che attesterà il tirocinio svolto presso il centro in questione.

5. RAPPORTO DI LAVORO: il Tirocinio non costituisce alcun tipo di rapporto lavorativo.

6. STUDI PRECEDENTI: alcuni centri potranno richiedere un certificato di studi precedenti per la partecipazione al Tirocinio. In tal caso, sarà necessario esibirlo al dipartimento tirocini di TECH affinché venga confermata l'assegnazione del centro prescelto.

7. NON INCLUDE: il Tirocinio non includerà nessun elemento non menzionato all'interno delle presenti condizioni. Pertanto, non sono inclusi alloggio, trasporto verso la città in cui si svolge il tirocinio, visti o qualsiasi altro servizio non menzionato.

Tuttavia, gli studenti potranno consultare il proprio tutor accademico per qualsiasi dubbio o raccomandazione in merito. Egli fornirà tutte le informazioni necessarie per semplificare le procedure.

07 Titolo

Questo **Tirocinio in Protesi Dentarie** possiede il programma educativo più completo e aggiornato del panorama professionale e accademico.

Dopo aver superato le valutazioni, lo studente riceverà, mediante lettera certificata con ricevuta di ritorno, il corrispondente Certificato di Tirocinio rilasciato da TECH.

Il certificato rilasciato da TECH riporterà la valutazione ottenuta nel test.

Titolo: **Tirocinio in Protesi Dentarie**

Durata: **3 settimane**

Frequenza: **dal lunedì al venerdì, turni da 8 ore consecutive**

Ore totali: **120 o. di pratica professionale**



tech

Tirocinio
Protesi Dentarie

Tirocinio Protesi Dentarie



tech