

Tirocinio

Malattie Autoimmuni





tech

Tirocinio
Malattie Autoimmuni

Indice

01

Introduzione

pag. 4

02

Perché svolgere questo
Tirocinio?

pag. 6

03

Obiettivi

pag. 8

04

Pianificazione
dell'insegnamento

pag. 10

05

Dove posso svolgere il
Tirocinio?

pag. 12

06

Condizioni generali

pag. 14

07

Titolo

pag. 16

01 Introduzione

La diagnosi e il trattamento delle Malattie Autoimmuni si sono evoluti negli ultimi anni grazie all'emergere di nuovi meccanismi di rilevazione o all'utilizzo di farmaci aggiornati ed efficaci. Grazie ad esse, queste patologie possono essere affrontate in modo ottimizzato per garantire il benessere dei pazienti, quindi i medici sono obbligati ad applicare correttamente questi progressi per offrire loro un servizio di qualità. Per questo motivo, TECH ha creato questo programma 100% pratico, che permetterà ai professionisti di trascorrere 3 settimane in un prestigioso centro ospedaliero, circondati dai migliori esperti del settore, per incorporare le procedure terapeutiche più innovative per la SAD nella loro pratica lavorativa quotidiana.



Attraverso questo Tirocinio, imparerai a conoscere le procedure terapeutiche più aggiornate per il trattamento del Lupus Nefritico o della Sclerosi Sistemica"





Il Lupus Eritematoso Sistemico, la Sclerosi Multipla o la Sindrome di Sjögren sono solo alcuni esempi delle malattie autoimmuni che colpiscono milioni di persone ogni giorno. Queste patologie condizionano la qualità della vita delle persone che ne sono affette, portando a una riduzione delle capacità fisiche e rendendo impossibile lo svolgimento di numerose attività quotidiane. Per questo aspetto, negli ultimi anni la scienza ha concentrato i propri sforzi nella progettazione di nuove procedure diagnostiche e terapeutiche volte a trattare queste malattie e a controllarne gli effetti. Per questo motivo, i medici specializzati in questo campo devono applicare alla perfezione tutti questi progressi per essere all'avanguardia in questo settore e offrire un servizio eccellente ai loro pazienti.

Di fronte a questa situazione, TECH ha deciso di creare questo programma innovativo, che offrirà al professionista un seminario educativo pratico di 3 settimane in un prestigioso centro ospedaliero per conoscere tutte queste innovazioni e adottarle nella propria metodologia di lavoro. Durante queste 120 ore di apprendimento, si entrerà a far parte di un team multidisciplinare composto dai migliori specialisti in Malattie Autoimmuni. Insieme si acquisirà i metodi diagnostici più all'avanguardia per la Policondrite Recidivante e si adotteranno le tecniche più efficaci per il trattamento dell'ipertensione polmonare nei pazienti affetti da Sclerosi Sistemica, tra le altre cose.

Durante questo seminario educativo pratico, il candidato sarà accompagnato da un tutor designato per lui, che avrà il compito di garantire che il suo apprendimento sia all'altezza delle sue aspettative professionali. Per tutti questi motivi, questo programma è un ottimo alleato per incorporare nella prassi quotidiana gli ultimi progressi e le innovazioni nella cura dei pazienti con Malattie Autoimmuni, imparando attraverso un'esperienza reale e circondati dai migliori specialisti del settore.

02

Perché svolgere questo Tirocinio?

Nel campo della Medicina è fondamentale saper applicare tutti i progressi scientifici degli ultimi anni alla metodologia di lavoro quotidiana, per offrire un servizio di qualità al paziente e garantirne il benessere. Per questo motivo, TECH ha creato questo titolo, che permetterà al medico di mettere in pratica tutte le innovazioni diagnostiche e terapeutiche per le Malattie Autoimmuni in un ospedale di grande prestigio. Per 3 settimane, il candidato farà parte di un eccellente team di lavoro, dove adotterà le procedure cliniche più aggiornate con pazienti reali, al fine di rafforzare le proprie competenze professionali.



TECH offre ai suoi studenti l'opportunità di trascorrere 120 ore in un ambiente ospedaliero all'avanguardia, avendo accesso a pazienti reali e ampliando le proprie competenze professionali in un breve periodo di tempo"

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

Nel campo delle Malattie Autoimmuni sono emersi nuovi farmaci, metodi diagnostici o procedure terapeutiche che permettono di controllare le patologie e migliorare la vita dei pazienti. Alla luce di questa circostanza, e con l'intento di fornire al medico una conoscenza pratica di tutti questi progressi in un breve periodo di tempo, TECH ha creato questo programma.

2. Approfondire nuove competenze dall'esperienza dei migliori specialisti

Questo Tirocinio è caratterizzato da un'immersione professionale in un team di lavoro composto dai migliori esperti di Malattie Autoimmuni. In questo modo, lo studente acquisirà le nuove tecniche diagnostiche e terapeutiche più efficaci, comunemente utilizzate da esperti con una vasta esperienza in questo settore della medicina.

3. Entrare in ambienti clinici di prim'ordine

TECH seleziona accuratamente tutti i centri disponibili per lo svolgimento di Tirocini. Grazie a ciò, lo specialista avrà accesso garantito a un ambiente clinico prestigioso nell'ambito delle Malattie Autoimmuni. In questo modo, lo studente avrà l'opportunità di sperimentare il lavoro quotidiano di un settore esigente, rigoroso ed esaustivo, applicando sempre le tesi e i postulati scientifici più recenti nella propria metodologia di lavoro.



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

Nell'attuale mercato dell'istruzione, la stragrande maggioranza dei programmi ha contenuti didattici che mancano di una reale applicabilità nell'ambiente di lavoro. Per questo motivo, TECH ha creato questo modello di apprendimento innovativo, 100% pratico, che consentirà di applicare tutto ciò che è stato acquisito fin dal primo momento, in modo da garantire l'utilità di queste conoscenze nella prassi quotidiana.

5. Ampliare le frontiere della conoscenza

TECH offre la possibilità di svolgere questo Tirocinio in centri di portata internazionale. In questo modo, lo specialista potrà ampliare le proprie frontiere e aggiornarsi con i migliori professionisti, che esercitano in ospedali di prima classe e in diversi continenti. Un'opportunità unica che solo TECH può offrire.

“

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

03

Obiettivi

L'obiettivo di questo programma è garantire al medico l'aggiornamento delle procedure diagnostiche e terapeutiche nelle Malattie Autoimmuni in modo esclusivamente pratico, attraverso un seminario educativo ospedaliero progettato con rigore clinico e accademico, sotto la guida di professionisti riconosciuti in un centro ospedaliero di altissima qualità scientifica e innovazione tecnologica.

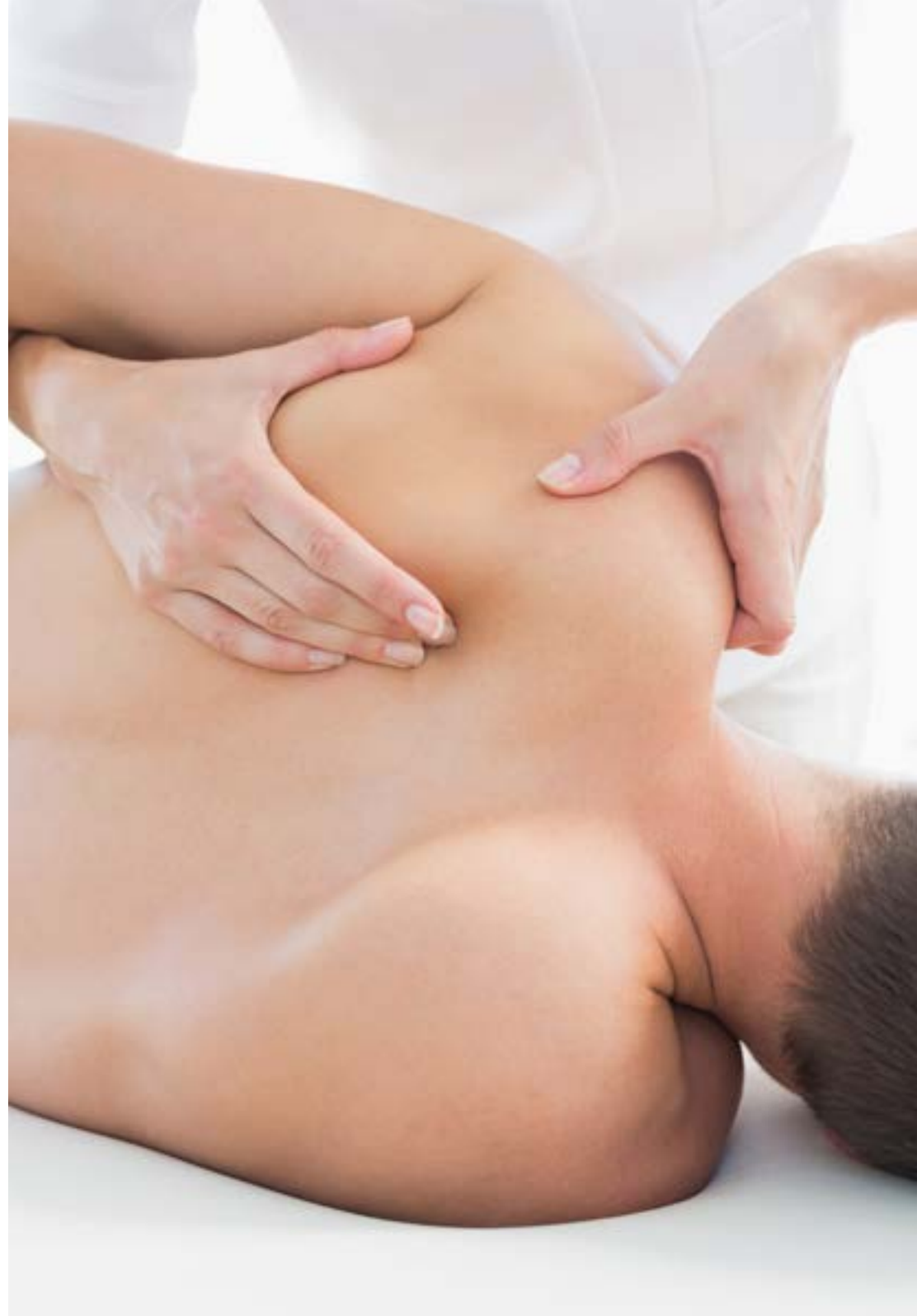


Obiettivi generali

- Ampliare le competenze professionali sugli aspetti epidemiologici, patogenetici, clinici e terapeutici delle principali malattie, aspetti clinici e terapeutici delle principali Malattie Autoimmuni
- Fornire un'assistenza medica aggiornata, basata sull'evidenza scientifica, ed una cura efficace al paziente con EAS
- Riconoscere, interpretare e diagnosticare le alterazioni del sistema immunitario in laboratorio



Questo programma ti offre un'eccellente opportunità di posizionarti all'avanguardia nel campo della Medicina delle Malattie Autoimmuni"





Obiettivi specifici

- ◆ Determinare quali esami complementari sono applicabili nelle principali malattie autoinfiammatorie
- ◆ Padroneggiare tutti gli aspetti epidemiologici, patogenetici, clinici e terapeutici del lupus eritematoso sistemico
- ◆ Realizzare gli esami complementari applicabili al lupus eritematoso sistemico
- ◆ Gestire gli aspetti epidemiologici, patogenetici, clinici e terapeutici della sindrome antifosfolipidi
- ◆ Gestire gli esami complementari applicabili alla sindrome antifosfolipidica
- ◆ Assimilare procedure terapeutiche all'avanguardia per il trattamento della sclerosi sistemica
- ◆ Eseguire gli esami complementari applicabili alla sclerosi sistemica
- ◆ Ampliare la conoscenza degli aspetti epidemiologici, patogenetici, clinici e terapeutici delle miopatie infiammatorie idiopatiche
- ◆ Prescrivere gli esami complementari applicabili nelle miopatie infiammatorie idiopatiche
- ◆ Analizzare le ultime evidenze scientifiche nel campo del trattamento delle vasculiti sistemiche
- ◆ Eseguire gli esami complementari applicabili alle vasculiti sistemiche
- ◆ Esplorare gli aspetti epidemiologici, patogenetici, clinici e terapeutici della Sindrome di Sjögren primaria
- ◆ Elaborare gli esami complementari applicabili alla Sindrome di Sjögren primaria
- ◆ Acquisire le più recenti procedure diagnostiche e terapeutiche per altre malattie sistemiche immuno-mediate
- ◆ Imparare a realizzare o prescrivere gli esami complementari applicabili a queste Malattie Autoimmuni
- ◆ Stabilire le possibilità di collaborazione multidisciplinare in ambito delle EAS
- ◆ Gestire le attuali opzioni terapeutiche applicabili alla gestione della EAS
- ◆ Identificare le indicazioni e controindicazioni di ogni farmaco utilizzato nell' EAS
- ◆ Conoscere i limiti di ogni farmaco, così come il suo corretto schema terapeutico



Incorpora i più recenti progressi nelle Malattie Autoimmuni nella tua pratica quotidiana per favorire la tua crescita professionale in un settore rilevante all'interno del mondo della Medicina"

04

Pianificazione dell'insegnamento

Il programma prevede una fase pratica in un ospedale di grande prestigio, della durata di 3 settimane, dal lunedì al venerdì, con giornate di lavoro di 8 ore consecutive sotto la supervisione di uno specialista associato. Questo seminario educativo permetterà allo studente di occuparsi di pazienti reali a fianco di un team di grandi esperti nel campo delle Malattie Autoimmuni, applicando le procedure diagnostiche più innovative e pianificando terapie di ultima generazione per ogni patologia.

In questa proposta di tirocinio, completamente 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 al tirocinio specifico per l'esercizio dell'attività, in un ambiente di sicurezza per il paziente e di elevate prestazioni professionali.

Si tratta quindi di un'ottima opportunità per imparare lavorando nell'ospedale innovativo del futuro, dove l'uso di metodi diagnostici aggiornati e l'applicazione di nuovi farmaci sono fondamentali per garantire il benessere del paziente. Si tratta di un nuovo modo di ampliare le conoscenze in campo sanitario, che fa dell'ospedale lo scenario didattico ideale per l'acquisizione di queste competenze professionali.

L'insegnamento pratico sarà svolto con la partecipazione attiva dello studente che svolge le attività e le procedure di ogni area di competenza (imparare a imparare e imparare a fare), con l'accompagnamento e la guida dei docenti e degli altri colleghi di corso che facilitano il lavoro di gruppo e l'integrazione multidisciplinare come competenze trasversali per la prassi medica (imparare a essere e imparare a relazionarsi).





Le procedure descritte di seguito costituiranno la base della parte pratica della specializzazione e la relativa attuazione è subordinata sia all'idoneità dei pazienti sia alla disponibilità del centro e al suo carico di lavoro, le attività proposte sono le seguenti:

Modulo	Attività Pratica
Immunologia clinica e Malattie Autoinfiammatorie	Effettuare una diagnosi efficace per individuare l'entità dei diversi tipi di Malattie Autoinfiammatorie
	T trattare una Malattia Autoinfiammatoria attraverso l'applicazione di una terapia immunomodulante
Lupus Eritematoso Sistemico e Sindrome Antifosfolipidica	Diagnosticare la Nefrite da Lupus e stabilire un trattamento appropriato per il paziente che ne soffre
	Effettuare un trattamento del Lupus per le donne in gravidanza, tenendo conto delle sue alle sue principali particolarità
	Elaborare il monitoraggio dei pazienti con sclerosi sistemica per analizzarne l'evoluzione e applicare le modifiche necessarie al loro trattamento
Sclerosi e Miopatie Infiammatorie Idiopatiche	Utilizzare il trattamento dell'ipertensione polmonare nel paziente con Sclerosi Sistemica
	Elaborare un controllo dettagliato e personalizzato del paziente con Sclerosi Sistemica al fine di individuarne l'adeguata evoluzione
	Diagnosticare e trattare la Miosite a corpi inclusi
Altre Malattie Autoimmuni Sistemiche	Diagnosticare la Policodrite Recidivante, rilevandone l'estensione in diversi tipi di pazienti
	Prescrivere un trattamento appropriato per la Sarcoidosi Extrapolmonare
	T trattare la Malattia di Still dell'adulto applicando procedure terapeutiche all'avanguardia
Valutazione del paziente con EAS e farmacologia	Applicare un trattamento antinfiammatorio, immunosoppressivo e la terapia antitrombotica nella paziente gravida con EAS
	Diagnosticare e trattare l'ipertensione Arteriosa Polmonare nell'EAS
	Utilizzare i Glucocorticoidi più aggiornati per il trattamento di diverse Malattie Autoimmuni

05

Dove posso svolgere il Tirocinio?

Con l'obiettivo di offrire una didattica efficace e di alta qualità, TECH offre ai suoi studenti i migliori ospedali per svolgere il loro seminario educativo pratico. In questo modo, si svilupperanno le proprie competenze a fianco dei migliori esperti nel campo delle Malattie Autoimmuni, accrescendo in modo significativo le loro le loro competenze professionali.



Accederai ad un ospedale di prestigio nazionale per imparare a dominare in prima persona i segreti del settore medico delle Malattie Autoimmuni"





Lo studente potrà svolgere questo tirocinio presso i seguenti centri:



Medicina

Hospital HM Montepríncipe

Paese	Città
Spagna	Madrid

Indirizzo: Av. de Montepríncipe, 25, 28660, Boadilla del Monte, Madrid

Rete di cliniche private, ospedali e centri specializzati distribuiti in tutta la Spagna.

Tirocini correlati:
- Cure Palliative
- Medicina Estetica



Medicina

Hospital HM Sanchinarro

Paese	Città
Spagna	Madrid

Indirizzo: Calle de Oña, 10, 28050, Madrid

Rete di cliniche private, ospedali e centri specializzati distribuiti in tutta la Spagna.

Tirocini correlati:
- Anestesiologia e Rianimazione
- Cure Palliative



Medicina

Policlínico HM Sanchinarro

Paese	Città
Spagna	Madrid

Indirizzo: Av. de Manoteras, 10, 28050, Madrid

Rete di cliniche private, ospedali e centri specializzati distribuiti in tutta la Spagna.

Tirocini correlati:
- Assistenza Ginecologica per Ostetriche
- Infermeristica nel Dipartimento di Gastroenterologia

06

Condizioni generali

Assicurazione di responsabilità civile

La preoccupazione principale di questa istituzione è quella di garantire la sicurezza sia dei tirocinanti e 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 educativa si impegna a stipulare un'assicurazione di responsabilità civile per coprire qualsiasi eventualità possa verificarsi durante lo svolgimento del tirocinio all'interno del centro di collocamento.

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 ti saranno assegnati due tutor che ti accompagneranno durante tutto il percorso, risolvendo eventuali dubbi e domande che dovessero sorgerti. Da un lato, si avrà un tutor professionale appartenente al centro di inserimento lavorativo che guiderà e 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, 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 perde 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, dovranno essere debitamente e urgentemente segnalati al tutor accademico.

4. CERTIFICAZIONE: lo studente che supera 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 un 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 alcun elemento non descritto nelle 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 Malattie Autoimmuni** possiede il programma 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 Malattie Autoimmuni**

Durata: **3 settimane**

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

Ore totali: **120 ore di pratica professionale**



tech

Tirocinio
Malattie Autoimmuni

Tirocinio

Malattie Autoimmuni



tech