

Tirocinio

MBA Direzione e Monitoraggio
di Studi Clinici



tech



tech

Tirocinio

MBA Direzione e Monitoraggio
di Studi Clinici

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

Ogni anno, grazie alla crescita della ricerca in questo campo, vengono condotte migliaia di sperimentazioni per testare l'efficacia e la sicurezza di prodotti, sostanze, farmaci e tecniche diagnostiche o terapeutiche. Questo settore rappresenta quindi un'opportunità di crescita per coloro che vi si specializzano. Per questo motivo, TECH mette a disposizione dei medici professionisti questo Tirocinio che permetterà loro di aggiornare le proprie conoscenze attraverso uno stage intensivo di 3 settimane presso un centro leader, dove saranno anche accompagnati da un team di esperti della disciplina. Si tratta di una grande opportunità per aggiornare le proprie conoscenze in un settore in forte espansione e con le garanzie accademiche di un'istituzione all'avanguardia nel mondo accademico.

“

In questo programma 100% pratico imparerai, in un ambiente professionale reale, gli ultimi sviluppi nello sviluppo e nel monitoraggio degli studi clinici”



La ricerca clinica è stata identificata come uno degli elementi più importanti per il presente e il futuro delle società di tutto il mondo. Senza di essa, molte patologie prevalenti come i tumori, le infezioni batteriche e virali e le condizioni di tutte le specialità mediche non potrebbero essere combattute. Di conseguenza, le sperimentazioni cliniche sono diventate una delle aree più importanti e influenti dell'assistenza sanitaria, in grado di offrire soluzioni ai problemi della salute globale.

Il Tirocinio in MBA Gestione e Monitoraggio delle Sperimentazioni Cliniche nasce con l'obiettivo di rispondere alle continue esigenze del settore di professionisti qualificati per la realizzazione di test su prodotti, sostanze, farmaci e tecniche diagnostiche o terapeutiche. Questo è sostenuto da un aumento degli investimenti nella ricerca sanitaria per migliorare la qualità della vita dei pazienti, con conseguente aumento del numero di posti di lavoro in questo settore. Da qui l'importanza di ampliare le conoscenze a tutte le aree di ricerca.

Questo programma è strutturato attraverso un Tirocinio in un centro di riferimento internazionale dove il medico potrà essere coinvolto nello sviluppo della ricerca a fianco di professionisti attivi con esperienza in studi clinici rigorosi e altamente efficaci. Così, durante le 3 settimane del Tirocinio, avrete accesso alle migliori informazioni sul mercato che sviluppano tutti gli aspetti rilevanti degli studi clinici nell'ambiente sanitario nelle diverse specialità mediche, con casi di studio reali che si svolgono nel lavoro quotidiano della professione.

02

Perché svolgere questo Tirocinio?

Per essere adeguatamente aggiornati sulle procedure e sui protocolli necessari per avviare e condurre una sperimentazione clinica, non è sufficiente avere accesso a un apprendimento puramente teorico. I postulati pedagogici tradizionali si concentrano sulla lettura dei libri di testo, ignorando l'importanza della pratica nell'importante settore della ricerca clinica. Per questo motivo, TECH ha ideato questo prodotto accademico il cui orientamento è completamente pratico e attivo, permettendo al professionista di svilupparsi intensamente in un centro di grande prestigio nella disciplina, dove avrà anche il supporto di grandi esperti che lo guideranno durante le 3 settimane di Tirocinio.



TECH è l'unica istituzione con cui puoi fare un Tirocinio nel campo degli studi clinici in un ambiente reale al 100%, accompagnato da specialisti di grande prestigio in quest'area sanitaria"

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

Una delle questioni più importanti quando si parla di aggiornamento nello sviluppo e nel monitoraggio delle sperimentazioni cliniche è l'attrezzatura disponibile. TECH ha tenuto conto di questo aspetto e offre stage in centri prestigiosi con le ultime tecnologie disponibili per garantire che lo studente sia aggiornato sulle procedure più recenti.

2. Approfondire nuove competenze dall'esperienza dei migliori specialisti

Durante le 3 settimane di Tirocinio intensivo, lo studente sarà accompagnato da grandi esperti che gli garantiranno un'esperienza di apprendimento di prim'ordine. Avrà anche un tutor appositamente nominato, che garantirà il corretto svolgimento di questo Tirocinio, guidandolo durante tutto il processo e trasmettendogli tutto ciò di cui ha bisogno per lavorare in conformità con gli ultimi sviluppi in materia di studi clinici.

3. Entrare in ambienti clinici di prim'ordine

I centri disponibili per gli stage sono di grande prestigio internazionale, il che consentirà al professionista di apprendere nuovi metodi di lavoro nell'ambito degli studi clinici. Inoltre, potrà osservare il funzionamento quotidiano di un'istituzione esigente e rigorosa, da cui trarrà un bagaglio di conoscenze che applicherà in seguito al suo lavoro quotidiano.



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

L'obiettivo di questo programma è eminentemente pratico e il suo intero sviluppo è orientato a consentire agli studenti di applicare le tecniche e i protocolli più recenti negli studi clinici nel proprio ambiente di lavoro. Una volta completato il Tirocinio, sarà in grado di integrare i principi più recenti e avanzati nel suo lavoro professionale quotidiano.

5. Ampliare le frontiere della conoscenza

Questo Tirocinio non solo offre una garanzia di aggiornamento immediato, ma la portata internazionale dei suoi centri offre allo studente un panorama prestigioso e globale in cui stabilire contatti. Così, TECH avvicinerà i professionisti ad ambienti di alto livello dove potranno lavorare fianco a fianco con i migliori specialisti della disciplina.

“

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

03

Obiettivi

Questo Tirocinio è stato creato con l'obiettivo di fornire ai professionisti del settore medico le conoscenze per gestire, condurre e monitorare una sperimentazione clinica per testare l'efficacia e la sicurezza di uno specifico farmaco o dispositivo medico. Per raggiungere questo obiettivo, è stato creato questo Tirocinio in un centro prestigioso in questo campo, che non solo aggiornerà le conoscenze necessarie per praticare in questo settore, ma darà anche al professionista l'accesso ad attrezzature scientifiche all'avanguardia.



Obiettivi generali

- Aggiornare i processi e i protocolli per lo sviluppo e il monitoraggio delle Sperimentazioni Cliniche
- Integrare nel lavoro quotidiano le migliori tecniche di coordinamento per ottenere risultati ottimali in un'indagine
- Comprendere l'importanza del paziente nel processo di Sperimentazione Clinica, garantendo il suo benessere





Obiettivi specifici

- ♦ Stabilire le fasi del processo di sviluppo di un nuovo medicinale
- ♦ Analizzare le fasi che precedono lo sviluppo di una sperimentazione clinica (ricerca pre-clinica)
- ♦ Esaminare come un medicinale viene immesso sul mercato dopo la realizzazione dello studio clinico
- ♦ Giustificare la differenza tra i diversi tipi di Sperimentazione Clinica
- ♦ Compilare i documenti e le procedure essenziali all'interno di uno Studio Clinico
- ♦ Sviluppare il circuito del farmaco per la Sperimentazione Clinica dal punto di vista del Servizio di Farmacia
- ♦ Analizzare i principi etici universali
- ♦ Definire la legislazione vigente in materia di ricerca sui farmaci e sui dispositivi medici in generale e di Sperimentazioni Cliniche in particolare
- ♦ Compilare i diritti e i doveri delle diverse parti coinvolte negli Studi Clinici
- ♦ Sostanziare il concetto di monitoraggio
- ♦ Analizzare il contenuto di un protocollo di ricerca clinica e riconoscere l'impegno che comporta la buona conformità ad esso
- ♦ Padroneggiare le competenze necessarie per lo sviluppo e la gestione dei progetti
- ♦ Definire il processo di monitoraggio di uno Studio Clinico, con la documentazione, gli strumenti e la guida necessari per questo ruolo, tenendo conto dei principali problemi che si possono incontrare
- ♦ Presentare gli ultimi progressi scientifici nel monitoraggio degli studi clinici, con conoscenze adattate alle reali esigenze delle aziende del settore farmaceutico
- ♦ Presentare la vasta gamma di compiti coinvolti nella conduzione di una Sperimentazione Clinica (SC) e ciò che avviene in ogni sua fase



TECH ti offre l'opportunità di conoscere in prima persona, in un centro prestigioso, gli ultimi progressi scientifici nello sviluppo di nuovi farmaci"

04

Strutturazione del programma

Il Tirocinio di questo programma in MBA Direzione e Monitoraggio di Studi Clinici consiste in uno stage di 3 settimane in un centro prestigioso, dal lunedì al venerdì, con 8 ore consecutive a fianco di un assistente specializzato. Questo stage consentirà al professionista di entrare in uno spazio di ricerca e Sperimentazione Clinica con specialisti di grande esperienza in questo campo.

In questa proposta formativa completamente pratica, le attività sono finalizzate allo sviluppo e al perfezionamento delle competenze necessarie per la gestione, la conduzione e il monitoraggio di studi clinici. Questo porterà a conoscere le informazioni più recenti sull'uso di tecniche, strumenti digitali e attrezzature all'avanguardia. Grazie a queste conoscenze, potrà concludere il suo Tirocinio con la garanzia di aver aggiornato efficacemente le sue conoscenze in questo settore.

Il Tirocinio diventa quindi, senza dubbio, un'opportunità per imparare lavorando in un centro innovativo del futuro, dove potrà conoscere tutti i lati positivi e negativi di questa entusiasmante professione. Si tratta quindi di un nuovo modo di comprendere e integrare i processi di scoperta dell'efficacia dei dispositivi medici.

Il tirocinio sarà svolto con la partecipazione attiva dello studente che esegue le attività e le procedure di ogni area di competenza (imparare ad imparare e imparare a fare), con l'accompagnamento e la guida dei docenti e degli altri partner formativi che facilitano il lavoro di gruppo e l'integrazione multidisciplinare come competenze trasversali per la prassi clinici in (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:



Specializzati grazie a un programma accademico innovativo e a professionisti che ti aiuteranno a crescere professionalmente"



Modulo	Attività Pratica
Tecniche di Ricerca e sviluppo di farmaci	Pianificare lo sviluppo di un nuovo farmaco
	Adottare le misure necessarie per ottenere l'autorizzazione all'uso di un medicinale
	Scoprire e analizzare le sostanze attive, tenendo conto dei criteri di esclusione dei diversi enti regolatori
	Analizzare e osservare, utilizzando equazioni farmacocinetiche specifiche per ogni caso, l'assorbimento, la distribuzione, il metabolismo, l'escrezione e l'eventuale tossicità di una sostanza somministrata al paziente
Metodi e i protocolli per lo sviluppo e il monitoraggio delle Sperimentazioni Cliniche	Impostare una sperimentazione clinica, tenendo conto delle caratteristiche specifiche di un'indagine di Fase 1
	Condurre prove a dose singola e multipla, nonché studi farmacodinamici e farmacocinetici per testare l'efficacia e l'utilità della sostanza
	Effettuare un'adeguata raccolta dei dati, nonché un'adeguata gestione amministrativa della sperimentazione
	Gestire accuratamente i campioni, tenendo conto delle loro caratteristiche, per una corretta conservazione e trasporto
	Effettuare un monitoraggio costante della sperimentazione clinica, prestando attenzione a elementi quali la conservazione delle sostanze e dei campioni e la discussione dei risultati
	Coordinare il team per tutta la durata del progetto, garantendo una comunicazione fluida tra i membri del team e i team esterni coinvolti nella sperimentazione
Tecniche di Follow-up dei pazienti coinvolti nella Sperimentazione Clinica	Redigere un piano di visita per il paziente che partecipa alla Sperimentazione Clinica
	Stabilire un protocollo di follow-up del paziente utilizzando questionari, e tenendo conto dell'uso di schede di aderenza ai farmaci e di altri documenti come le schede dei sintomi o le scale di rischio di suicidio
	Dettare una strategia per evitare il ritiro del paziente dalla sperimentazione clinica, partendo dalle cause alla base di questa decisione
	Seguire le condizioni del paziente, prestando attenzione ai possibili effetti avversi del farmaco

05

Dove posso svolgere il Tirocinio?

Nell'ottica di offrire un Tirocinio in di qualità alla portata della maggior parte delle persone, TECH ha deciso di ampliare i propri orizzonti accademici per offrire questo stage in un panorama nazionale e internazionale. Un'opportunità unica per i professionisti di aggiornare le proprie conoscenze con i migliori specialisti nel campo degli studi clinici.

“

Potrai svolgere il tuo Tirocinio in un centro di riferimento nel settore delle sperimentazioni cliniche, consentendoti di ottenere una visione attuale in questo campo”





Lo studente potrà svolgere questo tirocinio presso il seguente centro:



Medicina

IdiPAZ

Paese	Città
Spagna	Madrid

Indirizzo: Paseo de la Castellana 261, Edificio Norte, 28046 Madrid

Istituto di Ricerca dell'Ospedale Universitario La Paz

Ambiti pratici di competenza:
Ricerca Medica
- MBA Direzione e Monitoraggio di Studi Clinici



Cogli questa opportunità per circondarti di professionisti esperti e nutrirti della loro metodologia di lavoro"

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 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 relative alla stipulazione del contratto di tirocinio del suddetto 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, 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 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 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 MBA Direzione e Monitoraggio di Studi Clinici** possiede il programma più completo e aggiornato del 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 MBA Direzione e Monitoraggio di Studi Clinici**

Durata: **3 settimane**

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

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

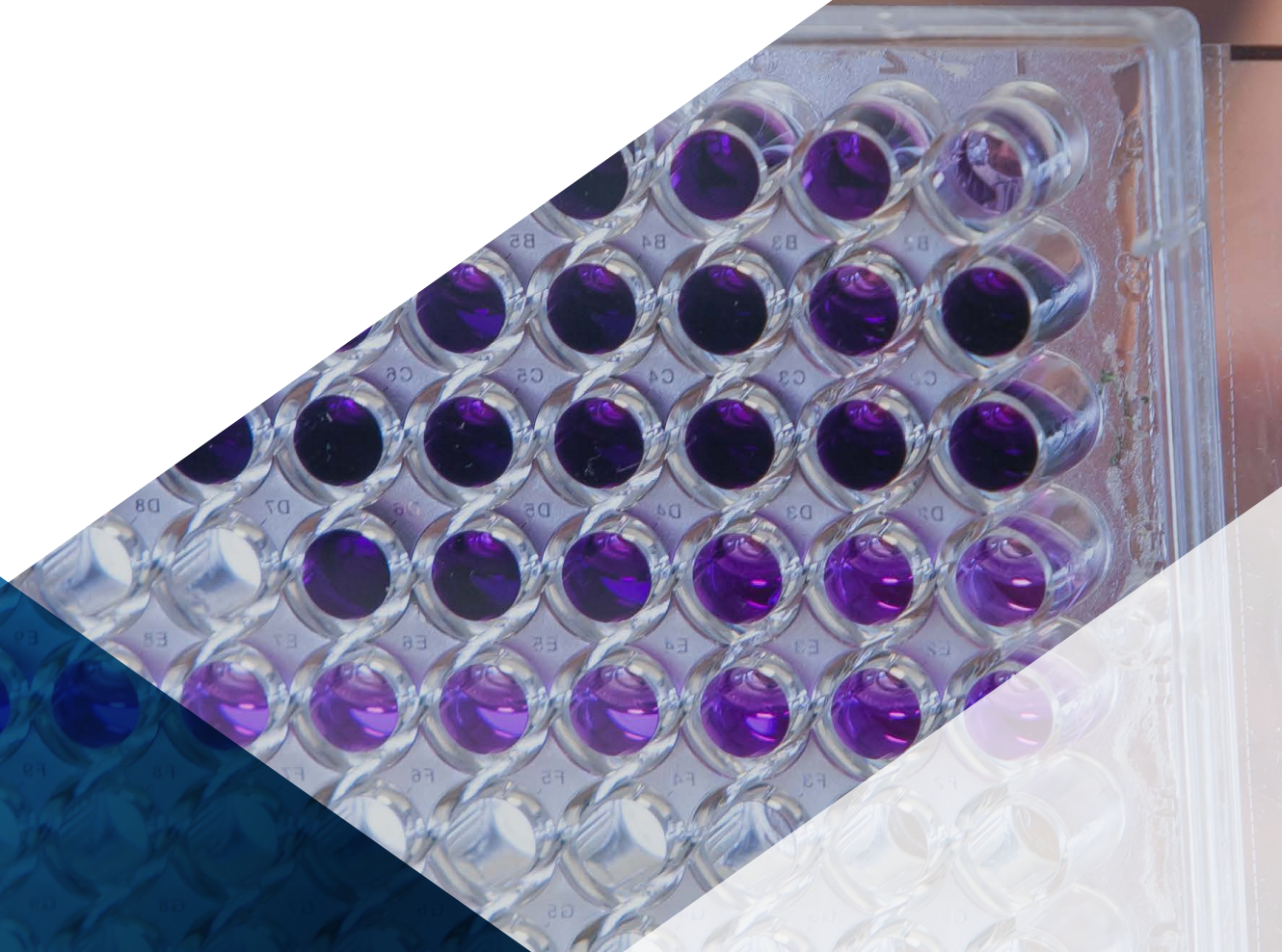


tech

Tirocinio
MBA Direzione e Monitoraggio
di Studi Clinici

Tirocinio

MBA Direzione e Monitoraggio
di Studi Clinici



tech