

Capacitação Prática

Medicina Física e Reabilitação na Abordagem da Lesão Encefálica Adquirida



tech



tech

Capacitação Prática
Medicina Física e Reabilitação
na Abordagem da Lesão
Encefálica Adquirida

Índice

01

Introdução

pág. 4

02

Por que fazer esta
Capacitação Prática?

pág. 6

03

Objetivos

pág. 8

04

Planejamento do programa
de estágio

pág. 10

05

Onde posso realizar
a Capacitação Prática?

pág. 12

06

Condições gerais

pág. 16

07

Certificado

pág. 18

01 Introdução

A era atual é caracterizada por grandes avanços na neurociência, que está fornecendo soluções cada vez melhores para lidar com sucesso com a lesão cerebral adquirida. Atualmente, a Medicina Física e Reabilitação está passando por um boom, estimulada pelas últimas descobertas em enxertos celulares e estimulação magnética. Portanto, é necessário que o profissional se mantenha atualizado nessa área, para que tenha acesso às mais modernas técnicas e procedimentos no campo da reabilitação. E a TECH Ihe oferece este programa prático, com o qual poderá realizar um estágio intensivo em um centro de renome nessa disciplina médica, sempre com o acompanhamento de especialistas de renome da própria clínica.



Aproveite um estágio de 3 semanas em um centro médico de referência e atualize-se sobre os procedimentos clínicos mais recentes para crescer profissionalmente"





O aumento da incidência da Lesão Encefálica Adquirida (LEA), especialmente o derrame cerebral, e sua sobrevivência fazem da Neuroreabilitação e da Medicina Física e Reabilitação, um elemento indispensável, já que o derrame cerebral é atualmente a principal causa de incapacidade em muitos países. Isto, com a consciência da população sobre a necessidade de profissionais especializados, está levando a um aumento na demanda por fisiatras que sejam capazes de aplicar os melhores tratamentos e abordagem deste tipo de condições.

Assim, é essencial que o profissional lidar com os avanços mais recentes no campo, portanto, ele precisa se manter atualizados com as evidências científicas mais recentes. Assim, ele poderá responder aos vários desafios atuais impostos pela lesão cerebral traumática e seus efeitos sobre o cérebro, processos infecciosos e derrames.

Por isso, a TECH propõe uma maneira prática de atualizar as habilidades do médico, apresentando este programa que lhe permitirá obter, com pacientes reais e em um ambiente hospitalar com recursos de excelência, os procedimentos mais modernos nesta área. Dessa forma, poderá adotar uma abordagem completa para esses tipos de condições, com a ajuda dos melhores especialistas e usando as técnicas mais recentes baseadas em evidências científicas. Assim, em 3 semanas de capacitação intensiva em um centro clínico de prestígio, poderá atualizar imediatamente seus conhecimentos sobre essa complexa disciplina médica.

02

Por que fazer esta Capacitação Prática?

Nos últimos anos, a Medicina Física e Reabilitação integrou várias transformações em seus processos diários. Por se tratar de uma disciplina tão complexa e mutável, é necessário obter uma atualização imediata que permita ao profissional estar ciente de todos os seus avanços. No entanto, os métodos tradicionais de aprendizagem não são dinâmicos nem eficazes, pois a melhor maneira de se atualizar é praticando. E é exatamente isso que este programa oferece: um período de estágio de três semanas em um centro de renome nessa área clínica. Dessa forma, o médico, sempre acompanhado pelos especialistas da instituição, poderá trabalhar em um ambiente totalmente real, onde entrará em contato com casos reais.



A TECH oferece a você a oportunidade de passar um período de estágio em um centro clínico renomado na área de Medicina Física e Reabilitação e LEA. Você não encontrará outra opção como esta, que lhe permite crescer em um ambiente 100% real"

1. Atualizar-se através da mais recente tecnologia disponível

A área da Medicina Física e Reabilitação aplicada na abordagem da LEA não só foi profundamente transformada nos últimos anos, mas também sua tecnologia vem mudando, com a introdução de equipamentos de ponta, como os sistemas de eletroestimulação magnética. E esta Capacitação Prática integra essa nova tecnologia em seu programa, permitindo que os profissionais atualizem suas habilidades usando equipamentos de ponta nessa disciplina.

2. Aprofundar-se através da experiência dos melhores especialistas

O médico poderá contar com a experiência de profissionais renomados que o acompanharão durante o estágio. Por isso, esse é um dos pontos fortes desse programa: o estágio intensivo não só ocorrerá em um ambiente completamente real, mas também com a orientação de especialistas da instituição o tempo todo.

3. Ter acesso a ambientes clínicos de primeira classe

Os centros onde o profissional pode realizar seu estágio foram rigorosamente selecionados pela TECH. Como resultado, o especialista terá acesso garantido a um ambiente clínico renomado no campo da Medicina Física e Reabilitação. Ao poder trabalhar intensamente por 3 semanas em um ambiente real, o médico adquirirá uma experiência valiosa para o resto de sua vida profissional.



4. Colocar em prática o que é aprendido desde o início

A abordagem deste programa é totalmente diferente de outras propostas puramente teóricas, não dinâmicas e, portanto, completamente ineficazes. Assim, este programa da TECH é o oposto, ao propor uma experiência 100% prática e real, que vai preparar o profissional para aplicar todas as técnicas e procedimentos adquiridos e aprimorados em sua própria carreira profissional.

5. Ampliar as fronteiras do conhecimento

A TECH oferece a possibilidade de realizar esta Capacitação Prática não apenas em centros nacionais, mas também em centros internacionais. Dessa forma, o especialista poderá ampliar suas fronteiras e se atualizar com os melhores profissionais que atuam em hospitais de primeira classe em diferentes continentes. Uma oportunidade única que somente a TECH, a maior universidade digital do mundo, poderia oferecer.



Realize uma imersão prática completa no centro de sua escolha"

03

Objetivos

O objetivo geral da Capacitação Prática em Medicina Física e Reabilitação na Abordagem da Lesão Cerebral Adquirida é garantir que os profissionais atualizem seus procedimentos diagnósticos e terapêuticos elevando a especialidade de forma exclusivamente prática, através de um estágio hospitalar elaborado com rigor clínico e acadêmico, sob a orientação de profissionais renomados, em um centro hospitalar da mais alta qualidade científica e inovação tecnológica. Nesta capacitação prática, o profissional abordará as principais intervenções do especialista, o que lhe permitirá aprimorar e melhorar suas competências no atendimento médico de seus pacientes.



Objetivos gerais

- ♦ Dominar os avanços mais recentes em Medicina Física e Reabilitação aplicados a pacientes com Lesão Cerebral Adquirida
- ♦ Lidar com a tecnologia mais avançada no campo da abordagem da LEA do ponto de vista da Medicina Física e Reabilitação
- ♦ Conhecer as abordagens mais precisas e adequadas para cada caso específico de LEA





Objetivos específicos

- ♦ Identificar vários sintomas e síndromes de acordo com a área de envolvimento da LEA
 - ♦ Diferenciar a sintomatologia cerebelar e a Sintomatologia dos Gânglios Basais
 - ♦ Distinguir a espasticidade de outros distúrbios de tônus
 - ♦ Reconhecer a apraxia e suas implicações para o paciente e para a abordagem terapêutica
 - ♦ Interpretar resultados radiológicos em tomografias computadorizadas
 - ♦ Interpretar os resultados radiológicos em uma ressonância magnética
 - ♦ Planejar a abordagem terapêutica de acordo com os resultados do exame neurológico e do fisiatra
 - ♦ Dominar as técnicas de exame para o diagnóstico diferencial de diferentes sinais e sintomas neurológicos
 - ♦ Realizar uma revisão das escalas e teste de avaliação
 - ♦ Dominar a redação de relatórios de Medicina Física e Reabilitação, bem como a interpretação de relatórios médicos ou de outros especialistas para extrair informações relevantes
 - ♦ Reconhecer o envolvimento dos diferentes domínios cognitivos que estão feridos ou intactos no comprometimento do movimento e que implicações eles têm para a abordagem médica
 - ♦ Identificar os distúrbios comportamentais secundários à LEA, a fim de encaminhar ao profissional competente e considerá-los no quadro geral do paciente
 - ♦ Reconhecer as complicações respiratórias e saber como abordá-las a partir da perspectiva da Medicina Física e Reabilitação
 - ♦ Rever o neurodesenvolvimento normativo para identificar o prognóstico na reabilitação da LEA em função da idade
 - ♦ Conhecer os modelos específicos de abordagem da Medicina Física e Reabilitação Pediátrica na LEA
- ♦ Rever a neurofisiologia da consciência
 - ♦ Avaliar o grau de consciência alterada
 - ♦ Identificar o início da dor na pessoa com a consciência alterada
 - ♦ Revisar possíveis complicações a fim de evitá-las ou mitigá-las
 - ♦ Conhecer as características do paciente geriátrico com LEA
 - ♦ Aprender como planejar um programa de reabilitação com o resto da equipe



Após concluir este período de estágio, você dominará os novos procedimentos terapêuticos usados na Medicina Física e Reabilitação na abordagem da Lesão Cerebral Adquirida"

04

Planejamento do programa de estágio

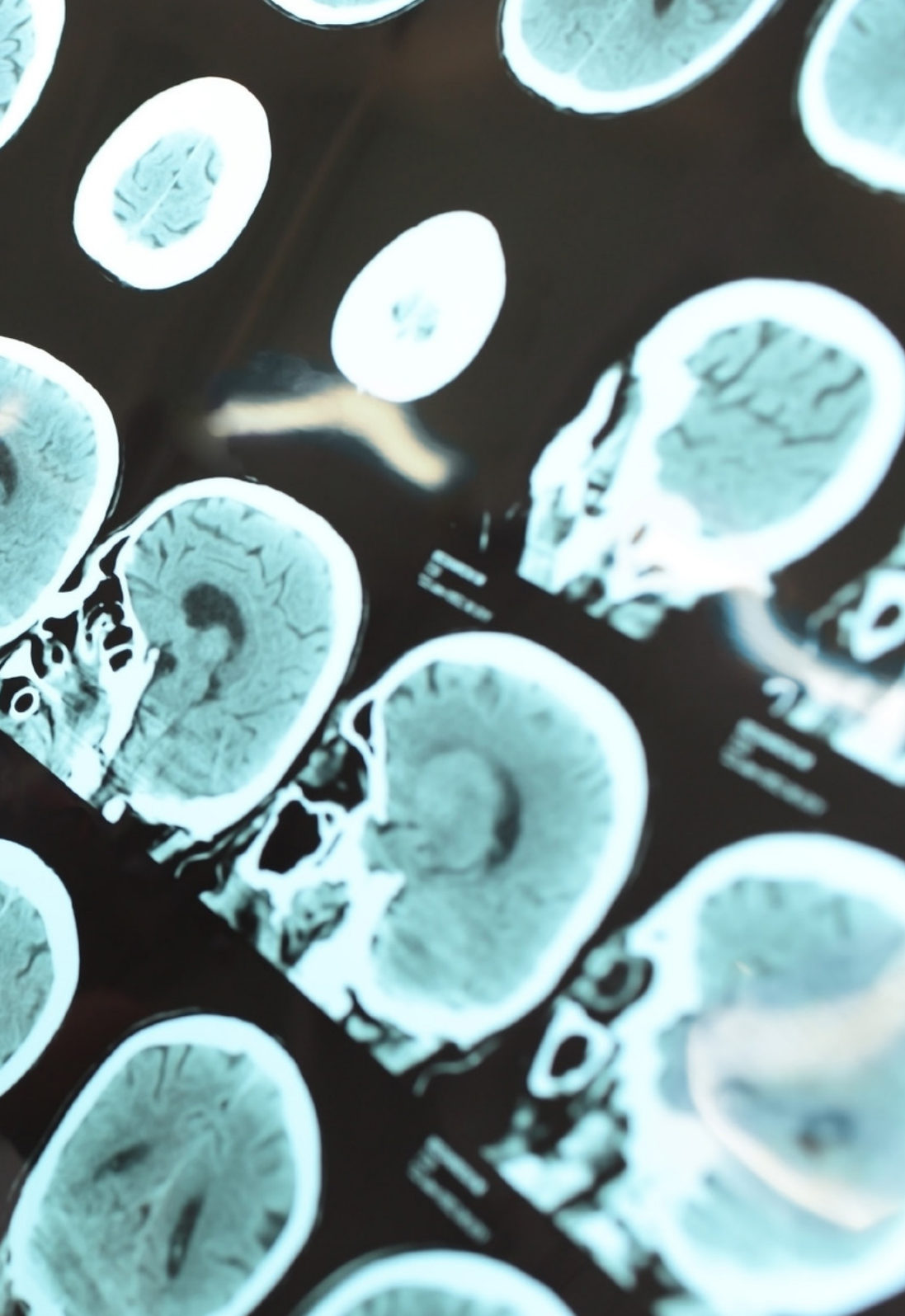
A Capacitação Prática está composta por um estágio em um centro hospitalar de prestígio, com duração de 3 semanas, de segunda a sexta-feira, com jornadas de 8 horas consecutivas de capacitação prática ao lado de um médico especialista preceptor. Este estágio permitirá atender pacientes reais ao lado de uma equipe de profissionais líderes no campo da Medicina Física e Reabilitação na abordagem da Lesão Cerebral Adquirida, aplicando os procedimentos de diagnóstico mais inovadores para cada caso.

Nesta proposta de capacitação, de caráter totalmente prático, as atividades visam desenvolver e aperfeiçoar as competências necessárias para a prestação de serviços de saúde em áreas e condições que exigem de um alto nível de qualificação e que são orientadas à capacitação específica para o exercício da atividade, em um ambiente de segurança para o paciente e Cone de alto desempenho profissional.

O ensino prático será realizado com a participação ativa do aluno, executando as atividades e os procedimentos de cada área de competência (aprender a aprender e aprender a fazer), com o acompanhamento e a orientação dos professores e de outros colegas da capacitação que promovem o trabalho em equipe e a integração multidisciplinar como competências transversais para a prática para a Medicina Física e Reabilitação (aprender a ser e aprender a se relacionar).

Os procedimentos descritos abaixo constituirão a base da parte prática da capacitação, e sua implementação estará sujeita à disponibilidade e carga de trabalho do próprio centro, sendo as atividades propostas as seguintes:





Módulo	Atividade Prática
Diagnóstico de Lesão Cerebral Adquirida	Tratar pacientes com isquemia, prestando atenção às partes do cérebro que estão sendo afetadas
	Receber pacientes com TCE, analisar contusões e o possível aparecimento de edema cerebral para avaliar a gravidade do dano
	Tratar de tumores cerebrais que podem levar a danos cerebrais adquiridos com base no status do câncer
	Avaliar o controle motor do paciente usando técnicas específicas de Medicina Física e Reabilitação
Abordagem das complicações causadas pela Lesão Cerebral Adquirida	Analisar a possível ocorrência de dificuldades de comunicação, como afasia ou alexia, bem como distúrbios de articulação da fala
	Tratar a hemiplegia e a hemiparesia que podem resultar da LEA
	Abordar a esfera da saúde mental do paciente com LEA, dando atenção especial à instabilidade emocional, perda de controle ou depressão
	Atender às dificuldades que surgem na capacidade visual, como hemianopsia ou diplopia, bem como dificuldades olfativas, como hiposmia, ou dificuldades auditivas, como fraturas da escala do osso temporal
Comunicação e expectativas dos pacientes com LEA	Comunicação com o paciente com LEA, abordando a aceitação da deficiência, bem como maneiras de encontrar uma melhor qualidade de vida em seu ambiente doméstico
	Aconselhar e orientar os familiares e as pessoas afetadas pela LEA sobre as complicações e os riscos envolvidos
	Trabalhar com outros setores clínicos, como fisioterapia ou fonoaudiologia, em busca de uma recuperação completa
Técnicas de avaliação e intervenção no paciente com LEA	Realizar e interpretar estudos de neuroimagem
	Realizar o exame neurológico
	Usar as escalas de avaliação para posteriormente tratar o paciente especificamente de acordo com sua condição
	Realizar relatórios de avaliação
	Tratar em Fase Aguda, Subaguda e Crônica na LEA
Abordagem de complicações e LEA em estados alterados de consciência	Realizar uma avaliação abrangente da dor
	Reconhecer e tratar complicações respiratórias associadas
	Diagnosticar e tratar a da epilepsia
	Reconhecer e tratar as complicações musculoesqueléticas, bem como as da lesão da medula espinhal e dos estados alterados de consciência
	Aplicar métodos de avaliação adequados em casos especiais de LEA, indicando, quando necessário, fisioterapia e outras abordagens multidisciplinares

05

Onde posso realizar a Capacitação Prática?

Em sua máxima de oferecer educação de qualidade ao alcance da maioria das pessoas, a TECH decidiu ampliar os horizontes acadêmicos para que essa capacitação possa ser ministrada em vários centros de prestígio na área de Medicina Física e Reabilitação. Uma oportunidade única que permite aos profissionais continuarem a crescer em suas carreiras ao lado dos melhores especialistas do setor em várias Clínica de referência.



Faça sua Capacitação Prática em um centro renomado e coloque em prática tudo o que aprendeu com os melhores profissionais do setor"





O aluno poderá fazer esta capacitação nos seguintes centros:



Medicina

ASPAYM Principado de Asturias

País: Espanha
Cidade: Astúrias

Endereço: Av. Roma, 4, 33011 Oviedo, Asturias

Federação nacional dedicada à promoção física e mental dos pacientes

Capacitações práticas relacionadas:

- Fisioterapia Neurológica
- Doenças neurodegenerativas



Medicina

Hospital Hestia Madrid

País: Espanha
Cidade: Madri

Endereço: Carr. Vía de Servicio, km 16, 28049 Madrid

Centro clínico sociossanitário de atendimento multidisciplinar

Capacitações práticas relacionadas:

- Medicina Física e Reabilitação na Abordagem da Lesão Cerebral Adquirida



Medicina

Hospital HM Modelo

País: Espanha
Cidade: La Coruña

Endereço: Rúa Virrey Osorio, 30, 15011, A Coruña

Rede de clínicas, hospitais e centros especializados privados distribuídos por toda a Espanha

Capacitações práticas relacionadas:

- Anestesiologia e Ressuscitação
- Cuidados Paliativos



Medicina

Hospital Maternidad HM Belén

País: Espanha
Cidade: La Coruña

Endereço: R. Filantropía, 3, 15011, A Coruña

Rede de clínicas, hospitais e centros especializados privados distribuídos por toda a Espanha

Capacitações práticas relacionadas:

- Atualização em Reprodução Assistida
- Gestão de Hospitais e Serviços de Saúde



Medicina

Hospital HM San Francisco

País: Espanha
Cidade: León

Endereço: C. Marqueses de San Isidro, 11, 24004, León

Rede de clínicas, hospitais e centros especializados privados distribuídos por toda a Espanha

Capacitações práticas relacionadas:

- Atualização em Anestesiologia e Ressuscitação
- Enfermagem no Departamento de Traumatologia



Medicina

Hospital HM Regla

País: Espanha
Cidade: León

Endereço: Calle Cardenal Landázuri, 2, 24003, León

Rede de clínicas, hospitais e centros especializados privados distribuídos por toda a Espanha

Capacitações práticas relacionadas:

- Atualização do Tratamento Psiquiátrico em Crianças e Adolescentes



Medicina

Hospital HM Nou Delfos

País: Espanha
Cidade: Barcelona

Endereço: Avinguda de Vallcarca, 151, 08023 Barcelona

Rede de clínicas, hospitais e centros especializados privados distribuídos por toda a Espanha

Capacitações práticas relacionadas:

- Medicina Estética
- Nutrição Clínica em Medicina



Medicina

Hospital HM Madrid

País: Espanha
Cidade: Madri

Endereço: Pl. del Conde del Valle de Súchil, 16, 28015, Madrid

Rede de clínicas, hospitais e centros especializados privados distribuídos por toda a Espanha

Capacitações práticas relacionadas:

- Cuidados Paliativos
- Anestesiologia e Ressuscitação



Medicina

Hospital HM Torrelodones

País: Espanha
Cidade: Madrid

Endereço: Av. Castillo Olivares, s/n, 28250, Torrelodones, Madrid

Rede de clínicas, hospitais e centros especializados privados distribuídos por toda a Espanha

Capacitações práticas relacionadas:

- Anestesiologia e Ressuscitação
- Cuidados Paliativos



Medicina

Hospital HM Sanchinarro

País: Espanha
Cidade: Madrid

Endereço: Calle de Oña, 10, 28050, Madrid

Rede de clínicas, hospitais e centros especializados privados distribuídos por toda a Espanha

Capacitações práticas relacionadas:

- Anestesiologia e Ressuscitação
- Cuidados Paliativos



Medicina

Policlínico HM Moraleja

País: Espanha
Cidade: Madrid

Endereço: P.º de Alcobendas, 10, 28109, Alcobendas, Madrid

Rede de clínicas, hospitais e centros especializados privados distribuídos por toda a Espanha

Capacitações práticas relacionadas:

- Medicina Física e Reabilitação na Abordagem da Lesão Cerebral Adquirida



Medicina

Policlínico HM Virgen del Val

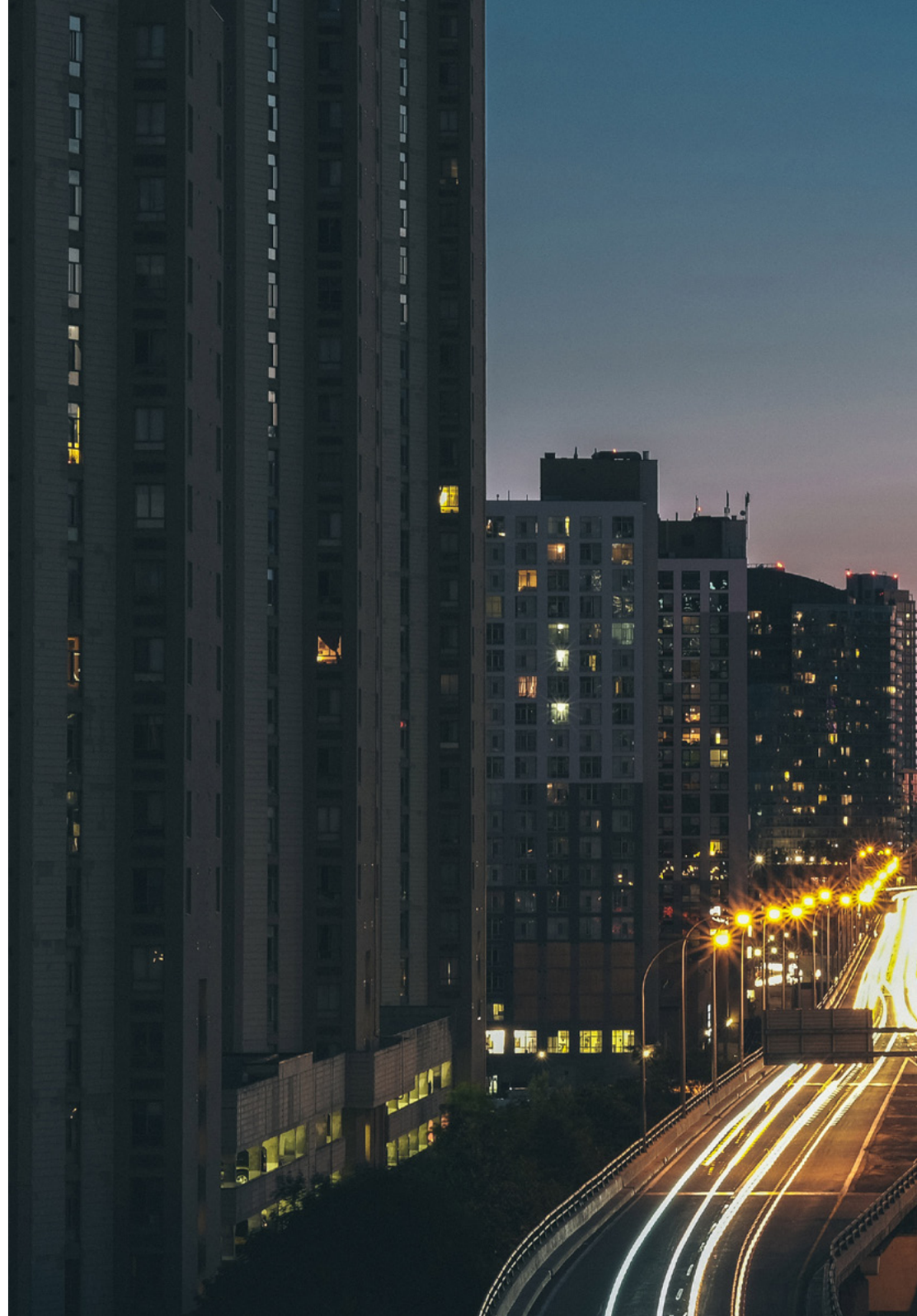
País: Espanha
Cidade: Madrid

Endereço: Calle de Zaragoza, 6, 28804, Alcalá de Henares, Madrid

Rede de clínicas, hospitais e centros especializados privados distribuídos por toda a Espanha

Capacitações práticas relacionadas:

- Diagnóstico fisioterapêutico
- Fisioterapia em intervenção precoce





Medicina

Hospital HM Puerta del Sur

País: Espanha
Cidade: Madrid

Endereço: Av. Carlos V, 70, 28938, Móstoles, Madrid

Rede de clínicas, hospitais e centros especializados privados distribuídos por toda a Espanha

Capacitações práticas relacionadas:

- Cuidados Paliativos
- Óftalmologia Clínica



Medicina

Policlínico HM Las Tablas

País: Espanha
Cidade: Madrid

Endereço: C. de la Sierra de Atapuerca, 5, 28050, Madrid

Rede de clínicas, hospitais e centros especializados privados distribuídos por toda a Espanha

Capacitações práticas relacionadas:

- Enfermagem no Departamento de Traumatologia
- Diagnóstico fisioterapêutico



Medicina

Policlínico HM Imi Toledo

País: Espanha
Cidade: Toledo

Endereço: Av. de Irlanda, 21, 45005, Toledo

Rede de clínicas, hospitais e centros especializados privados distribuídos por toda a Espanha

Capacitações práticas relacionadas:

- Eletroterapia em Medicina Física e Reabilitação
- Transplante Capilar



Medicina

Nueva Opción

País: Espanha
Cidade: Valência

Endereço: Carrer de Greses, 21, bajo, 46020 Valencia

Associação dedicada ao tratamento integral da Lesão Cerebral Adquirida

Capacitações práticas relacionadas:

- Fisioterapia na Abordagem de Lesão Cerebral Adquirida

06

Condições gerais

Seguro de responsabilidade civil

A principal preocupação desta instituição é garantir a segurança dos profissionais que realizam o estágio e dos demais colaboradores necessários para o processo de capacitação prática na empresa. Entre as medidas adotadas para alcançar este objetivo, está a resposta a qualquer incidente que possa ocorrer ao longo do processo de ensino-aprendizagem.

Para isso, esta entidade educacional se compromete a fazer um seguro de responsabilidade civil que cubra qualquer eventualidade que possa surgir durante o período de estágio no centro onde se realiza a capacitação prática.

Esta apólice de responsabilidade civil terá uma cobertura ampla e deverá ser aceita antes do início da capacitação prática. Desta forma, o profissional não terá que se preocupar com situações inesperadas, estando amparado até a conclusão do programa prático no centro.



Condições Gerais da Capacitação Prática

As condições gerais do contrato de estágio para o programa são as seguintes:

1. ORIENTAÇÃO: durante a Capacitação Prática o aluno contará com dois orientadores que irão acompanhá-lo durante todo o processo, esclarecendo as dúvidas e respondendo perguntas que possam surgir. Por um lado, contará com um orientador profissional, pertencente ao centro onde é realizado o estágio, que terá o objetivo de orientar e dar suporte ao aluno a todo momento. E por outro, contará com um orientador acadêmico cuja missão será coordenar e ajudar o aluno durante todo o processo, esclarecendo dúvidas e viabilizando o que for necessário. Assim, o aluno estará sempre acompanhado e poderá resolver as dúvidas que possam surgir, tanto de natureza prática quanto acadêmica.

2. DURAÇÃO: o programa de estágio terá uma duração de três semanas contínuas de capacitação prática, distribuídas em jornadas de oito horas, cinco dias por semana. Os dias e horários do programa serão de responsabilidade do centro e o profissional será informado com antecedência suficiente para que possa se organizar.

3. NÃO COMPARECIMENTO: em caso de não comparecimento no dia de início da Capacitação Prática, o aluno perderá o direito de realizá-la sem que haja a possibilidade de reembolso ou mudança das datas estabelecidas. A ausência por mais de dois dias sem causa justificada/médica resultará na renúncia ao estágio e, conseqüentemente, em seu cancelamento automático. Qualquer problema que possa surgir durante a realização do estágio, deverá ser devidamente comunicado ao orientador acadêmico com caráter de urgência.

4. CERTIFICAÇÃO: ao passar nas provas da Capacitação Prática, o aluno receberá um certificado que comprovará o período de estágio no centro em questão.

5. RELAÇÃO DE EMPREGO: a Capacitação Prática não constitui relação de emprego de nenhum tipo.

6. ESTUDOS PRÉVIOS alguns centros podem exigir um certificado de estudos prévios para a realização da Capacitação Prática. Nesses casos, será necessário apresentá-lo ao departamento de estágio da TECH para que seja confirmada a atribuição do centro escolhido.

7. NÃO INCLUÍDO: a Capacitação Prática não incluirá nenhum elemento não descrito nas presentes condições. Portanto, não inclui acomodação, transporte para a cidade onde o estágio será realizado, vistos ou qualquer outro serviço não mencionado anteriormente.

Entretanto, em caso de dúvidas ou recomendações a respeito, o aluno poderá consultar seu orientador acadêmico. Este lhe proporcionará as informações necessárias para facilitar os procedimentos.

07 Certificado

Este **Capacitação Prática em Medicina Física e Reabilitação na Abordagem da Lesão Cerebral Adquirida** conta com o conteúdo científico mais completo e atualizado do mercado.

Uma vez aprovadas as avaliações, o aluno receberá por correio o certificado* do **Capacitação Prática** emitido pela **TECH Universidade Tecnológica**.

O certificado emitido pela **TECH Universidade Tecnológica** expressará a qualificação obtida no Curso, atendendo aos requisitos normalmente exigidos pelas bolsas de empregos, concursos públicos e avaliação de carreira profissional.

Título: **Capacitação Prática em Medicina Física e Reabilitação na Abordagem da Lesão Cerebral Adquirida**

Duração: **3 semanas**

Modalidade: **de segunda a sexta-feira, turnos de 8 horas consecutivas**



tech

Capacitação Prática
Medicina Física e Reabilitação
na Abordagem da Lesão
Encefálica Adquirida

Capacitação Prática

Medicina Física e Reabilitação na Abordagem da Lesão Encefálica Adquirida

The background of the slide is a composite image. On the right side, there is a close-up of a medical device with several black cables plugged into a panel. On the left side, there is a blurred image of a person's arm and hand, possibly wearing a medical device or being part of a procedure. The overall color scheme is dominated by shades of blue and white, with a diagonal split between the two images.

tech