

# Capacitação Prática

## Síndrome Coronariana Aguda



tech



**tech**

Capacitação Prática  
Síndrome Coronariana Aguda

# 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*

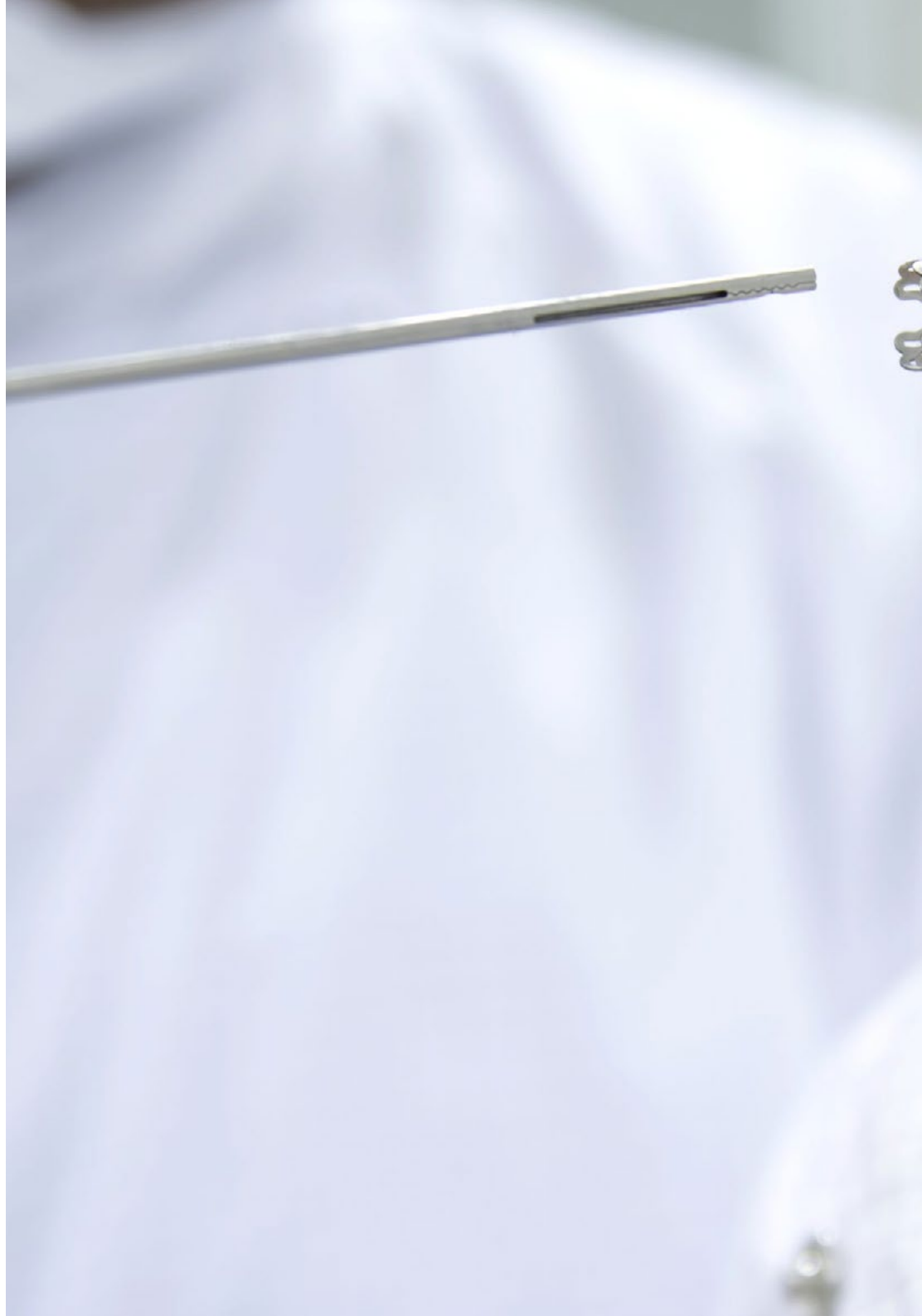
# 01

## Introdução

Os esforços de pesquisa das ciências médicas para encontrar tratamentos mais eficazes para a Síndrome Coronariana Aguda levaram ao surgimento de técnicas inovadoras para diagnóstico, tratamento e reabilitação de partes específicas do sistema cardiovascular. Esses desenvolvimentos obrigam os médicos a se manterem atualizados, embora não haja programas educacionais suficientes sobre o tema. Com base nesse problema, a TECH desenvolveu um curso 100% prático e presencial, no qual o especialista completará 3 semanas de capacitação em um hospital de ponta. A partir daí, terá acesso às melhores ferramentas tecnológicas e a uma equipe de especialistas com ampla experiência. Após a conclusão deste programa de estudos, estará equipado com as competências e habilidades modernas mais requisitadas em seu ambiente profissional.



*Acrescente à sua prática profissional a realização de procedimentos inovadores de Reabilitação Cardíaca com esse programa intensivo e imersivo de aprendizagem em sala de aula de primeira linha"*





Como resultado do aumento das patologias cardiovasculares, a ciência e a tecnologia estão buscando incessantemente ferramentas avançadas e procedimentos muito mais complexos para seu diagnóstico e tratamento corretos. Um exemplo é o uso de medicamentos específicos para dilatar as artérias coronárias, como nitratos e betabloqueadores, que auxiliam no controle da doença isquêmica do coração. Técnicas intervencionistas muito mais sofisticadas, como a terapia de ablação por radiofrequência, também foram introduzidas. Assim, em apenas alguns anos, essa disciplina médica foi consideravelmente atualizada, o que obrigou muitos especialistas a procurar maneiras de se manterem atualizados com todos esses elementos.

Ciente desse contexto, a TECH desenvolveu esta Capacitação Prática, que consiste em um estágio presencial intensivo de 3 semanas. Durante esse período, os médicos serão atualizados sobre as tendências inovadoras de atendimento em cardiologia e, principalmente, na abordagem da Síndrome Coronariana Aguda. Ao longo do curso, será possível conhecer os dispositivos mais atuais para o diagnóstico dessas patologias, bem como as novas técnicas de tratamento cirúrgico e não invasivo para a correta revascularização do organismo. Também examinará as estratégias mais atuais em Reabilitação Cardíaca e os critérios individuais que devem ser levados em conta no paciente para aplicá-las.

O curso será realizado em um centro médico de última geração, para o qual o profissional terá que se deslocar a fim de completar 120 horas de capacitação prática, de segunda a sexta-feira. Durante esse estágio clínico, o aluno receberá atenção personalizada de um orientador assistente que lhe ajudará a se familiarizar com as mais avançadas dinâmicas e técnicas da especialidade. Por sua vez, poderá agregar novas experiências após trabalhar ao lado de especialistas com habilidades diversas que trabalham nessa instituição.

# 02

## Por que fazer esta Capacitação Prática?

A cardiologia está implementando cada vez mais recursos tecnológicos e protocolos de atendimento mais completos para oferecer soluções para patologias complexas, como a Síndrome Coronariana Aguda. No entanto, nem todos os especialistas estão equipados com as competências ideais para lidar com essa condição clínica. Por isso, a TECH oferece aos médicos o mais rigoroso curso de capacitação, no qual eles terão acesso a uma instituição hospitalar de renome internacional. A partir daí, o aluno realizará um estágio intensivo de 3 semanas no local, usando os dispositivos e procedimentos mais inovadores nesse campo de atendimento.



*Faça sua matrícula nesta Capacitação Prática para estar atualizado sobre as técnicas e ferramentas de imagem mais eficientes para o diagnóstico da Síndrome Coronariana Aguda"*

### 1. Atualizar-se através da mais recente tecnologia disponível

Graças a esse programa de estudos, o especialista estará atualizado sobre as técnicas e tecnologias mais recentes para diagnosticar patologias como a Síndrome Coronariana Aguda e a Dor Torácica Crônica. Também se aprofundará nas ferramentas básicas para a Reabilitação Cardíaca. Dessa forma, o médico implementará uma prática profissional de excelência e rigor ao retornar à sua prática diária.

### 2. Aprofundar-se através da experiência dos melhores especialistas

O profissional será acompanhado por um orientador designado durante a Capacitação Prática. Essa figura docente será a responsável por supervisionar seu progresso acadêmico e lhe proporcionar uma inserção dinâmica nas rotinas de atendimento do hospital onde passará o período de estágio. Além disso, ele esclarecerá suas dúvidas e trabalhará junto com outros especialistas da instituição.

### 3. Ter acesso a ambientes clínicos de primeira classe

A TECH escolheu, sob criteriosos parâmetros de seleção, as instituições de saúde que fazem parte da sua Capacitação Prática em Síndrome Coronariana Aguda. Esses centros contam com os recursos tecnológicos mais modernos disponíveis no momento, bem como com os especialistas mais conceituados que ajudarão o médico a colocar cada um deles em prática por meio do atendimento direto de casos reais.



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

Os programas sobre Síndrome Coronariana Aguda não são abundantes no mercado educacional. Por esse motivo, a TECH deixou de lado as considerações teóricas mais complexas sobre esse setor e estruturou um curso de excelência 100% presencial e intensivo que colocará o cardiologista a par dos últimos desenvolvimentos nessa área da saúde.

#### 5. Ampliar as fronteiras do conhecimento

Como principal objetivo desta Capacitação Prática, o profissional se aprofundará nos diversos procedimentos diagnósticos e terapêuticos da Síndrome Coronariana Aguda. Assim, o especialista poderá realizar esse estágio prático em centros localizados em diferentes regiões de sua escolha e dominar os avanços da especialidade de acordo com critérios globalizado.



*Você realizará uma imersão prática completa no centro de sua escolha"*

# 03

## Objetivos

Como principal objetivo desta Capacitação Prática, o profissional se aprofundará nos diversos procedimentos diagnósticos e terapêuticos da Síndrome Coronariana Aguda. Essa aprendizagem será orientada pelos principais especialistas nessa área da saúde, que o receberão durante um estágio presencial e intensivo em hospitais do mais alto prestígio e atendimento.



### Objetivos gerais

- Desenvolver uma compreensão profunda da Síndrome Coronariana Aguda, começando com sua fisiopatologia e sua importância como uma das principais causas de morte até nos países mais ricos do mundo
- Dominar as habilidades na avaliação e diagnóstico diferencial da dor torácica no departamento de urgências compreendendo o valor das diferentes técnicas complementares disponíveis
- Classificar adequadamente o risco inicial do paciente e quais são as medidas apropriadas de tratamento e monitoramento na fase pré-hospitalar







## Objetivos específicos

---

- ♦ Assimilar as terapias de reperfusão, suas limitações, vantagens e protocolos, compreendendo a grande importância do tempo de isquemia
- ♦ Diagnosticar e administrar as complicações mecânicas e arritmicas que podem ocorrer nesta síndrome
- ♦ Implementar medidas de tratamento adequadas durante a fase hospitalar e o valor das Unidades Coronarianas
- ♦ Compreender o valor e a estrutura dos programas de Reabilitação Cardíaca
- ♦ Lidar com os tratamentos que têm proporcionado muitos benefícios na prevenção secundária para esses pacientes
- ♦ Aperfeiçoar a compreensão sobre os fatores de risco para o desenvolvimento da aterosclerose, clássicos e novos
- ♦ Classificação das síndromes coronárias agudas e suas razões
- ♦ Adaptar a epidemiologia e as apresentações clínicas da SCASET
- ♦ Estratificar os pacientes por risco trombótico e hemorrágico para individualizar seu tratamento
- ♦ Avaliar corretamente os pacientes com dor torácica no departamento de urgências e o valor das unidades de dor torácica
- ♦ Verificar o uso de ultrassom transtorácico à beira do leito em pacientes com dores no peito
- ♦ Monitorar as diferentes formas de revascularização possíveis e suas respectivas vantagens e desvantagens
- ♦ Compreender as manifestações eletrocardiográficas desta entidade, seus possíveis diagnósticos diferenciais e o padrão evolutivo ao longo do tempo
- ♦ Identificar as complicações mecânicas potenciais remanescentes (ruptura cardíaca, CIV e IM) e sua incidência, tratamento e prognóstico
- ♦ Monitorar a utilidade das técnicas de imagem na avaliação de pacientes com STEACS com suspeita de complicações mecânicas
- ♦ Aprofundar a compreensão de MINOCA em pacientes com danos isquêmicos do miocárdio, mas sem evidência de doença obstrutiva epicárdica coronária
- ♦ Minuciar o protocolo de tratamento antiplaquetário para pacientes que também precisam tomar medicamentos anticoagulantes
- ♦ Internalizar medidas de apoio hemodinâmico durante a angioplastia primária
- ♦ Reconhecer o problema da morte súbita extra-hospitalar e da fibrilação ventricular primária
- ♦ Avaliar quais arritmias supraventriculares são esperadas nesta patologia e quais medicamentos antiarrítmicos são apropriados durante o infarto
- ♦ Controlar as indicações para implante de marcapasso e cardioversão elétrica.
- ♦ Aprofundar as particularidades dos pacientes diabéticos com SCA e medidas de tratamento específicas neste importante grupo de pacientes
- ♦ Compreender a utilidade e a estrutura dos programas de Reabilitação Cardíaca.
- ♦ Como lidar com as oportunidades oferecidas pela telemedicina em Reabilitação e especificamente em sua fase ambulatorial

# 04

## Planejamento do programa de estágio

O programa de Capacitação Prática da TECH consiste em um estágio presencial e intensiva em uma instituição hospitalar de primeira linha. Nesse centro, o médico desenvolverá uma atualização completa sobre as novidades mais importantes no campo do tratamento da Síndrome Coronariana Aguda. Em qualquer ocasião, o aluno receberá orientação personalizada de especialistas altamente conceituados e contará com o apoio de um tutor assistente que acompanhará de perto o seu progresso acadêmico.

Nessa 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 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 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 médica (aprender a ser e aprender a se relacionar).

Os procedimentos descritos abaixo formarão a base da parte prática da capacitação, e sua implementação está sujeita tanto à idoneidade dos pacientes quanto à disponibilidade do centro e sua carga de trabalho, tendo as seguintes atividades propostas:



Módulo	Atividade Prática
<b>Novas tendências em exames de imagem e outras técnicas para a detecção de Isquemia</b>	Para criar imagens detalhadas do coração e dos vasos sanguíneos que o suprem por meio de Tomografia Computadorizada
	Injeção de corante de contraste nas artérias coronárias e geração de imagens por meio de angiografia coronária
	Avaliar o fluxo sanguíneo por meio de ferramentas ecocardiográficas
	Obter imagens detalhadas do coração e dos vasos sanguíneos por meio de Ressonância Magnética do Coração
	Monitorar o ritmo cardíaco durante os Testes de Estresse recomendados para o paciente com suspeita de isquemia
	Introduzir uma pequena quantidade de material radioativo no corpo com o intuito de detectar quaisquer áreas do coração que não estejam recebendo fluxo sanguíneo suficiente com o Teste de Isquemia por Estresse Nuclear
	Realizar monitoramento Holter e monitoramento de frequência cardíaca para pacientes que apresentam risco de doença cardíaca
<b>As mais modernas tendências terapêuticas na síndrome coronariana aguda e técnicas de Revascularização</b>	Desbloquear artérias obstruídas por meio de angioplastia coronariana com Stent que coloca uma malha para manter abertas as vias fechadas
	Remover o tecido que está causando o ritmo cardíaco anormal usando a terapia de ablação por radiofrequência
	Implementar técnicas de cirurgia de revascularização do miocárdio que sejam realizadas sem a necessidade de Circulação Extracorpórea
	Administrar células vivas (terapia celular), como células-tronco, ao coração a fim de ajudar a corrigir os danos causados pela isquemia
	Executar procedimentos complexos com maior precisão e menos invasivos no coração, usando ferramentas modernas, como o robô cirúrgico DaVinci®
<b>Estratégias avançadas no manejo de pacientes com isquemia cardíaca em uma unidade coronariana hospitalar</b>	Aliviar a dor no paciente isquêmico e estabilizar a frequência cardíaca e a pressão arterial
	A dilatação das artérias coronárias, como nitratos e betabloqueadores, são exemplos de tratamentos para Isquemia cardíacas
	Para detectar quaisquer alterações em seu estado de saúde e garantir que esteja recebendo o tratamento adequado

Módulo	Atividade Prática
<b>As mais recentes tendências terapêuticas em Reperusão para restaurar o fluxo sanguíneo no coração</b>	Indicar a terapia fibrinolítica (uso de medicamentos específicos) que desfaz o coágulo sanguíneo que está bloqueando a artéria coronária
	Aplicar trombectomia mecânica usando um dispositivo específico para remover um coágulo da artéria coronária
	Usar um pequeno aspirador (trombectomia coronariana por aspiração) para remover o coágulo da artéria coronária
	Melhorar a qualidade de vida e a recuperação do paciente através de técnicas de revascularização minimamente invasivas
<b>Novos protocolos de Reabilitação Cardíaca</b>	Personalizar os protocolos de Reabilitação Cardíaca conforme as condições físicas e psicológicas de cada paciente
	Começar com um programa de exercícios progressivo, visando aumentar a intensidade exponencialmente e proporcionar uma melhor recuperação para o paciente
	Manter o monitoramento da saúde e o controle rígido dos fatores de risco individuais de cada paciente



*Capacite-se em uma instituição que possa lhe oferecer todas estas possibilidades, com um programa de estudos inovador e uma equipe humana capaz de lhe desenvolver ao máximo"*

# 05

## Onde posso realizar a Capacitação Prática?

A TECH escolheu vários centros renomados na área hospitalar para este curso 100% prático e presencial. O médico terá acesso a eles por 3 semanas, de segunda a sexta-feira, para completar 120 horas educacionais. Nessas instituições, sua aprendizagem será orientada por um especialista renomado, que se encarregará de fazer com que adquira as habilidades mais requisitadas nessa área médica. Também fornecerá assistência direta a pacientes reais afetados pela Síndrome Coronariana Aguda grave.



*Inscreva-se neste programa de Capacitação Prática e terá acesso a centros hospitalares de primeira linha voltados para o diagnóstico e tratamento da Síndrome Coronariana Aguda"*





O aluno poderá fazer esta capacitação nos seguintes centros:



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 HM Rosaleda

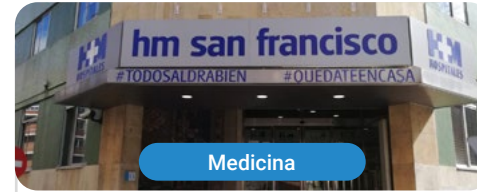
País: Espanha  
Cidade: La Coruña

Endereço: Rúa de Santiago León de Caracas, 1, 15701, Santiago de Compostela, A Coruña

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

**Capacitações práticas relacionadas:**

- Transplante Capilar
- Ortodontia e Ortopedia Facial



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 Valcarca, 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: Madrid

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

### Hospital HM Puerta del Sur

País	Cidade
Espanha	Madri

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
- Oftalmologia Clínica



Medicina

### Hospital HM Vallés

País	Cidade
Espanha	Madri

Endereço: Calle Santiago, 14, 28801, Alcalá de Henares, Madrid

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

**Capacitações práticas relacionadas:**

- Ginecologia Oncológica
- Oftalmologia Clínica



Medicina

### HM CIEC - Centro Integral de Enfermedades Cardiovasculares

País	Cidade
Espanha	Madri

Endereço: Av. de Montepíncipe, 25, 28660, Boadilla del Monte, Madrid

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

**Capacitações práticas relacionadas:**

- Cirurgia Cardiovascular
- Síndrome Coronariana Aguda



Medicina

### HM CIEC Barcelona

País	Cidade
Espanha	Barcelona

Endereço: Avenida de Vallcarca, 151, 08023, Barcelona

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

**Capacitações práticas relacionadas:**

- Arritmias Cardíacas
- Cirurgia Cardiovascular



Medicina

### Policlínico HM Arapiles

País	Cidade
Espanha	Madri

Endereço: C. de Arapiles, 8, 28015, Madrid

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

**Capacitações práticas relacionadas:**

- Anestesiologia e Ressuscitação
- Odontologia Pediátrica



Medicina

### Policlínico HM Distrito Telefónica

País	Cidade
Espanha	Madri

Endereço: Ronda de la Comunicación, 28050, Madrid

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

**Capacitações práticas relacionadas:**

- Tecnologias Ópticas e Optometria Clínica
- Cirurgia Geral e do Aparelho Digestivo



Medicina

### Policlínico HM Gabinete Velázquez

País	Cidade
Espanha	Madri

Endereço: C. de Jorge Juan, 19, 1º 28001, 28001, Madrid

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

**Capacitações práticas relacionadas:**

- Nutrição Clínica em Medicina
- Cirurgia Plástica Estética



Medicina

### Policlínico HM La Paloma

País	Cidade
Espanha	Madri

Endereço: Calle Hilados, 9, 28850, Torrejón de Ardoz, Madrid

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

**Capacitações práticas relacionadas:**

- Enfermagem de Práticas Avançadas em Centro Cirúrgico
- Ortodontia e Ortopedia Facial



Medicina

### Policlínico HM Las Tablas

País	Cidade
Espanha	Madri

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 Moraleja

País	Cidade
Espanha	Madri

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 de Reabilitação na Abordagem da Lesão Encefálica Adquirida



Medicina

### Policlínico HM Imi Toledo

País	Cidade
Espanha	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 de Reabilitação
- Transplante Capilar

# 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 concluir a 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 INCLUI:** 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 Síndrome Coronariana Aguda** conta com o conteúdo 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 Capacitação Prática, atendendo aos requisitos normalmente exigidos pelas bolsas de empregos, concursos públicos e avaliação de carreira profissional.

Título: **Capacitação Prática em Síndrome Coronariana Aguda**

Modalidade: **online**

Duração: **3 semanas**



**tech**

Capacitação Prática  
Síndrome Coronariana Aguda

# Capacitação Prática

## Síndrome Coronariana Aguda



tech