

Capacitação Prática

Oncologia Torácica

A composite image featuring a surgical scene on the right and a patient's head in profile on the left. The surgical scene shows a patient's head in a white cap, with a surgical drape and various instruments like forceps and a retractor system. The patient's head is shown in profile, facing right, with a white surgical cap. The background is a mix of blue and white geometric shapes.

tech



tech

Capacitação Prática
Oncologia Torácica

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 incorporação de novas tecnologias na Oncologia Torácica permitiu o avanço no diagnóstico através de dispositivos de imagem de última geração, melhor colaboração entre especialistas de todo o mundo e a aplicação de tratamentos personalizados. Esses avanços são, sem dúvida, de grande interesse para oncologistas especializados, que buscam oferecer a seus pacientes os avanços mais recentes. É por isso que a TECH criou um programa que leva o especialista a um estágio clínico em um centro hospitalar de primeira linha nessa área. Ao longo de 3 semanas, passará um tempo com um especialista na área que lhe mostrará as técnicas e os métodos mais modernos usados em um ambiente médico de última geração.



Incorpore os últimos avanços em Oncologia Torácica em sua prática diária graças à gestão multidisciplinar de tumores”





O diagnóstico de pacientes com doenças oncológicas torácicas em estágio inicial continua sendo o desafio principal para os especialistas. É por isso que a detecção dessas doenças por meio de exames e do uso da tecnologia mais recente disponível é fundamental para aumentar a taxa de sobrevivência das pessoas afetadas pelo câncer.

Esse trabalho árduo, que nos últimos anos rendeu frutos devido ao progresso feito em testes clínicos, ao surgimento de novos medicamentos e à integração da Inteligência Artificial ou Big Data em favor da pesquisa e da redução do tempo para a escolha de um tratamento eficaz. Nesse sentido, a TECH criou um curso que oferece aos profissionais a chance de aprofundar seus conhecimentos em um estágio clínico em um hospital de renome.

Dessa forma, o especialista obterá, em um ambiente de saúde de primeira categoria, as informações de que precisa para se manter a par dos avanços mais significativos em Oncologia Torácica. Um período em que não estará sozinho, pois será orientado por um especialista que o guiará e mostrará as técnicas e os procedimentos terapêuticos mais avançados utilizados atualmente.

Um curso de prática profissional de 120 horas, que é uma oportunidade excepcional para os oncologistas torácicos aperfeiçoarem suas competências nessa área por meio de uma experiência única que só a TECH pode oferecer.

02

Por que fazer esta Capacitação Prática?

Atualmente, há muitos programas de ensino que se focam em fornecer conhecimentos puramente teóricos que estão muito distantes do trabalho cotidiano dos profissionais da área médica. Diante dessa realidade, a TECH aparece com um programa inovador que coloca a prática no centro da atividade acadêmica. Com essa ideia em mente, elaborou esta Capacitação Prática, na qual os alunos serão apresentados desde o primeiro dia a um centro hospitalar de primeira linha, que conta com profissionais em seu *staff* com ampla experiência no tratamento de pacientes com câncer e que aplicam os mais recentes avanços nessa área em seu trabalho diário. Uma oportunidade única de atualizar seus conhecimentos com os melhores especialistas.



A TECH é a única universidade que lhe oferece a possibilidade de ter uma visão real e direta dos avanços nos tratamentos utilizados em pacientes com câncer de pulmão”

1. Atualizar-se através da mais recente tecnologia disponível

Novas tecnologias surgiram no setor de saúde nos últimos anos. Isso permitiu um melhor monitoramento do paciente com câncer, um diagnóstico muito mais preciso e relatórios científicos aprimorados entre os principais grupos de estudo. É por isso que a TECH aproxima o especialista dessa Capacitação Prática da tecnologia mais avançada utilizada por um centro hospitalar de grande renome no campo da Oncologia Torácica.

2. Aprofundar-se através da experiência dos melhores especialistas

O especialista que fizer esse programa terá à sua disposição um especialista com um histórico profissional excepcional que garante a atualização de seus conhecimentos com o que há de melhor em Oncologia Torácica. Dessa forma, os alunos aumentarão sua capacidade de assumir o controle de qualquer procedimento diagnóstico ou terapêutico exigido por um paciente oncológico.

3. Ter acesso a ambientes clínicos de primeira classe

Esta instituição acadêmica realiza um processo de seleção para cada um dos centros disponíveis para as Capacitações Práticas. Graças a isso, o especialista tem a garantia de que terá acesso a um ambiente clínico de primeira linha. Será possível ver desde o primeiro dia como são as técnicas, as ferramentas e os procedimentos de trabalho em uma unidade de Oncologia Torácica, onde os avanços mais recentes são aplicados com o máximo rigor científico.



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

O principal objetivo deste programa é que o profissional médico obtenha uma visão eminentemente prática da oncologia torácica em ambientes relevantes de saúde. Nesse sentido, a TECH propõe uma atualização direta, por meio de casos clínicos reais, que permite aos alunos integrar os procedimentos mais atuais dessa área à sua prática diária e, o melhor de tudo, em apenas 3 semanas.

5. Ampliar as fronteiras do conhecimento

A TECH oferece a oportunidade de realizar essa Capacitação Prática em centros de referência nacionais e internacionais, de modo que os alunos entrarão em um espaço onde trabalham profissionais de primeira linha, que conseguiram aplicar, ao longo de sua ampla experiência, as melhorias no atendimento de pacientes com câncer. Uma oportunidade única que apenas esta instituição acadêmica, a maior universidade digital do mundo, pode oferecer.

“

Você realizará uma imersão prática completa no centro de sua escolha”

03

Objetivos

A TECH centrou seus esforços em oferecer aos especialistas um estágio clínico que atenda às necessidades reais de atualização de seus conhecimentos. Assim, durante esse período intensivo, o aluno obterá as informações mais avançadas sobre as indicações e contraindicações da prescrição de determinadas terapias ou a escolha da farmacologia mais inovadora, dependendo das patologias do paciente oncológico.



Objetivos gerais

- ♦ Monitorar as mais recentes técnicas e metodologias de diagnóstico usadas em pacientes com câncer torácico
- ♦ Incorporar à prática rotineira os procedimentos mais eficazes para o tratamento abrangente de pacientes com câncer
- ♦ Estar a par dos mais novos estudos clínicos e farmacológicos em pacientes com várias patologias oncológicas





Objetivos específicos

- ♦ Informar adequadamente aos pacientes com câncer sobre as várias opções terapêuticas
- ♦ Colaborar no estudo de casos clínicos junto com outras áreas
- ♦ Contribuir para a escolha de opções cirúrgicas para o tratamento de lesões secundárias
- ♦ Aplicar os mais recentes avanços em pacientes que sofrem de câncer de pulmão de células não pequenas em estágio disseminado
- ♦ Avaliar o impacto das mutações para selecionar os medicamentos corretos para uso
- ♦ Usar a tecnologia de diagnóstico mais avançada disponível para obter evidências mais conclusivas sobre o tipo e a extensão do câncer
- ♦ Adaptar o plano terapêutico conforme as características do paciente e da patologia
- ♦ Manter a coordenação com outras especialidades para uma abordagem abrangente do paciente com câncer
- ♦ Empregar os tratamentos mais modernos em pacientes com metástases pulmonares secundárias
- ♦ Colaborar para melhorar o diagnóstico e a gestão de tumores de menor incidência

04

Planejamento do programa de estágio

O programa desenvolvido pela TECH inclui um estágio prático de 3 semanas em um hospital que está na vanguarda da oncologia torácica. E é nesse ambiente que o especialista estará de segunda a sexta-feira, com jornadas consecutivas de 8 horas com um profissional experiente da área. Dessa forma, será possível ver *in loco* como o paciente oncológico é abordado, os métodos de diagnóstico usados e os tratamentos planejados, conforme as evidências científicas mais modernas.

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.

Assim, a TECH oferece uma ótima oportunidade de aprender trabalhando em um centro hospitalar inovador, que leva em conta os mais recentes avanços em Oncologia Torácica e os aplica aos pacientes que comparecem às suas instalações. Tudo isso, além disso, junto com profissionais com ampla experiência no tratamento de várias doenças oncológicas torácicas, que orientarão o aluno em todos os momentos para que ele possa atingir com sucesso seus objetivos de aperfeiçoar suas competências

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 Oncologia Clínica (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:



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”



Módulo	Atividade Prática
Técnicas de Diagnóstico e Estadiamento	Avaliar o desempenho e a utilidade de cada um dos testes utilizados no diagnóstico de tumores torácicos
	Realizar o monitoramento e o acompanhamento do tratamento de tumores torácicos
	Colaborar na realização de testes diagnósticos disponíveis para a avaliação da reserva cardiopulmonar
	Identificar pacientes com alto risco de desenvolver complicações perioperatórias e limitação funcional significativa em longo prazo após a cirurgia de ressecção
Tratamento de Oncologia Torácica	Avaliar a adequação do uso de técnicas cirúrgicas, incluindo a cirurgia minimamente invasiva atual, que permite a realização de intervenções complexas com incisões pequenas
	Colaborar no estudo da elaboração de novos estudos clínicos personalizados
	Interpretar o impacto das mutações na seleção de medicamentos
	Implementar um plano de tratamento adequado para um paciente com um tumor torácico em cada um dos estágios
Preservação da fertilidade, gametas e embriões	Avaliar a aplicação prática dos avanços na epigenética reprodutiva, bem como os estudos sobre infertilidade masculina e feminina
	Entender o uso de equipamentos tecnológicos avançados para a criopreservação do sêmen e do córtex ovariano
	Estudar o uso de cirurgias conservadoras e transposição ovariana em casos de ginecologia oncológica
	Abordar a organização e a gestão clínica de um biobanco, bem como os fatores de segurança que devem ser levados em consideração
	Analisar a influência dos aspectos éticos e legais na preservação de gametas e embriões
Gestão do paciente oncológico	Avaliar a melhor forma de adaptar o atendimento ao paciente para o cenário do câncer em constante mudança
	Comunicar adequadamente más notícias ao paciente com câncer
	Aplicar as mais avançadas terapias nas principais comorbidades de pacientes com tumores torácicos
	Monitorar o paciente para evitar interações terapêuticas ou tratamento excessivo
Uso de novas tecnologias aplicadas à Oncologia Torácica	Utilizar os mais modernos dispositivos de diagnóstico por imagem planejados para pacientes com câncer
	Usar os bancos de dados existentes para a consulta de casos clínicos complexos
	Ter acesso às várias plataformas online existentes para ajudar no acompanhamento do paciente e consultar outros profissionais especializados
	Colaborar em estudos cito-histológicos usando técnicas e métodos não invasivos

05

Onde posso realizar a Capacitação Prática?

A filosofia da TECH se baseia em oferecer aos especialistas a melhor atualização de seus conhecimentos por meio de hospitais de alto renome. Com esse objetivo em mente, a instituição oferece aos profissionais uma série de espaços de saúde que foram selecionados para propiciar uma atualização avançada e rigorosa. Um ambiente ideal para manter-se a par dos avanços nos procedimentos diagnósticos e terapêuticos para pacientes oncológicos.



Aproveite ao máximo as 120 horas de prática profissional e integre os processos diagnósticos e terapêuticos mais avançados atualmente disponíveis em Oncologia Torácica”





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 La Esperanza

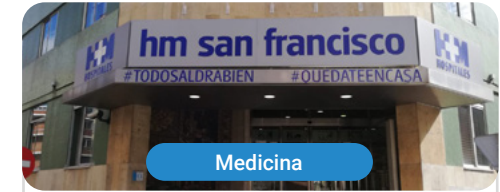
País: Espanha
Cidade: La Coruña

Endereço: Av. das Burgas, 2, 15705, Santiago de Compostela, A Coruña

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

Capacitações práticas relacionadas:

- Enfermagem Oncológica
- Oftalmologia Clínica



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 Nou Delfos

País: Espanha
Cidade: Barcelona

Endereço: Avinguda de Valcarcar, 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 Montepíncipe

País: Espanha
Cidade: Madrid

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:

- Cuidados Paliativos
- Medicina Estética



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	Cidade
Espanha	Madri

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 Nuevo Belén

País	Cidade
Espanha	Madri

Endereço: Calle José Silva, 7, 28043, Madrid

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

Capacitações práticas relacionadas:

- Cirurgia Geral e do Aparelho Digestivo
- Nutrição Clínica em Medicina



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 CIOCC - Centro Integral Oncológico Clara Campal

País: Espanha
Cidade: Madri

Endereço: Calle de Oña, 10, 28050, Madrid

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

Capacitações práticas relacionadas:

- Ginecologia Oncológica
- Oftalmologia Clínica



Medicina

HM CIOCC Barcelona

País: Espanha
Cidade: Barcelona

Endereço: Avenida de Vallcarca, 151, 08023, Barcelona

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

Capacitações práticas relacionadas:

- Avanços em Hematologia e Hematoterapia
- Enfermagem Oncológica



Medicina

HM CIOCC Galicia

País: Espanha
Cidade: La Coruña

Endereço: Avenida das Burgas, 2, 15705, Santiago de Compostela

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

Capacitações práticas relacionadas:

- Ginecologia Oncológica
- Oftalmologia Clínica

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

Esta **Capacitação Prática em Oncológica Torácica** conta com o conteúdo mais completo e atualizado do cenário profissional e acadêmico.

Uma vez concluído o programa de estágio, o aluno receberá por correio o certificado da Capacitação Prática emitido pela TECH Universidade Tecnológica.

O certificado emitido pela TECH Universidade Tecnológica expressará a qualificação obtida no estágio.

Título: **Capacitação Prática em Oncológica Torácica**

Modalidade: **online**

Duração: **3 semanas**



tech

Capacitação Prática
Oncologia Torácica

Capacitação Prática

Oncologia Torácica



tech