

实践培训  
临床营养学



tech



tech

实践培训  
临床营养学

# 目录

01

简介

---

4

02

为什么要选择这个实践培训课程?

---

6

03

目标

---

8

04

教学规划

---

10

05

我在哪里可以进行这个实践培训课程?

---

12

06

一般条件

---

14

07

学位

---

16

# 01 简介

人体知识及其功能领域的不断进步,决定了临床营养学在促进和预防健康方面的重要作用。符合人体需要的均衡饮食有助于抵抗和减轻各种疾病的影响,对提高患者的生活质量大有裨益。因此,考虑到医疗保健专业人员在这方面发挥的重要作用,TECH 决定推出一项专门的实践课程,毕业生可以通过在领先的临床中心完成 120 小时的实践实习来更新自己的实践经验。



这个课程的重点是通过在国际领先的临床中心进行现场实践,让你了解营养学的最新进展”





最佳营养与改善健康状况、增强免疫系统、降低罹患糖尿病和心血管疾病等非传染性疾病的风险息息相关。营养参与了病症的演变，在某些情况下是病因，在另一些情况下是并发症，这就是为什么人们对研究大量病症中的食物和营养支持越来越感兴趣。有鉴于此，我们设计了一个课程，以实用的方式为学生提供改善病人预后所需的全部知识。你将在专业中心学习3周，这将为你今后的临床病例提供自主权和视野。

临床营养师是一个多学科团队的成员，他们掌握各自专业领域的科学知识和技能，能够为患者提供高效的营养护理。这个计划以这部分劳动力为重点，旨在更新专业知识，以评估和计算生命周期任何阶段健康和疾病的营养需求。专家将在该领域经验丰富的专业人士的指导下，通过适当的培训（如本学术经验），掌握临床营养学的必要知识和技能。

此外，你还将得到一位当地专家导师的支持，他将在120个小时内陪伴你，指导你完成整个学习过程，并确保你从中获得最大收益。因此，这是一次难得的机会，你可以与最优秀的专业人士一起了解医学临床营养学的最新发展，并通过这次体验，毫无疑问地在你的实践中实施迄今为止开发的最具创新性的临床策略。

# 02

## 为什么要选择这个实践培训课程？

TECH 是整个学术界提供此类实用培训资格的先驱。这是这个中心对学生承诺的又一例证，为他们提供了在营养医学领域的临床参考中心进行现场体验的可能性。毕业生将能够与最优秀的专业人员并肩工作，通过他们的经验和在各种病人管理方面的积极工作，了解该领域的最新发展。



在参考资料中心现场工作，更新与体育营养有关的知识”

### 1.升级到最新的可用技术

选择该实习培训课程的毕业生将有机会接触到营养学领域迄今为止最创新、最先进的临床设备。因此，你将能够完善自己的管理技能，在实践中使用最好的工具，为患者提供更多的选择，并根据最新技术安全地接近他们。

### 2.汲取最优秀专家的专业知识

TECH 保证，所有参加实践课程的毕业生都有一名导师指导他们完成学业，确保达到课程设计的所有目标。此外，毕业生还可以借鉴该专家的经验，进一步发展与提高和促进其专业技能最相关的方面。

### 3.进入一流的临床环境

由于这个课程的实践性很强，专业人员从第一天开始就将从事不同病例的管理工作，并能以具体和专业的方式深入研究病例的诊断和治疗。此外，你还将有机会应用营养学领域最具创新性的临床策略，发挥你的聪明才智，制定适合每位患者需求的营养计划。



#### 4.从一开始就将所学知识付诸日常实践

在 120 个小时的实习期间，毕业生将学习的所有概念都将完全适用于实习结束后的不同工作环境。TECH 确保临床中心在国际医疗实践共识的基础上，开展当今最具创新性的活动。

#### 5.拓展知识的前沿领域

TECH 为毕业生提供在世界各地不同中心进行实习的机会。这不仅使他们有机会更新自己在当地的做法，也使他们有机会在其他国家这样做。通过这种方式，他们见证了一次无与伦比的经历，这无疑将在他们的职业生涯中留下前无古人后无来者的印记。

“

你将在你自己选择的中心进行完全的实践沉浸”

# 03 目标

临床营养学实践培训旨在促进营养学专业人员掌握该领域的最新进展和最创新的治疗方法。这个课程以完全实用的方式, 通过临床和学术严谨性设计的住院时间, 在具有最高科学质量和技术创新的医院中心, 在知名专业人员的指导下, 有效地更新有关专科程序、诊断和治疗的知识。能够根据最新的科学证据提供优质护理, 确保患者安全。



## 总体目标

---

- ◆ 通过循证医学, 更新医生对健康和病理情况下人类营养新趋势的认识
- ◆ 促进基于营养学新趋势的实际知识的工作策略, 并将其应用于儿童和成人的病症中, 因为营养在这些病症的治疗中起着根本性的作用
- ◆ 通过强大的视听系统, 以及通过在线模拟研讨会和/或具体培训发展, 来获得技术技能和能力
- ◆ 鼓励通过继续教育和研究激发专业热情





## 具体目标

- ◆ 复习生命周期不同阶段的平衡饮食的基这个知识, 以及运动
- ◆ 评估和计算生命周期中任何阶段的健康和疾病的营养需求
- ◆ 审查新的膳食指南、营养目标和建议营养素摄入量 (RDA)
- ◆ 处理食品数据库和成分表
- ◆ 掌握阅读和理解新食品标签的技能
- ◆ 更新药物与营养素的相互作用及其对病人治疗的影响
- ◆ 识别营养和免疫状态之间的关系
- ◆ 更新营养遗传学和营养基因组学方面的知识
- ◆ 将植物疗法作为辅助治疗的可能性纳入临床实践中
- ◆ 回顾影响人类饮食行为的心理基础和生物-心理-社会因素
- ◆ 分析评估营养状况的不同方法
- ◆ 在对病人的营养评估和他们的饮食营养治疗中, 解释和整合人体测量学、临床、生化、血液学、免疫学和药理学数据
- ◆ 预测病人的营养风险

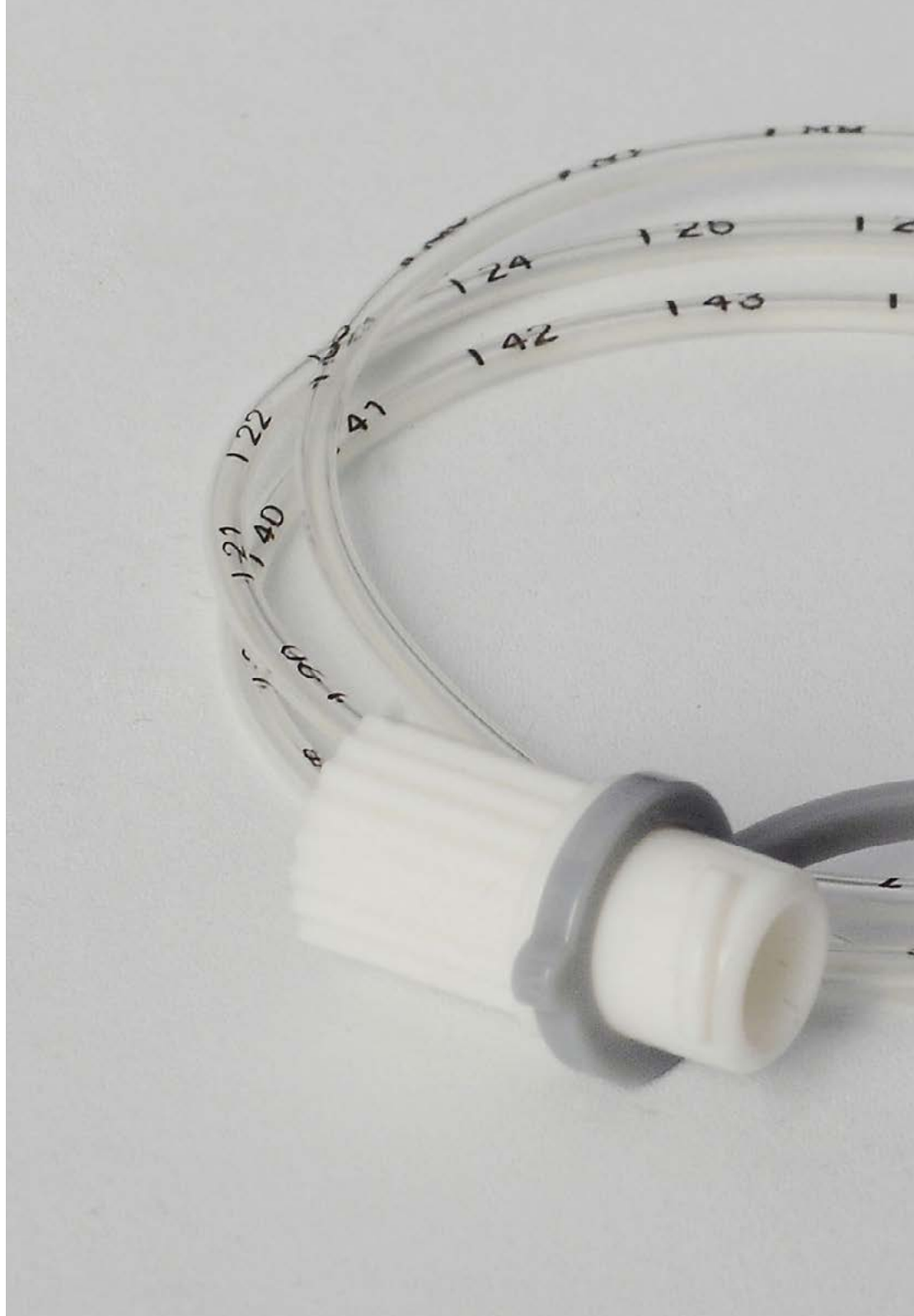
# 04 教学规划

这个课程的实践项目包括在一个著名的中心进行为期 3 周的实习,从周一到周五连续 8 个小时,由一名助理专家进行实践项目。在这里,你将与临床营养学领域的顶尖专业团队一起为真正的病人看病,应用最创新的诊断程序,并针对每种病症制定最新一代的治疗方案。

在这项完全实践项目计划中,各项活动旨在培养和完善在需要高水平资质的领域和条件下提供医疗保健服务所必需的能力,并在保证病人安全和高水平专业表现的环境中,为开展活动进行专门培训。

毫无疑问,这是一个在舞台上学习和使用尖端技术的机会,对患者进行实时健康监测是专业人员数字文化的核心。这是一种理解和整合医疗保健流程的新方法,使选定的医院成为培养 21 世纪医疗专业能力的创新体验的理想教学场景。

实践教学将在学生积极参与下进行,执行每个能力领域的活动和程序(学会学习和学会做事),在教师和其他学员的陪伴和指导下,促进团队合作和多学科整合,作为足科的横向能力(学会生存和学会联系)。





05

## 我在哪里可以进行这个实践培训课程？

在为卫生专业人员提供触手可及的前沿优质教育的前提下，TECH 决定拓宽学术视野，以便在具备必要布局、设备和声誉的中心开展培训。这是一个难得的机会，让专业人员能够与该行业最优秀的专家一起继续发展自己的职业生涯。

“

在一所享有声望的培训中心学习实际技能，由该领域的专业人士亲自指导，将所学知识付诸实践”





学生将能够在以下中心参加这一培训:



### Dr. Fiso Salud & Wellness

国家  
西班牙

城市  
马德里

地址: Paseo de las Delicias, 73, 28045 Madrid

专注于营养、健康与健身的物理治疗诊所

相关实践培训:  
-临床营养学



### Centro Médico Preven Salud中心

国家  
西班牙

城市  
马德里

地址: C/ de Donoso Cortés, 47, 28015,  
Chamberí, 28015 Madrid

结合营养与美容, 专为身体和身体恢复而设的中心

相关实践培训:  
-临床营养学

# 06 一般条件

## 责任保险

这个机构的主要关注点是保证受训者和公司实践项目过程中所需要的其他合作者的安全。在致力于实现这一目标的措施中,包括对整个教学过程中可能发生的任何事件作出反应。

为此,这个教育实体承诺购买民事责任保险,以应对在工作经验中心逗留期间可能出现的任何意外情况。

这种针对受训者的民事责任保险将有广泛的覆盖面,并将在实践项目开始前投保。这样一来,专业人员就不必担心必须处理突发情况,而且在中心的实践课程结束前都会得到保障。



## 实践培训课程的一般条件

这个课程的实习协议的一般条件如下:

- 1. 教程:** 在实践培训期间, 将为学生指派两名辅导员, 他们将全程陪同学生, 解决可能出现的任何疑虑和问题。一方面, 将有一位属于安置中心的专业导师, 他的目的是在任何时候都指导和支持学生另一方面, 还将为学生指派一名学术导师, 其任务是在整个过程中协调和帮助学生, 解决疑惑并为他/她可能需要的一切提供便利。通过这种方式, 专业人员将一直陪同, 并能够咨询可能出现的任何疑问, 包括实践和学术方面的疑问。
- 2. 时间:** 实践培训计划将持续3周, 每天8小时, 每周5天。上课的日子和时间表将由中心负责, 适当地提前通知专业人员, 提前足够的时间以方便他们的组织。
- 3. 缺席:** 如果在实践项目开始当天没有参加培训, 学生将失去参加培训的权利, 并且不能报销费用或更改日期。在没有正当/医疗原因的情况下, 缺席超过两天的实习将意味着实习将被取消, 从而自动终止。在逗留期间出现的任何问题都必须作为紧急事项向学术导师适当报告。

**4. 证书:** 通过实践培训的学生将获得一份证书, 证明其在有关中心的逗留时间。

**5. 雇佣关系:** 实践培训不构成任何形式的雇佣关系。

**6. 以前的研究:** 有些中心可能要求提供以前的学习证明才能参加实践培训。在这些情况下, 有必要向TECH的实习部门出示这个证明, 以确认所选中心的分配

**7. 不包括:** 实践培训不得包括本条件中未描述的任何内容。因此, 它不包括住宿、前往实习所在城市的交通、签证或任何其他上述未描述的服务。

但是, 如果学生在这方面有任何疑问或建议, 可以咨询他们的学术导师。他/她将为你提供所有必要的信息, 以促进这一进程。

# 07 学位

这门**临床营养学实践培训**包含市场上最完整和最新的课程。

评估通过后, 学生将通过邮寄收到TECH 科技大学颁发的相应的实习培训学位。

TECH 大学颁发的文凭将表达在考试获得的资格。

学位:**临床营养学实践培训**

时间:**6周**

出勤:**周一至周五, 连续8小时的班次**



tech

实践培训  
临床营养学

实践培训  
临床营养学



tech