

# 大学课程

消化系统、内分泌学和营养学  
高级实践护理学



## 大学课程

### 消化系统、内分泌学和 营高级实践护理学

- » 模式:在线
- » 时长:6周
- » 学历:TECH科技大学
- » 教学时数:16小时/周
- » 时间表:按你方便的
- » 考试:在线

网页链接: [www.techtitute.com/cn/nursing/postgraduate-certificate/advanced-practice-nursing-digestive-tract-endocrinology-nutrition](http://www.techtitute.com/cn/nursing/postgraduate-certificate/advanced-practice-nursing-digestive-tract-endocrinology-nutrition)

# 目录

01

介绍

---

4

02

目标

---

8

03

课程管理

---

12

04

结构和内容

---

16

05

方法

---

20

06

学历

---

28

# 01 介绍

消化道、内分泌和营养是高级实践护士可能遇到最多并发症的领域。因此，必须不断更新知识，以保持高水平的专业实践。本TECH课程正是为满足这一需求而开设的，课程内容包括特殊胃管、肠内营养和高级饮食治疗方面的最新科学进展和理论。所有这些都可以在课程中实现，该课程适应护士自身的工作节奏，可以在任何时间通过任何联网设备进行学习。







“

您不必上课,也不必遵守特定的  
时间表,就能获得消化系统、内分  
泌学和营养学方面的最新信息”

近年来,在糖尿病教育、造口或消化手术方面取得了许多进展,这意味着最先进的护士必须更新他们在这些领域的知识。

这促使TECH创建了本课程,该课程有序、详尽地汇集了有关消化系统、内分泌学和营养学的最新知识。在这些领域专家的咨询下,该学位得到了具有学术和实践经验的教师团队的支持。

该课程结合了重要的科学进步和发现及其在实际案例中的应用,因此在大学全景中具有独特的视野。护士将发现大量的临床案例和所有最新知识的实际应用实例,并通过使用最新教育技术的多媒体内容呈现出来。

因此,该课程是所有护理专业人员根据自身需求寻求现代化更新的最佳选择。100%在线的形式大大方便了学习工作,因为它可以与护士的专业和个人方面完美结合。

这个**消化系统内分泌学和营养学高级实践护理学大学课程**包含了市场上最完整和最新的科学课程。主要特点是:

- 由高级实践护理专家介绍案例研究的发展
- 该书的内容图文并茂、示意性强、实用性强为那些视专业实践至关重要的学科提供了科学和实用的信息
- 可以进行自我评估过程的实践,以推进学习
- 其特别强调创新方法
- 理论课、向专家提问、关于有争议问题的讨论区和个人反思性论文
- 可以从任何有互联网连接的固定或便携式设备上获取内容



您可以选择学习所有内容的时间、地点和方式,因为您可以通过任何联网设备获得这些内容"

“

您将得到技术和教学人员的支持,他们具有极高的专业素质和人文素养,在您的整个更新过程中都将竭诚为您服务”

该课程的教学人员包括来自该部门的专业人员,他们将自己的工作经验带到了这一培训中。他们的工作经验被纳入这一培训,还有来自主要协会和著名大学的公认专家。

多媒体内容是用最新的教育技术开发的,将允许专业人员进行情景式学习,即一个模拟的环境,提供一个身临其境的培训,为真实情况进行培训。

该方案的设计重点是基于问题的学习,通过这种学习,专业人员必须努力解决整个学年出现的不同的专业实践情况。它将得到一个由著名专家开发的创新互动视频系统的支持。

了解注射技术中最常见的错误和最先进的糖尿病教育方法。

将最现代的消化系统诊断检测护理技能融入到您的日常工作中。



# 02 目标

本专业的目标是在消化系统、内分泌学和营养学领域提供更新和全面的知识，特别侧重于高级实践护理。这意味着教学大纲是完整和详尽的，保证了对这些领域护理专业人员最紧迫问题的现代深入研究。







“

您将逐步实现所有目标, 甚至在课程结束前就将所取得的进步融入到日常实践中”



## 总体能力

- 在研究、教学和护理方面培养高级实践的护理专业人员
- 掌握护理实践中最复杂的具体程序
- 获得解剖学、生理学、病理学和药理学方面的高级知识
- 调整护士的专业形象,使其能够在最高水平上执行组织和/或保健职位,所有这些都与高级护理的最创新的领域有关







## 具体目标

- ◆ 消化解剖学和生理学的高级知识
- ◆ 激素和新陈代谢方面的高级知识
- ◆ 肠内和肠外营养的专家管理
- ◆ 领导糖尿病教育咨询

“

TECH 致力于您的职业成功, 因此您将拥有最紧迫的 EPA 现实的有用参考资料”

# 03 课程管理

TECH在消化系统、内分泌学和营养学领域拥有丰富经验的专业人士参与了该文凭课程的开发。他们的经验和学术水平意味着理论与独特的实践视角相辅相成。因此，护士可以保证获得一个甚至超过最高教育期望的课程。





“

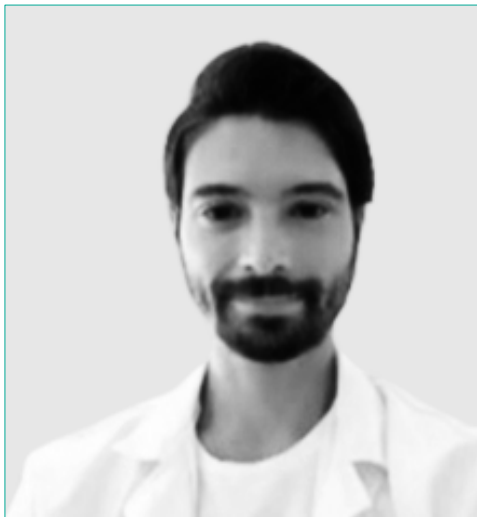
TECH的教师们了解您的日常工作,知道您需要的进步和知识,以继续提供最好的帮助和专业的实践”

## 管理人员



### Alonso Díaz, Verónica女士

- 马德里社区高级执业护士
- CAP Santa Isabel 的护理负责人
- CAP Cuzco 的护理主管
- UAM 的 Cruz Roja 大学



### Jiménez Vales, Luis先生

- 护理CTO组EIR准备导师
- Grupo CTO Enfermería 儿科 EIR 教学协调员
- CTO 护理组肿瘤血液学和 EIR 疼痛教学协调员
- Jiménez Díaz 基金会捐助者/血库地区的护士
- 马德里自治大学 Fundación Jiménez Díaz 护理学院护理文凭
- Gregorio Marañón 综合大学医院妇产科专家
- 莱加内斯 IES SIGLO XXI 临床诊断实验室高级技术专家





# 04 结构和内容

本TECH课程采用再学习的实用方法,得益于最新的教育技术。由于其强调最新和最全面的术语,护理专业人员将在整个课程中更新自己的程序,而无需投入大量的时间或精力。这就减轻了教学负担,使护士受益匪浅。







“

您将获得大量辅助材料, 包括  
作业指导、互动摘要和教学人  
员自己制作的讲解视频”

## 模块1. 消化系统、内分泌学和营养学高级实践

- 1.1. 消化系统的符号学和探索
- 1.2. 专用鼻胃管
- 1.3. 先进的肠内营养管理
- 1.4. 肠外营养的高级管理
- 1.5. 高级饮食疗法
  - 1.5.1. 高级营养评估
- 1.6. 糖尿病教育
  - 1.6.1. 注射技术和最常见的错误
  - 1.6.2. 血糖监测系统
- 1.7. 造口术
- 1.8. 消化外科高级护理实践
- 1.9. 消化系统诊断检查的护理技巧
- 1:10. 口腔健康的先进实践







“

真实的临床病例以及建议的练习将帮助您理清脉络, 加快整个课程的教学进程”

# 05 方法

这个培训计划提供了一种不同的学习方式。我们的方法是通过循环的学习模式发展起来的:再学习。

这个教学系统被世界上一些最著名的医学院所采用,并被**新英格兰医学杂志**等权威出版物认为是最有效的教学系统之一。







“

发现再学习, 这个系统放弃了传统的线性学习, 带你体验循环教学系统: 这种学习方式已经证明了其巨大的有效性, 尤其是在需要记忆的科目中”

## 在TECH护理学院,我们使用案例法

在具体特定情况下,专业人士应该怎么做?在整个课程中,你将面对多个基于真实病人的模拟临床案例,他们必须调查,建立假设并最终解决问题。关于该方法的有效性,有大量的科学证据。护士们随着时间的推移,学习得更好,更快,更持久。

在TECH,护士可以体验到一种正在动摇世界各地传统大学基础的学习方式。



根据Gérvás博士的说法,临床病例是对一个病人或一组病人的注释性介绍,它成为一个“案例”,一个说明某些特殊临床内容的例子或模型,因为它的教学效果或它的独特性或稀有性。至关重要的是,案例要以当前的职业生活为基础,试图重现护理实践中的实际问题。

“

你知道吗, 这种方法是1912年在哈佛大学为法律学生开发的? 案例法包括提出真实的复杂情况, 让他们做出决定并证明如何解决这些问题。1924年, 它被确立为哈佛大学的一种标准教学方法”

该方法的有效性由四个关键成果来证明:

1. 遵循这种方法的护士不仅实现了对概念的吸收, 而且还, 通过练习评估真实情况和应用知识来发展自己的心理能力。
2. 学习内容牢固地嵌入到实践技能中, 使护理专业人员能够在医院或初级护理环境中更好地整合知识。
3. 由于使用了从现实中产生的情况, 思想和概念的吸收变得更容易和更有效。
4. 投入努力的效率感成为对学生的一个非常重要的刺激, 这转化为对学习的更大兴趣并增加学习时间。





## 再学习方法

TECH有效地将案例研究方法基于循环的100%在线学习系统相结合,在每节课中结合了8个不同的教学元素。

我们用最好的100%在线教学方法加强案例研究:再学习。



护士将通过真实的案例并在模拟学习中解决复杂情况来学习。这些模拟情境是使用最先进的软件开发的,以促进沉浸式学习。

处在世界教育学的前沿,按照西班牙语世界中最好的在线大学(哥伦比亚大学)的质量指标,再学习方法成功地提高了完成学业的专业人员的整体满意度。

通过这种方法,我们已经培训了超过175000名护士,取得了空前的成功在所有的专业实践领域都是如此。所有这些都是在一个高要求的环境中进行的,大学学生的社会经济状况很好,平均年龄为43.5岁。

再学习将使你的学习事半功倍,表现更出色,使你更多地参与到训练中,培养批判精神,捍卫论点和对比意见:直接等同于成功。

在我们的方案中,学习不是一个线性的过程,而是以螺旋式的方式发生(学习,解除学习,忘记和重新学习)。因此,我们将这些元素中的每一个都结合起来。

根据国际最高标准,我们的学习系统的总分是8.01分。



该方案提供了最好的教育材料,为专业人士做了充分准备:



### 学习材料

所有的教学内容都是由教授该大学项目的专家专门为该课程创作的,因此,教学的发展是具体的。

然后,这些内容被应用于视听格式,创造了TECH在线工作方法。所有这些,都是用最新的技术,提供最高质量的材料,供学生使用。



### 护理技术和程序的视频

TECH使学生更接近最新的技术,最新的教育进展和当前的护理技术的最前沿。所有这些,都是以第一人称,以最严谨的态度进行解释和详细说明的,以促进学生的同化和理解。最重要的是,你可以随心所欲地观看它们。



### 互动式总结

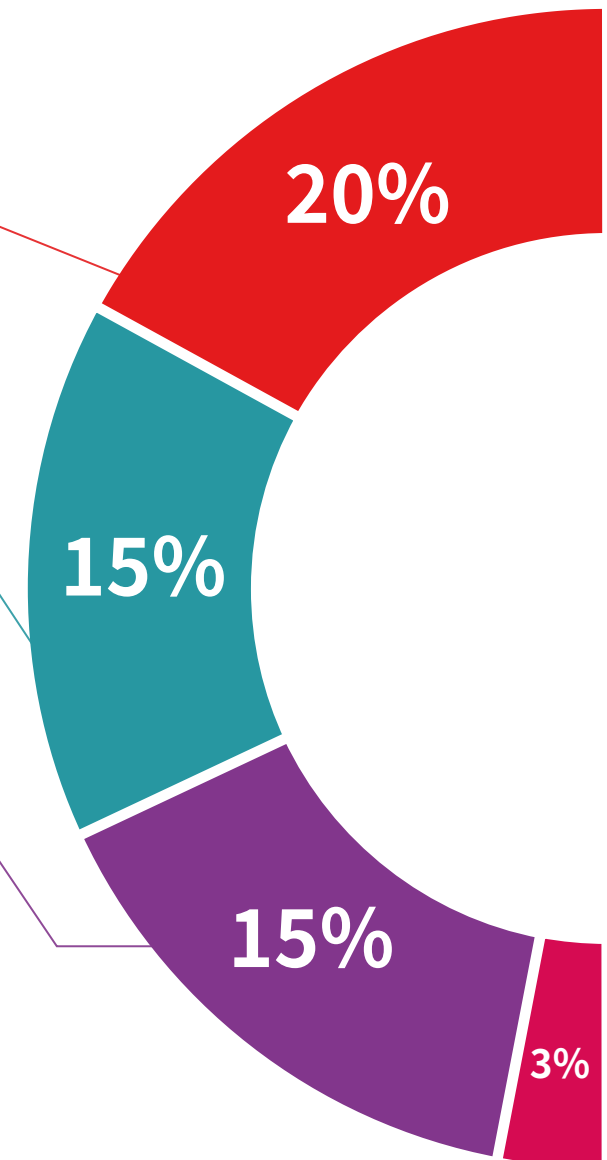
TECH团队以有吸引力和动态的方式将内容呈现在多媒体丸中,其中包括音频,视频,图像,图表和概念图,以强化知识。

这个用于展示多媒体内容的独特教育系统被微软授予“欧洲成功案例”称号。



### 延伸阅读

最近的文章,共识文件和国际准则等。在TECH的虚拟图书馆里,学生可以获得他们完成培训所需的一切。







# 06 学历

消化系统、内分泌学和营养学高级实践护理学大学课程除了保证最严格和最新的培训外，还可以获得由TECH科技大学颁发的大学课程学位证书。





“

顺利完成该课程并获得  
大学课程, 无需旅行或  
文书工作的麻烦”



这个消化系统内分泌学和营养学高级实践护理学大学课程包含了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大学课程学位。

TECH科技大学颁发的证书将表达在大学课程获得的资格, 并将满足工作交流, 竞争性考试和专业职业评估委员会的普遍要求。

学位: 消化系统内分泌学和营养学高级实践护理学大学课程

官方学时: 150小时



健康 信心 未来 人 导师  
教育 信息 教学  
保证 资格认证 学习  
机构 社区 科技 承诺

**tech** 科学技术大学

**大学课程**  
消化系统、内分泌学和  
营高级实践护理学

- » 模式:在线
- » 时长:6周
- » 学历:TECH科技大学
- » 教学时数:16小时/周
- » 时间表:按你方便的
- » 考试:在线

网上教室

发展

语言

机构

# 大学课程

消化系统、内分泌学和营养学  
高级实践护理学