

专科文凭

女性生殖器年  
轻化的最新技术





## 专科文凭

### 女性生殖器年轻化的最新技术

- » 模式: 在线
- » 时长: 6个月
- » 学位: TECH 科技大学
- » 课程表: 自由安排时间
- » 考试模式: 在线

网页链接: [www.techtitute.com/cn/medicine/postgraduate-diploma/postgraduate-diploma-latest-techniques-female-genital-rejuvenation](http://www.techtitute.com/cn/medicine/postgraduate-diploma/postgraduate-diploma-latest-techniques-female-genital-rejuvenation)

# 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

---

22

06

学位

---

30

# 01 介绍

随着妇科美容的发展,美容医学进入了一个新阶段,整合了众多先进的女性生殖器年轻化治疗方法。因此,这些学科都明白有必要为患者提供最好的手术,因为他们需要的是基于近年来实施的新美容标准的专业护理。因此,TECH的这个资格在一个课程计划中整合了在白斑病中应用富含血小板血浆和在阴道多汗症中应用肉毒毒素等领域的最先进技术。所有这一切,100%在线课程都包含最创新的教学资源:案例研究和临床程序视频等。





“

这个专科文凭包含了应用富血小板血浆治疗女性生殖器年轻化的最先进技术,使你能够有效控制非特异性外阴炎等疾病”

近年来,针对当前对女性生殖器年轻化尖端技术的需求,出现了许多治疗方法。因此,妇科美容领域在不断进步,每天都有新的产品和程序出现,以解决复发性尿路感染或泌尿生殖道瘘等病症,并对阴道和外阴部位进行美容管理。

因此,这个专科文凭旨在满足专家对所有这些创新的最新需求。通过这种方式,TECH 将富含血小板的血浆活化用于生殖器部位或透明质酸用于各种皮肤病方面的最新进展纳入了该计划。所有这一切,都是通过一种综合方法,从临床、健康和美学的角度提出解决所有这些问题的治疗方案。

此外,这个学位采用 100% 在线教学方法,专为在职专业人员设计。这样,学生就可以随时学习,而不会影响日常活动。在整个学习过程中,著名的教师团队将全程陪伴你,确保你积极、动态地更新知识。

这个**女性生殖器年轻化的最新技术专科文凭**包含了市场上最完整和最新的科学课程。主要特点是:

- 由妇科美容专家介绍案例研究的发展情况
- 这个课程的内容图文并茂、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这个反思性论文
- 可从任何连接互联网的固定或便携设备上访问内容

“

通过这个课程,你将了解透明质酸、肉毒杆菌毒素和富血小板血浆在妇科美容方面的主要应用”

“

案例研究、以视听形式呈现的临床程序、互动摘要、大师班等。在本进修课程中,你将拥有所有这些资源,甚至更多”

这个课程的教学人员包括来自这个行业的专业人士,他们将自己的工作经验带到了这一培训中,还有来自领先公司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。

这个课程的设计重点是基于问题的学习,藉由这种学习,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。为此,它将得到一个由公认的专家制作的互动视频的创新系统的支持。

这个专科文凭课程采用 100% 在线教学方法,使你能够将学习与工作相结合,不受任何干扰。

根据最新的科学证据,通过TECH的这个课程,探讨妇科美容领域中的诸如阴道痉挛和疼痛性会阴切开等问题。



# 02 目标

这个专科文凭旨在为专家提供最先进的女性生殖器年轻化手术。为此，它提供了一个完整的教学大纲，涵盖了这一领域最相关、最具创新性的方面，同时提供了一个灵活的、教学严谨的学习方法。这种组合使其成为该学科全面更新的完美资质。





“

通过TECH的这个资格, 迅速全面了解最新的应用透明质酸给凹陷疤痕增添体积的技术”



## 总体目标

---

- 了解当前妇科美容医学最前沿的创新领域,学习最佳和最有效的治疗方法
- 深入研究女性生殖器年轻化的最新技术
- 通过视听和实践材料,不仅可以学习理论概念,还能了解妇科美学中最紧迫的实践

“

这个课程将通过应用富血小板血浆来解决女性性功能障碍以及阴道松弛和萎缩问题”





## 具体目标

### 模块 1. 透明质酸在妇科美容中

- ◆ 从玻尿酸的类型和适应症到其特性和功效, 全面探讨玻尿酸在妇科美容中的应用
- ◆ 深化透明质酸在阴道萎缩和阴道干涩、复发性尿路感染和更年期泌尿生殖综合症以及疤痕疼痛方面的适应症
- ◆ 将其应用扩展到女性身体的其他部位, 如臀部和乳房

### 模块 2. 在生殖器部位使用肉毒杆菌毒素

- ◆ 分析不同类型的毒素, 以及如何重组和保存毒素
- ◆ 了解肉毒杆菌毒素的主要适应症, 尤其是阴道炎、外阴切开术疼痛、外阴炎、尿失禁和阴道多汗症
- ◆ 深入了解毒素并发症、治疗后建议和毒素耐久性

### 模块 3. 生殖器部位的富血小板血浆

- ◆ 更新关于生殖器官富含血小板血浆的知识, 整合最新的科学理论
- ◆ 深入学习PRP (富含血小板血浆) 是什么, 如何获取, 如何离心, 以及如何激活
- ◆ 了解其在女性功能障碍、松弛、阴道萎缩和干涩、苔藓样硬化症和非特异性外阴炎、外阴疼痛和泌尿生殖系统瘘管中的应用
- ◆ 扩大富血小板血浆的使用范围, 将其用作手术前后的辅助剂、预防和治疗妊娠纹、难以愈合的伤口和溃疡, 以及其他与美学关系不太密切的用途

# 03 课程管理

TECH 在这个专科文凭课程中集结了最负盛名的教学团队。这群专业人士由声誉卓著的专家组成,他们将在整个学习过程中为学生提供指导,拉近他们与女性生殖器年轻化领域的最新技术、治疗方法和临床美学解决方案的距离。它将通过教育市场上最先进的教学资源,并基于以下方法来实现这一目标 Relearning方法,让你循序渐进地学习,最大限度地利用可用时间。

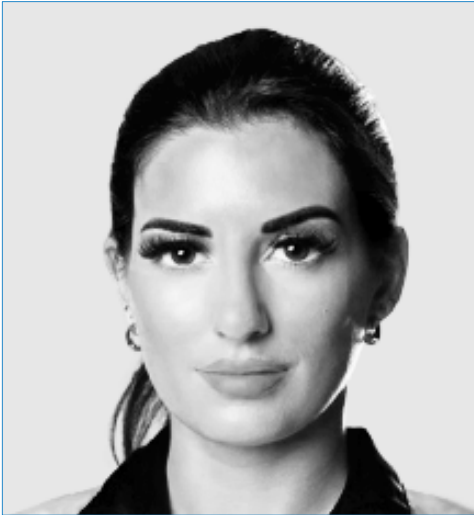




“

女性生殖器年轻化领域最负盛名的专家们正等待着你, 为你提供妇科美容领域的最新信息”

## 管理人员



### Ruiz Allende, Alba María 医生

- 伦敦诊所集团美容医学医疗总监
- IMEMA 诊所美容医学部主任
- 美容医学讲习班培训师
- CEU 和 UCAM 大学讲师
- CTO 的 MIR 备课教师
- 临床研究员兼《急诊现场》杂志编辑
- Clínico San Carlos和急诊医学专业住院医师
- Católica San Antonio de Murcia大学美容医学与营养学硕士
- Católica San Antonio de Murcia大学商业管理硕士
- 国际医药卫生大学临床生物伦理学硕士学位

## 教师

### Olivares, Beatriz 医生

- 12 de Octubre大学医院妇产科实习医生
- IFEMA 医院 COVID-19 大流行期间的全科医生
- 马里医学大学临床医学硕士学位
- 马德里自治大学的医学学位
- 葛兰素史克 (GSK) 和辉瑞 (Pfizer) 实验室 GRACE、MATISSE、MAT-012 临床试验的副调查员
- 国家 ENE-COVID 研究副调查员

### De La Parte, Belén 医生

- 12 de Octubre大学医院妇产科
- 医学学位
- 马德里康普斯顿大学教学合作者
- 卡洛斯三世健康研究所 SAMID-RICORS 网络和马德里康普斯顿大学 imas12 研究员

### **Ciáurriz, Marta 医生**

- ◆ 12 de Octubre大学医院妇产科住院医师
- ◆ 西班牙避孕协会避孕专家
- ◆ CUN 超声波卵巢肿瘤鉴别诊断专家

### **Ortega, Marta 医生**

- ◆ 比利亚尔巴综合大学医院妇产科助理专家
- ◆ 阿方索十世萨比奥大学讲师
- ◆ 国际多中心临床试验 OASIS 3 的子研究员
- ◆ 马德里孔普卢顿大学人类生殖硕士
- ◆ 12 de Octubre大学医院妇产科专科

### **Ciller Martínez, Cristina 医生**

- ◆ IMED Valencia 医院和 Policlínica Sermesa 的妇产科专家
- ◆ 瓜达拉哈拉大学医院 MIR 系统妇产科专家
- ◆ 阿尔卡拉大学医学院临床教授
- ◆ 塞梅萨综合医院妇科再生与功能科主任
- ◆ 巴塞罗那大学妇产科医生专业更新校级硕士
- ◆ 马德里康普斯顿大学人类生殖硕士学位 马德里远程大学美容医学、营养和抗衰老硕士学位

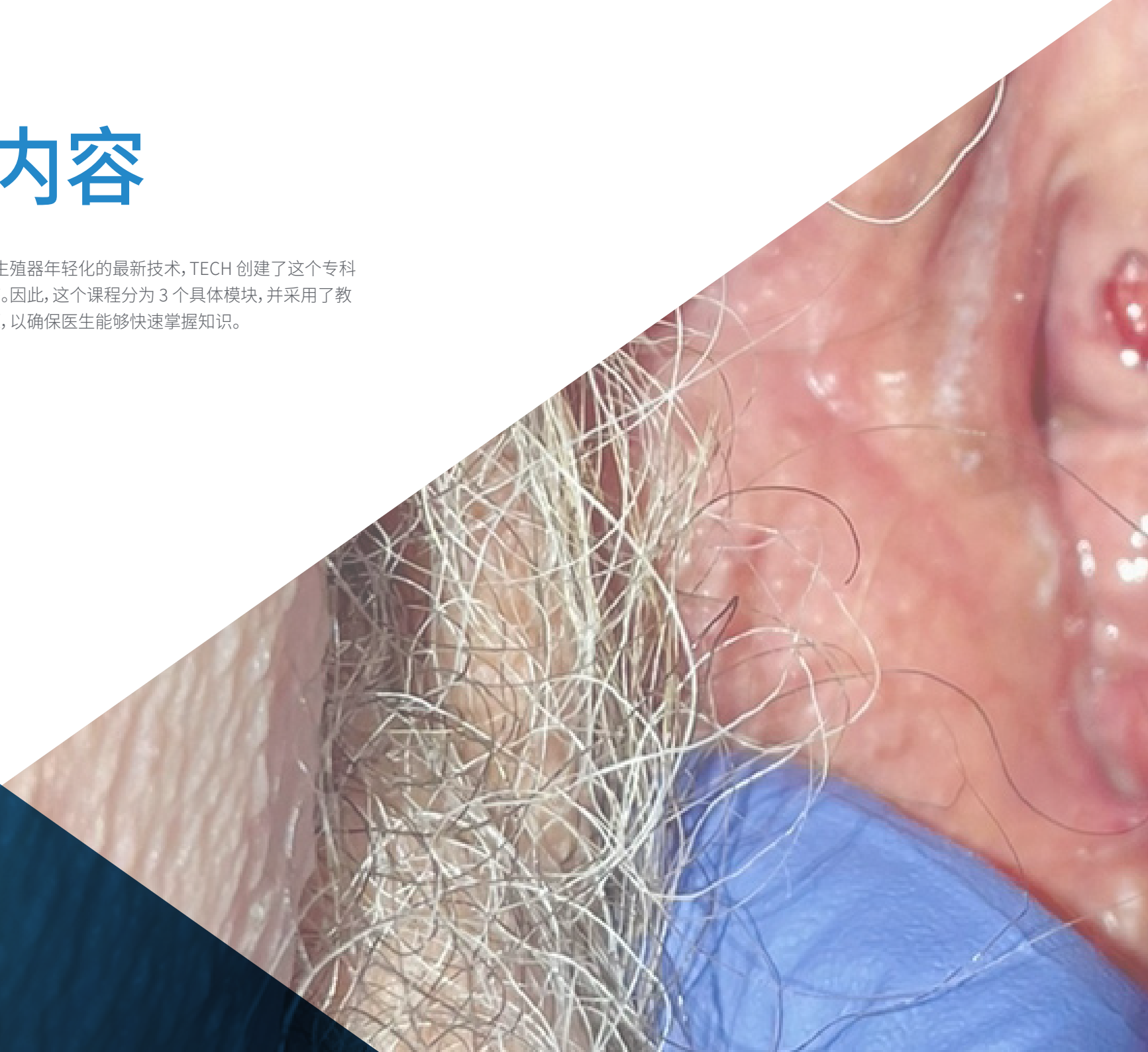
### **González Segura, Gisselle 医生**

- ◆ Nuestra Señora de Sonsoles 医院妇产科专家。西班牙阿维拉
- ◆ 瓜达拉哈拉大学医院 MIR 系统妇产科专家
- ◆ 阿尔卡拉大学避孕与性健康和生殖健康硕士学位
- ◆ 马德里孔普卢顿大学人类生殖硕士
- ◆ 米格尔-埃尔南德斯大学盆底功能障碍硕士学位
- ◆ 巴塞罗那大学妇产科医生专业更新校级硕士
- ◆ 马德里远距离大学美容医学、营养与抗衰老硕士

# 04

## 结构和内容

为了让专家更接近妇科美学和女性生殖器年轻化的最新技术, TECH 创建了这个专科文凭, 其中包含该领域最先进的程序。因此, 这个课程分为 3 个具体模块, 并采用了教育市场上最前沿、最有效的教学资源, 以确保医生能够快速掌握知识。





“

这个教学大纲由妇科美容领域的  
顶尖专家编写,因此其内容完全与  
时俱进,可立即应用于专业领域”

## 模块 1. 透明质酸在妇科美容中

- 1.1. 什么是透明质酸?
  - 1.1.1. 什么是透明质酸?
  - 1.1.2. 透明质酸的种类
  - 1.1.3. 美学的主要适应症
  - 1.1.4. 特性和益处
- 1.2. 透明质酸在阴道萎缩和阴道干涩 (无论是否与阴道萎缩有关) 以及阴道和外阴瘙痒中的应用
  - 1.2.1. 技术
  - 1.2.2. 益处
  - 1.2.3. 结果和可能的副作用
- 1.3. 透明质酸在复发性尿路感染和泌尿生殖系统更年期综合征中的应用
  - 1.3.1. 技术
  - 1.3.2. 益处
  - 1.3.3. 结果和可能的副作用
- 1.4. 透明质酸治疗疤痕疼痛 (外阴切开术)
  - 1.4.1. 技术
  - 1.4.2. 益处
  - 1.4.3. 结果和可能的副作用
- 1.5. 透明质酸用于治疗小阴唇和大阴唇过度萎缩引起的不适。希望大阴唇更丰满的审美愿望
  - 1.5.1. 技术
  - 1.5.2. 益处
  - 1.5.3. 结果和可能的副作用
- 1.6. 玻尿酸在美容方面的作用是提升凹陷的疤痕, 并为其增加体积, 无论它们是否会造成伤害
  - 1.6.1. 技术
  - 1.6.2. 益处
  - 1.6.3. 结果和可能的副作用
- 1.7. 透明质酸可改善性交时的阴道感觉
  - 1.7.1. 有争议的 G 点投影
  - 1.7.2. 阴道壁体积增大
  - 1.7.3. 结果和可能的副作用



- 1.8. 用于治疗苔藓和其他皮肤病的透明质酸
  - 1.8.1. 技术
  - 1.8.2. 益处
  - 1.8.3. 结果和可能的副作用
- 1.9. 女性身体其他部位的透明质酸:臀部和乳房
  - 1.9.1. 技术
  - 1.9.2. 益处
  - 1.9.3. 结果和可能的副作用
- 1.10. 售后服务
  - 1.10.1. 会议次数
  - 1.10.2. 局限性和禁忌症
  - 1.10.3. 耐用性
  - 1.10.4. 敏感性会丧失吗?

## 模块 2. 在生殖器部位使用肉毒杆菌毒素

- 2.1. 什么是肉毒杆菌毒素?
  - 2.1.1. 什么是肉毒杆菌毒素?
  - 2.1.2. 现有的毒素类型有哪些
  - 2.1.3. 它的作用机制是什么?
  - 2.1.4. 妇科美容使用哪些品牌?
- 2.2. 重组(制备)毒素和储存毒素
  - 2.2.1. 所有毒素都需要冷藏吗?
  - 2.2.2. 所有毒素都需要重组吗?
  - 2.2.3. 根据治疗方法稀释毒素
- 2.3. 阴道炎和肉毒杆菌毒素
  - 2.3.1. 技术
  - 2.3.2. 益处
  - 2.3.3. 结果和可能的副作用
- 2.4. 外阴切开术疼痛和肉毒杆菌毒素
  - 2.4.1. 技术
  - 2.4.2. 益处
  - 2.4.3. 结果和可能的副作用

- 2.5. 外阴炎和肉毒杆菌毒素
  - 2.5.1. 技术
  - 2.5.2. 益处
  - 2.5.3. 结果和可能的副作用
- 2.6. 尿失禁与肉毒杆菌毒素
  - 2.6.1. 技术
  - 2.6.2. 益处
  - 2.6.3. 结果和可能的副作用
- 2.7. 阴道多汗症与肉毒杆菌毒素
  - 2.7.1. 技术
  - 2.7.2. 益处
  - 2.7.3. 结果和可能的副作用
- 2.8. 肉毒杆菌毒素应用的并发症
  - 2.8.1. 肉毒杆菌毒素最常见的不良反应是什么?
  - 2.8.2. 有什么办法可以提前扭转不良影响(电刺激)?
  - 2.8.3. 如何尽量避免这些不必要的影响
- 2.9. 治疗后建议
  - 2.9.1. 毒素肉毒杆菌治疗后患者的一般建议
  - 2.9.2. 肉毒杆菌毒素和高温
  - 2.9.3. 肉毒杆菌毒素和体育锻炼
- 2.10. 肉毒杆菌毒素的持久性
  - 2.10.1. 所有毒素(品牌)的效果和持续时间都一样吗?
  - 2.10.2. 影响肉毒杆菌毒素持续时间的因素
  - 2.10.3. 对毒素治疗产生抗药性的患者。抗体理论

## 模块 3. 生殖器部位的富血小板血浆

- 3.1. 什么是 PRP
  - 3.1.1. 概念
  - 3.1.2. 目前在医学上的主要适应症
  - 3.1.3. 美容医学的主要适应症
  - 3.1.4. 什么是 PRP 治疗?逐步讲解

- 3.2. 开放式和封闭式 PRP 采集技术
  - 3.2.1. 它们包括
  - 3.2.2. 风险
  - 3.2.3. 生物安全
- 3.3. 如何离心 PRP 及其激活
  - 3.3.1. 离心机
  - 3.3.2. 选择合适的转速和离心时间
  - 3.3.3. 血小板活化
- 3.4. 使用 PRP 的结果
  - 3.4.1. 应用 PRP 的风险
  - 3.4.2. 应用 PRP 的禁忌症
  - 3.4.3. 可能产生的不良影响
- 3.5. PRP 在女性性功能障碍中的应用
  - 3.5.1. 技术
  - 3.5.2. 益处
  - 3.5.3. 结果和可能的副作用
- 3.6. PRP 治疗松弛、萎缩和生殖器干燥
  - 3.6.1. 技术
  - 3.6.2. 益处
  - 3.6.3. 结果和可能的副作用
- 3.7. PRP 治疗硬皮病和非特异性外阴炎
  - 3.7.1. 技术
  - 3.7.2. 益处
  - 3.7.3. 结果和可能的副作用
- 3.8. 产刀缝合处的疼痛和泌尿生殖道瘘以及其在手术前后的辅助治疗
  - 3.8.1. 技术
  - 3.8.2. 益处
  - 3.8.3. 结果和可能的副作用



- 3.9. PRP 用于预防和治疗妊娠纹、难愈合伤口和溃疡
  - 3.9.1. 技术
  - 3.9.2. 益处
  - 3.9.3. 结果和可能的副作用
- 3.10. 与美学关系不大的其他 PRP 用途
  - 3.10.1. PRP 治疗脱垂
  - 3.10.2. PRP 治疗尿失禁
  - 3.10.3. PRP 在乳房重建中的应用
  - 3.10.4. PRP 在生殖医学中的应用

“

这个课程结合了最新的内容、先进灵活的教学方法以及由女性生殖器再造领域享有盛誉的专家组成的师资队伍”

# 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: **Re-learning**。

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 Re-learning, 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, 我们使用案例法

在特定情况下, 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。专业人员随着时间的推移, 学习得更好, 更快, 更持久。

和TECH, 你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, 试图重现专业医学实践中的实际问题。



“

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. 遵循这种方法的学生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. 学习扎根于实践技能, 使学生能够更好地融入现实世界。
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。



## Re-learning 方法

TECH有效地将案例研究方法与基于循环的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: Re-learning。

专业人员将通过真实案例和在模拟学习环境中解决复杂情况进行学习。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,Re-learning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25000名医生,取得了空前的成功,在所有的临床专科手术中都是如此。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。

Re-learning 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课程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。



### 录像中的手术技术和程序

TECH使学生更接近最新的技术,最新的教育进展和当前医疗技术的最前沿。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,您可以想看几次就看几次。



### 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。





#### 由专家主导和开发的案例分析

有效的学习必然是和背景联系的。因此, TECH将向您展示真实的案例发展, 在这些案例中, 专家将引导您注重发展和处理不同的情况: 这是一种清晰而直接的方式, 以达到最高程度的理解。



#### 测试和循环测试

在整个课程中, 通过评估和自我评估活动和练习, 定期评估和重新评估学习者的知识: 通过这种方式, 学习者可以看到他/她是如何实现其目标的。



#### 大师课程

有科学证据表明第三方专家观察的作用: 向专家学习可以加强知识和记忆, 并为未来的困难决策建立信心。



#### 快速行动指南

TECH以工作表或快速行动指南的形式提供课程中最相关的内容。一种合成的, 实用的, 有效的帮助学生在学业上取得进步的方法。



# 06 学位

女性生殖器年轻化的最新技术专科文凭除了保证最严格和最新的培训外,还可以获得由TECH科技大学颁发的专科文凭学位证书。





“

成功地完成这一项目，并  
获得你的大学学位，没有  
旅行或行政文书的麻烦”

这个**女性生殖器年轻化的最新技术专科文凭**包含了市场上最完整和最新的科学课程。

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**专科文凭**学位。

**TECH科技大学**颁发的证书将表达在专科文凭获得的资格, 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: **女性生殖器年轻化的最新技术专科文凭**

模式: **在线**

时长: **6个月**





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  
个性化的关注 现在 创新  
知识 网页 质量  
网上教室 发展 语言 机构

**tech** 科学技术大学

**专科文凭**  
女性生殖器年  
轻化的最新技术

- » 模式: 在线
- » 时长: 6个月
- » 学位: TECH 科技大学
- » 课程表: 自由安排时间
- » 考试模式: 在线

专科文凭

女性生殖器年轻化的最新技术

