

# 大学课程

## 助产士自然分娩





## 大学课程 助产士自然分娩

- » 模式:在线
- » 时长:6周
- » 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/nursing/postgraduate-certificate/natural-childbirth-midwives](http://www.techtitute.com/cn/nursing/postgraduate-certificate/natural-childbirth-midwives)

# 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

学位

---

28

# 01 介绍

自然分娩是一个自然的生理过程,大出血的风险较小,产后恢复时间较短,不必要的医疗干预也较少。因此,它同样有利于婴儿的免疫系统发育,降低呼吸系统并发症的风险,减少新生儿重症监护室的住院治疗需求。因此,越来越多的患者开始寻求技术娴熟的助产士来支持他们的自然分娩选择,这就增加了对在这一领域具有深厚知识的助产士的需求。有鉴于此,TECH 制定了一项学术课程,重点是对毕业生进行有关产妇情感需求的培训,100% 在线授课,使学生能够更好地控制自己的时间。



“

通过 TECH 提供的创新内容,了解性行为的生理学,并通过祖先的文化丰富你的分娩知识”



许多选择自然分娩的母亲表示,她们在分娩过程中感觉更有力量,参与感更强,从而对整个分娩过程更加满意。因此,越来越多的患者开始寻找能够支持他们选择自然分娩的专业人士,这也导致了对在这一领域拥有丰富知识的助产士的需求不断增长。因此,掌握新的发展动态是相关专业人员的必修课,尤其是在涉及可能会带来困难的临床程序时。

因此,TECH 为希望更新知识和提高技能的助产士提供了一个有效的解决方案。通过完整的学术课程,学生将深入了解分娩时妇女体内引发的生理反应。此外,还将讨论专业人员目前的干预程序,目的是避免并发症,使程序更加顺畅。

此外,由助产领域最优秀的专业人士组成的著名教学团队将为学生提供该领域的最新全景,使他们能够对该领域存在的挑战形成全面的认识。

所有这些都可以通过 Relearning 方法来实现,这种方法允许学生不受时间限制,在自己家中舒适地完成 100% 的在线课程。他们还可以随时使用多媒体资源,这将有助于他们清楚地了解课程的主题。此外,他们还能通过研究模拟真实情况的案例研究,提高解决问题的能力。

这个**助产士自然分娩大学课程**包含了市场上最完整和最新的科学课程。主要特点是:

- ◆ 由助产士自然分娩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
- ◆ 可以进行自我评价过程的实践练习,以提高学习效果
- ◆ 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

“

通过这个大学课程,你将了解产妇对专业人员的需求”

“

这个大学课程将使你完全掌握自然分娩援助的新规程”

借此机会了解医疗实践的最新发展。

你可以在家按照自己的进度学习  
TECH 为你准备的所有内容。

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。

它的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，你将获得由知名专家制作的新型交互式视频系统的帮助。



# 02 目标

这个大学课程的目的是为学员提供一个完整的更新工具,为他们提供基本要素,使他们能够跟上这一领域的最新发展。此外,他们还将全面了解自然分娩过程中采用的最新医疗方法,以及有效处理母亲情绪的最现代方法。





“

你将深入了解赋权、亲密关系、屈服以及专业人员对疼痛的态度,从而在这个不断发展的领域成为一名与时俱进的专业人员”



## 总体目标

- ◆ 掌握自然分娩的生理学基础知识、祖传文化习俗、妇女在分娩过程中的情感需求以及医疗干预的影响
- ◆ 获取有关自然分娩单位(如分娩房和医院分娩单元)的基本知识,并培养评估、规划和管理这些环境的技能,确保对妇女及其家庭提供高水平的关怀和满意度
- ◆ 分析分娩的各个阶段以及镇痛和放松的技巧
- ◆ 发展制定和监督个性化实施计划的技能
- ◆ 探讨跨学科合作在分娩护理中的重要性
- ◆ 促进妇女及其家人在分娩过程中的情感准备和支持





## 具体目标

- ◆ 分析自然分娩的科学和演变, 以及当前的医疗实践与历史和全球统计数据的比较
- ◆ 研究人类正常分娩的生理学, 包括荷尔蒙鸡尾酒、姿势和女性性行为
- ◆ 分析古代文化中的分娩习俗及其在当今的现实意义
- ◆ 确定并解决妇女在分娩期间的情感需求, 以及专业人员如何为她们提供支持
- ◆ 深入分析催产素在自然分娩中的作用, 以及内源性和外源性催产素之间的区别
- ◆ 研究当前与分娩有关的流行病及其对妇女和新生儿健康的影响
- ◆ 深入研究新生儿在出生时和出生后的需求, 包括肠道和表皮菌群、脐带和胎盘血液
- ◆ 分析分娩中的干预主义及其对分娩环境和安全的影响, 以及尊重分娩过程本质的重要性

“

这是一次独特的、说教式的和决定性的更新体验, 可促进你的职业发展”



# 03 课程管理

为了向学生提供高质量的教育，TECH 对教授该学位的教师团队进行了严格的筛选。通过这种方式，学生们将向该领域最优秀的专业人士学习，他们将与学生们分享自然分娩协助过程中使用的协助协议和材料。他们还将向他们展示该领域的最新发展，目的是将这些发展融入他们的工作中。







“

最好的专业人员随时准备与你分享最先进的工具,帮助你自然分娩”

## 管理人员



### Santos Leal, Emilio 医生

- ◆ 国际医疗技术中心医务主任
- ◆ 阿尔科孔基金会大学医院的专科医生
- ◆ 巴伦西亚大学综合医院专科医生
- ◆ 皮乌斯医院的专科医生
- ◆ Perpetuo Socorro 诊所专科医生
- ◆ 圣卡洛斯医院妇产科专科
- ◆ 毕业于坎塔布里亚大学内外科





# 04

## 结构和内容

这个课程的教学大纲是由自然分娩领域最优秀的专家制定的。因此, 150 个小时的最佳理论、实践和补充内容以不同的视听形式呈现, 为该领域专业人员的不断更新做出了贡献。因此, 毕业生将了解人类和祖先文化中的自然分娩, 以及妇女在分娩时的情感需求。你还将了解在这种情况下对专业人员的要求, 了解激素的重要性及其作用。所有这些都是通过基于最有效方法 TECH Relearning 的 100% 在线培训实现的。







“

这个课程将为你提供自然分娩过程中的最新帮助, 以及在这一过程中的姿势应用”

## 模块 1. 自然分娩

- 1.1. 自然分娩
  - 1.1.1. 科学与教条
  - 1.1.2. 物种进化
  - 1.1.3. 世界各地的统计数据: 催产素、镇痛、开腹手术、剖腹产
  - 1.1.2. 改进统计数据
- 1.2. 人类的正常分娩
  - 1.2.1. 正常分娩中的鸡尾酒激素
  - 1.2.2. 正常分娩时的姿势
  - 1.2.3. 女性性行为
  - 1.2.4. 性交生理学
- 1.3. 古代文化中的分娩
  - 1.3.1. 泰诺人、瓜纳哈塔贝耶人和西博尼人的生育情况
  - 1.3.2. 苏美尔式分娩前
  - 1.3.3. 性高潮分娩
  - 1.3.4. Michel Odent
- 1.4. 产妇的情感需求
  - 1.4.1. 赋权
  - 1.4.2. 亲密关系
  - 1.4.3. 交付
  - 1.4.4. 伟大
- 1.5. 职业女性的分娩需求
  - 1.5.1. 隐形
  - 1.5.2. 对疼痛的专业态度
  - 1.5.3. 尊重瞬间的壮观
  - 1.5.4. 特权
- 1.6. 为什么情感需求
  - 1.6.1. 舒适
  - 1.6.2. 亲密关系
  - 1.6.3. 与动物世界的联系
  - 1.6.4. 连接更多的精神



- 1.7. 催产素
  - 1.7.1. 血液-胎盘屏障
  - 1.7.2. 血脑屏障
  - 1.7.3. 内源性催产素
  - 1.7.4. 外源性催产素
- 1.8. 当今的流行病
  - 1.8.1. 剖腹产大流行
  - 1.8.2. 免疫紊乱大流行
  - 1.8.3. 自闭症大流行
  - 1.8.4. 注意缺陷多动障碍大流行
- 1.9. 新生儿需求
  - 1.9.1. 肠道菌群
  - 1.9.2. 表皮菌群
  - 1.9.3. 脐带
  - 1.9.4. 胎盘血
- 1.10. 干预主义
  - 1.10.1. 修正自然
  - 1.10.2. 干预需要干预
  - 1.10.3. 干预主义链
  - 1.10.4. 分娩环境与安全



TECH 拥有为你提供优质教育和工作领域最新实用信息的所有工具。现在就开始”

# 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。





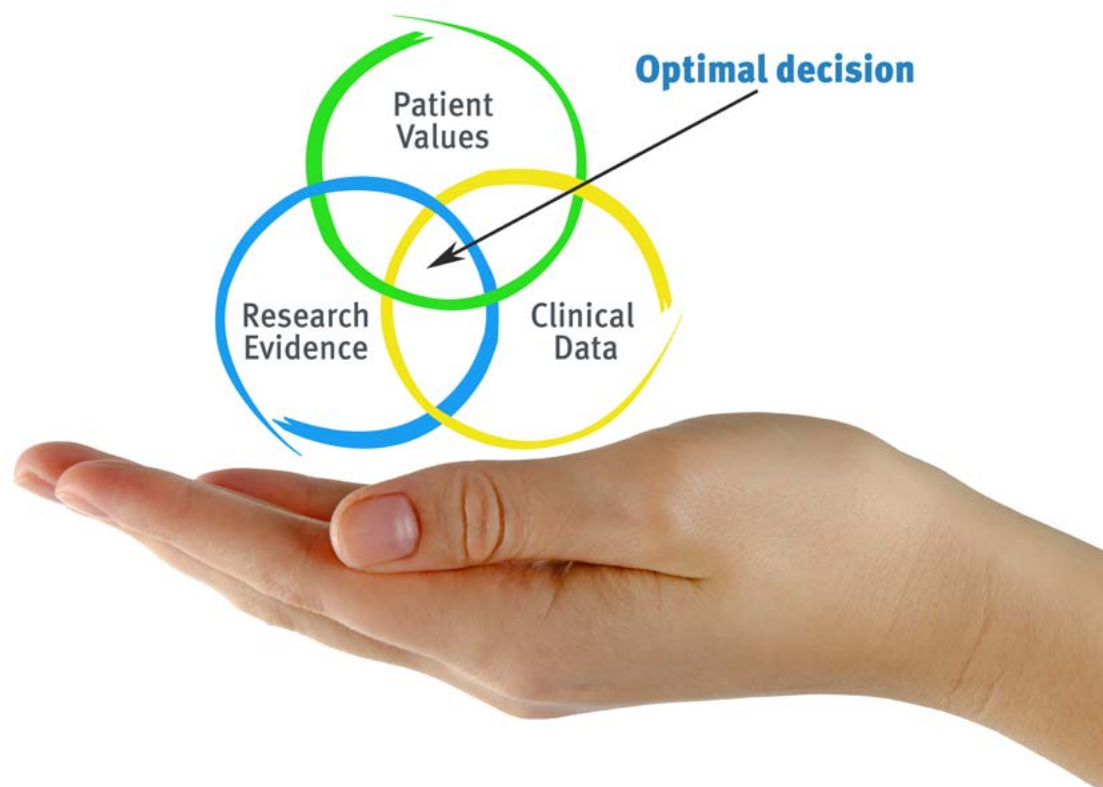
“

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Gérvas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。



## 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。



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,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。

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

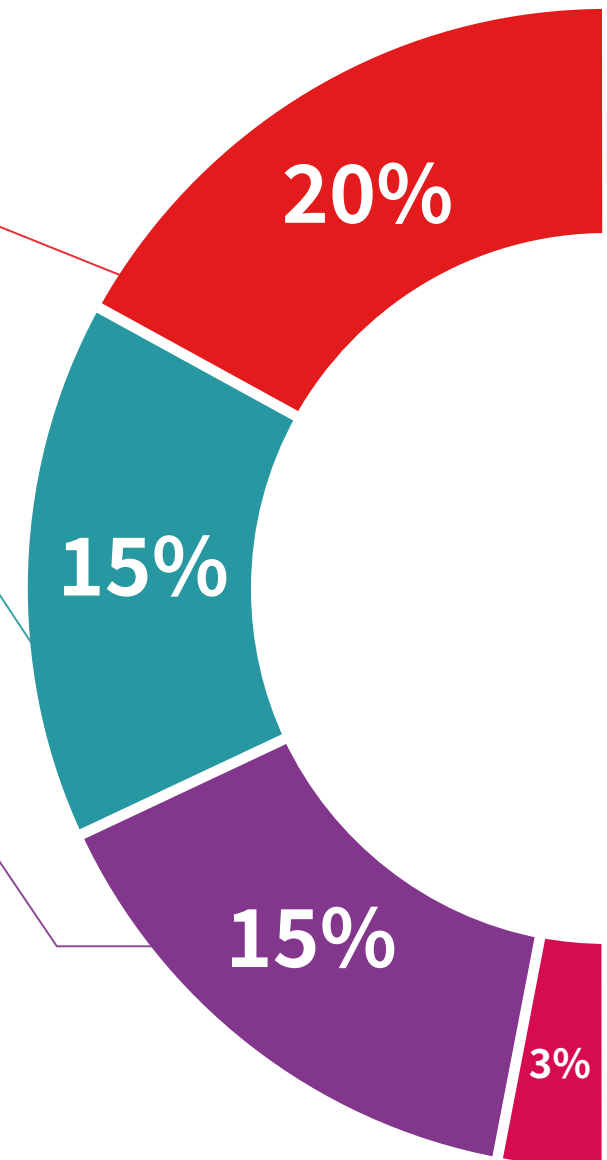
TECH团队以有吸引力和动态的方式将内容呈现在多媒体丸中,其中包括音频,视频,图像,图表和概念图,以强化知识。

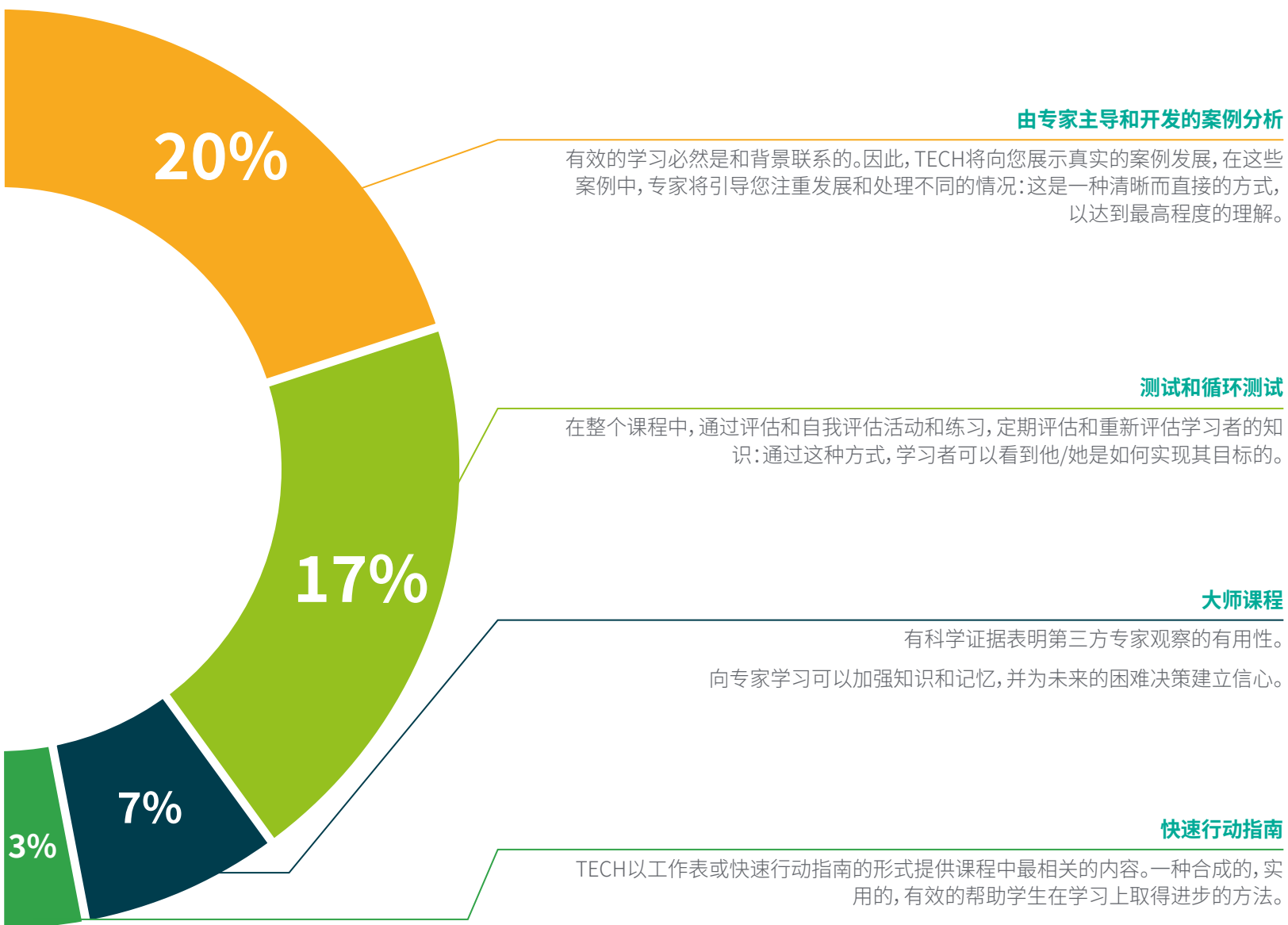
这个用于展示多媒体内容的独特教育系统被微软授予“欧洲成功案例”称号。



### 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 学位

助产士自然分娩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。







“

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”

这个助产士自然分娩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:助产士自然分娩大学课程

模式:在线

时长:6周



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

大学课程  
助产士自然分娩

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

大学课程  
助产士自然分娩