

大学课程
助产士的生理分
娩和健康教育





大学课程 助产士的生理分 娩和健康教育

- » 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/physiological-puerperium-health-education-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

学历

28

01 介绍

了解产妇在产后每个阶段的自身变化有助于确定助产士在不同阶段的护理需求和优先顺序。此外,重要的是,医生要接受培训,以便在每个病例中为患者提供最合适的信息。





“

产后护理病人的最佳方法是了解他们身体可能发生的所有变化。请加入我们，拓展您在这领域的专业知识”

无论是从医院还是从初级保健的角度来看，了解产褥期的生理发展对患者的管理都至关重要。了解产后的生理机能是及早发现风险迹象、预防并发症或在可能出现并发症时尽快采取有效措施的关键。

这个大学课程将区分助产士在产后护理不同阶段的行动，从产房的产后初期开始，到产后病房的产后妇女护理，再到保健中心的助产士咨询。虽然许多产后住院病房都有护士，但现在的趋势是由助产士来担任这些职位，因为她们是这一阶段妇女生活的专业护士。

健康教育在这一专业中占有重要地位，因为它将成为助产士护理工作的关键要素之一，为准妈妈提供信息，以促进对她和新生儿的护理。

提前出院和在家待产是许多医院越来越多地采用的一种护理模式。这些概念将在本课程中进行讲解，因为助产士必须了解提前出院应达到的标准，以及如何在产妇家中管理这一过程的演变。

该教育计划的方法是针对产后期间的助产护理制定的，不仅以身体方面为基础，还纳入了产后期间的心理情感方面。

这个**助产士的生理分娩和健康教育大学课程**包含了市场上最完整和最新的科学课程。主要特点是：

- 编写由生理分娩和分娩健康教育专家介绍的案例研究
- 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
- 它特别强调生理产褥期和产褥期健康教育的创新方法
- 理论讲座、专家提问、争议话题论坛和个人反思工作
- 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



千万不要错过在西班牙语世界最大的私立在线大学学习的机会。你将提高成功的能力”

我们为您提供最好的教学方法和最新的教育技术, 让您可以轻松拓宽专业领域。

“

这个专业可能是您选择进修课程的最佳投资, 原因有二: 除了更新您在助产士生理分娩和健康教育方面的知识外, 您还将获得 TECH 科技大学的学位”

将您的学习与您的专业工作相结合, 同时增加您在产后领域的知识, 这一切都要归功于这个 100% 在线的大学课程。

教学人员包括分娩领域的专业人士, 他们将自己的工作经验融入到这一专业中, 还有来自知名协会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专业培训, 为真实情况进行培训。

该课程的设计重点是基于问题的学习, 通过这种方式, 专业人员必须尝试解决整个学年出现的不同专业实践情况。为此, 专业人员将得到一个创新的互动视频系统的帮助, 该系统由在生理产褥期和产褥期健康教育方面具有很强能力的公认专家制作。



02 目标

助产士生理分娩和健康教育文凭旨在培训助产士的日常工作。





“

如果您想专门从事产后护理,这是了解该领域最新进展的最佳选择”



总体目标

- ◆ 更新和扩大助产士在医院、保健中心和家庭的产后护理领域的知识
- ◆ 获得对妇女及其子女在产后所需护理的综合看法
- ◆ 从全球和生物心理社会角度了解产后阶段
- ◆ 促进助产士在产后阶段对妇女和新生儿的护理作用
- ◆ 帮助提供基于科学证据的优质产后护理
- ◆ 在偏离正常的情况下, 为助产士的决策做出贡献
- ◆ 提供工具以实现产后的多学科管理
- ◆ 获得必要的专业技能, 以提供优质的、最新的护理实践
- ◆ 运用所获得的知识来解决医疗保健实践中可能出现的问题





具体目标

- ◆ 在生理学背景下, 扩大对不同阶段产褥期变化的认识
- ◆ 识别产后发展中与正常情况的偏差, 以确定病态情况
- ◆ 提高在产房中对产后不久的妇女和新生儿应用助产护理的技能
- ◆ 提高助产士在产后立即在产房内照顾产妇和新生儿的能力
- ◆ 在初级保健的助产实践中, 提高对妇女和新生儿应用助产护理的能力
- ◆ 对新生儿筛查程序有全面的了解
- ◆ 培训助产士在产后家庭护理中对妇女和新生儿进行护理



通过助产士生理分娩和健康
教育计划更新您的知识”

03 课程管理

该课程的教师队伍包括产后领域的顶尖专家,他们将自己的工作经验融入到这一专业中。此外,其他具有公认声望的专家也参与其设计和制定以跨学科的方式完成方案





“

我们拥有一支优秀的专业团队，
他们将帮助您改进日常工作”

管理人员



Grolimund Sánchez, Verónica女士

- ◆ 马德里Gregorio Marañón医生医院的助产士。擅长于高危妊娠和分娩
- ◆ 马德里自治大学Cruz Roja护理学院护理学文凭
- ◆ 妇产科专科护士
- ◆ 自2013年起担任Gregorio Marañón大学医院妇产科专科护理教学单位的讲师
- ◆ 在Gregorio MarañónHGU担任教学合作者, , 辅导和监督家庭和社区护理的EIR轮训
- ◆ 产科急诊实践课程的讲师。产科大出血
- ◆ 特殊服务的护士, 如急诊、URPA、ICU和新生儿ICU



Pallarés Jiménez, Noelia女士

- ◆ 助产士格雷戈里奥马拉尼翁大学总医院
- ◆ 萨拉戈萨大学的护理学大学文凭
- ◆ 在巴塞罗那大学加泰罗尼亚助产教学单位从事妇产科护理(助产)专业
- ◆ 性健康方面的研究教教育和社区干预莱利达大学基金会
- ◆ 作为孕产妇和新生儿护理领域的专家, 在Gregorio Marañón大学总医院助产士驻地教学单位担任合作讲师
- ◆ 巴塞罗那初级保健中的助产士。加泰罗尼亚卫生研究所
- ◆ 巴塞罗那大学附属医院的助产士
- ◆ 在巴达洛纳的Germans Trias i Pujol医院担任产科-妇科专业住院助产士
- ◆ 萨拉戈萨Miguel Servet大学医院产褥期病房的护士



教师

Burgueño Antón, Adrián先生

- ◆ 妇科和产科专家。拉巴斯 "大学医院的外科病房主管

García Rodríguez, Laura女士

- ◆ 助产士塔玛拉西特健康中心

Gutiérrez Munuera, Marta女士

- ◆ 助产士Infanta Leonor医院

Hernando Orejudo, Isabel女士

- ◆ 助产士圣卡洛斯大学医院的产科急诊室、分娩室、高危产科、胎儿生理病理科和母乳喂养科

López Collado, Irene女士

- ◆ 妇产科护士

Matesanz Jete, Consuelo女士

- ◆ 助产士塞戈维亚总医院
- ◆ 妇科和产科专科护士

Martín Jiménez, Beatriz女士

- ◆ 助产士在产房和紧急产科服务。赫塔菲大学

Ramírez Sánchez-Carnerero, Rosa María女士

- ◆ 助产士曼萨纳雷斯的阿尔塔格拉西亚圣母医院

Sánchez Boza, Pilar女士

- ◆ 妇科和产科专科护士

Triviño de la Cal, Cristina女士

- ◆ 妇科和产科专家。马德里Yébenes保健中心

04 结构和内容

内容结构由产前检查领域最优秀的专业人士设计,他们拥有丰富的经验和公认的专业声望,以大量的病例回顾、研究和诊断为后盾,并广泛掌握应用于医疗保健的新技术。





“

助产士生理分娩和健康教育文凭包含市场上最完整、最新的科学课程”

模块1.生理上的产褥期

- 1.1. 产褥期的概念和阶段
- 1.2. 助产士在产褥期的目标
- 1.3. 身体和社会心理的变化
- 1.4. 产褥期妇女和新生儿的护理
 - 1.4.1. 一般性体检
 - 1.4.2. 身体评估
 - 1.4.3. 问题的识别和预防
- 1.5. 在产后早期对妇女和新生儿的关注和护理
 - 1.5.1. 助产士在产后早期的作用
 - 1.5.2. 健康教育和自我保健建议
 - 1.5.3. 新生儿筛查和新生儿听力障碍筛查
- 1.6. 对产后晚期的监测和随访
- 1.7. 出院。助产士的出院报告。提前出院
- 1.8. 在初级保健中心提供良好护理的标准
 - 1.8.1. 卫生部临床实践指南(GPC)的建议
- 1.9. 产后的健康教育
 - 1.9.1. 概念和介绍。干预的类型
 - 1.9.2. 产后健康教育的目标
 - 1.9.3. 助产士作为产褥期的健康代理人
 - 1.9.4. 方法。健康教育的主要技术:说明性技术,课堂上的研究技术。
- 1.10. 产后的工作小组:产后小组和母乳喂养小组
 - 1.10.1. 产后会议:目标和内容
 - 1.10.2. 母乳喂养课程:目标和内容
 - 1.10.3. 新生儿护理课程:目标和内容





“

这种专业将使你能够以一种舒适的方式推进你的职业生涯”

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: 这种学习方式已被证明是非常有效的, 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。



教育者将通过真实案例和在模拟学习环境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。

这种方法已经培训了超过85000名教育工作者,在所有专业领域取得了前所未有的成功。我们的教学方法是在一个高要求的环境中发展起来的,大学学生的社会经济状况中等偏上,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教育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。



视频中的教育技术和程序

TECH使学生更接近最新的技术、最新的教育进展,教育学中的最前沿的时事。所有这些,都是以你为出发点,以最严谨的态度,为你的知识内化和理解进行解释和说明。最重要的是,你可以想看几次就看几次。



互动式总结

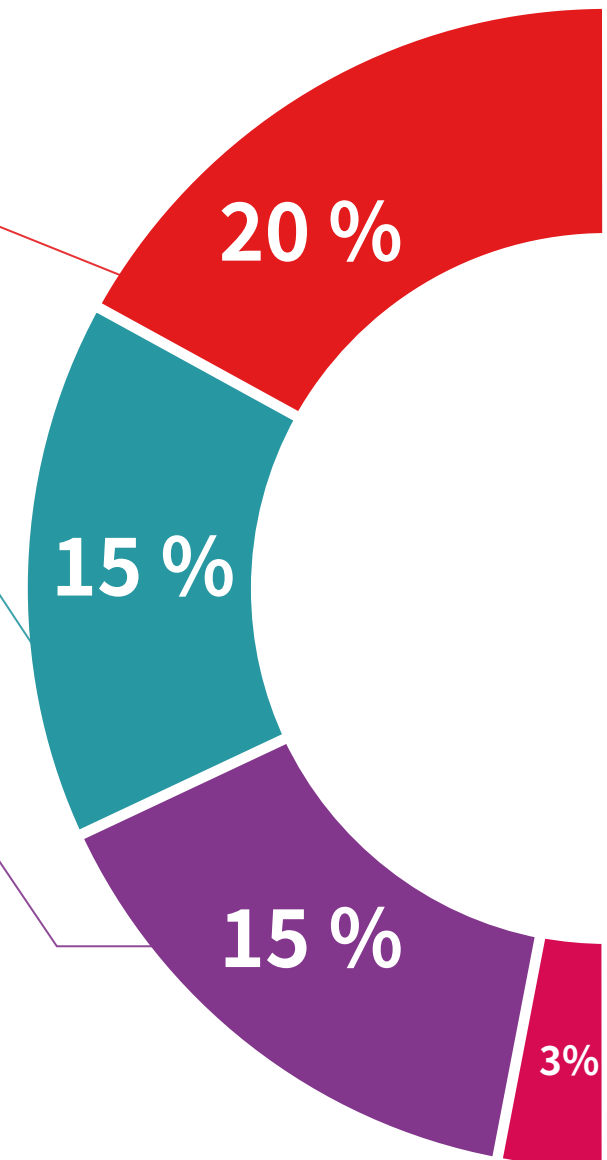
TECH团队以有吸引力和动态的方式将内容呈现在多媒体丸中,其中包括音频、视频、图像、图表和概念图,以强化知识。

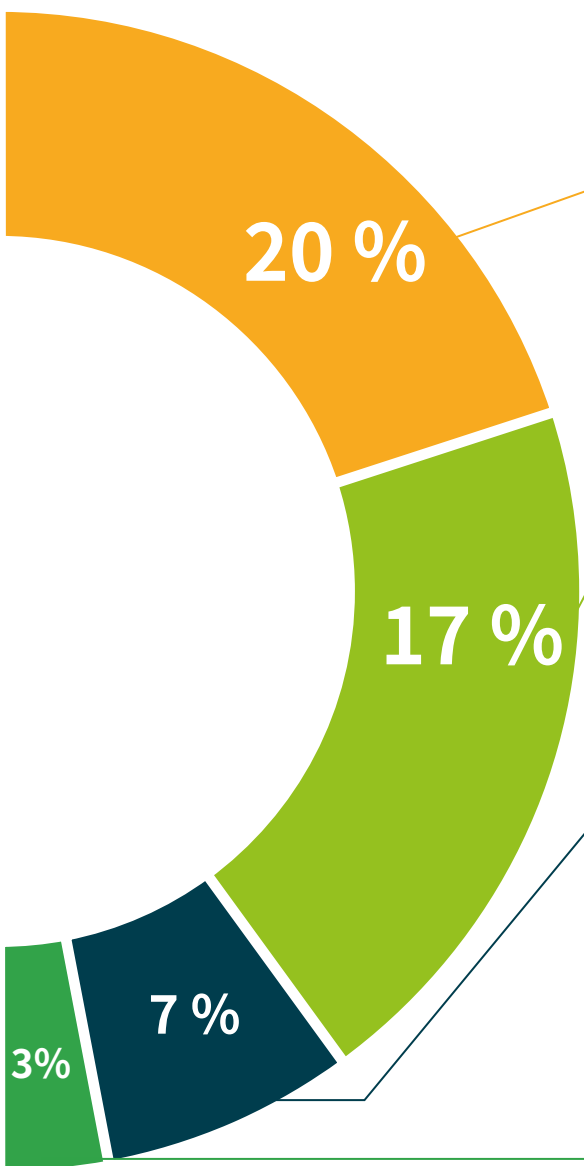
这个用于展示多媒体内容的独特教育系统被微软授予 "欧洲成功案例" 称号。



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。



高级硕士课程

有科学证据表明第三方专家观察的有用性。
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、实用的和有效的方式来帮助学生在取得进步。



06 学历

助产士的生理分娩和健康教育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。





“

成功完成这一专业课程并获得大学学位, 无需舟车
劳顿或繁文缛节”

这个助产士的生理分娩和健康教育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: 助产士的生理分娩和健康教育大学课程

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
个性化的关注 现在
知识 网页 培
网上教室 发展 语言

tech 科学技术大学

大学课程
助产士的生理分
娩和健康教育

- » 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

大学课程

助产士的生理分娩和健康教育

