

大学课程

助产士自然分娩单位





大学课程

助产士自然分娩单位

- » 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.techitute.com/cn/nursing/postgraduate-certificate/natural-childbirth-units-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

自然分娩室和分娩屋是另一种分娩环境，旨在提供比传统病房更温馨、医疗化程度更低的环境。此外，这一领域的进步还促成了以提供更好的护理服务为目的的设施配备的实现。因此，助产士必须了解这一领域的最新趋势，这个将帮助她们获得这方面的知识，因为课程的学术安排侧重于详细解释这些地方应具备的要素。这是 100% 在线的，这将使她们能够更好地控制自己的时间。





“

利用最新教育技术开发的多媒体内容将使专业人员能够对自然分娩室在当今社会的作用进行情景式学习”

越来越多的妇女开始寻求自然分娩和新生儿护理。自然分娩室旨在为希望获得这种体验的妇女提供支持，由专业人员陪伴，提供个性化的、以母亲为中心的护理。研究还表明，在自然分娩室分娩的妇女不太可能需要剖腹产或产钳等医疗干预措施。

为了让这一领域的专业人员熟练掌握分娩室的设计和建筑原则，TECH 开发了这一文凭，它将成为参与者更新过程中的基础。因此，学生将有机会学习由这个领域最优秀的专家设计的教学大纲，深入了解分娩之家的室外空间和公共区域以及这些单位提供的服务。

此外，毕业生还将拥有一支由这个领域最优秀的专业人士组成的讲师团队，他们将与他们分享自然分娩室的最新全景和最前沿的临床实践。因此，她们能够接受医院分娩室提供的各种服务的培训，为产妇和新生儿提供必要的支持。

此外，这个课程采用 Relearning 教学方法，在整个教学大纲中反复强调基本概念，让学生自然而然地将知识融会贯通。同样，其在线形式使学习与其他个人和工作活动相结合成为可能，从而促进工作与生活的平衡。这样，你就可以在不放弃生活其他方面的情况下进行训练。

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

- ◆ 由助产士自然分娩单位的专家介绍案例研究的发展情况
- ◆ 这个书的内容图文并茂、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
- ◆ 理论讲座、专家提问、争议问题论坛和个人思考工作
- ◆ 可从任何联网的固定或便携设备上获取内容

“

你不断了解分娩室当前动态的积极性，将是你在这一领域取得优异成绩的关键”

“

TECH 让你有机会在最适合自己的时间安排的舒适家中接受一流的教育体验”

这个课程的教学人员包括来自这个部门的专业人员，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。

通过采用最新的教育技术制作的多媒体内容，专业人士将能够进行情境化学习，即通过模拟环境进行沉浸式培训，以应对真实情况。

该课程设计以问题导向的学习为中心，专业人士将在整个学年中尝试解决各种实践情况。为此，您将得到由知名专家制作的新型交互式视频系统的帮助。

你将把助产士自然分娩单位中最先进的知识与 TECH 革命性的 Relearning 方法相结合。

抓住机会，了解分娩之家和医院病房的最新发展。



02 目标

这个大学课程旨在提高和更新自然分娩单位助产士的知识。在为期 6 周的学习经历中,毕业生将深入研究一些基本问题,如这些单位的推广和支持、专业人员在规划和管理中的作用,以及未来的趋势和前景。这些知识将丰富她们的工作实践,使她们能够提供以妇女及其家庭为重点的优质护理,应用最佳技术并处理紧急情况,从而为安全和令人满意的体验做出贡献。



“

了解分娩室如今的主要作用，
掌握分娩室的护理技术管理”



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
- ◆ 掌握护理孕妇及其胎儿的基本技能和知识, 包括促进健康妊娠和识别可能出现的并发症
- ◆ 掌握诊断、处理和预防分娩急症的基本知识和技能, 重点是跨专业合作和维护病人的权利
- ◆ 掌握评估、诊断和处理新生儿紧急情况的基本知识和技能, 重点是及早发现问题并采取适当的干预措施
- ◆ 掌握家庭分娩和生产的基本知识, 包括团队管理和组织, 妊娠、分娩和产后期的准备和陪伴, 以及特殊情况 and 家庭产科紧急情况的识别和处理
- ◆ 掌握助产士自然分娩单位如分娩之家和医院单元的基本知识, 培养评估、规划和管理这些环境的技能, 确保为妇女及其家人提供高水平的护理, 并使他们感到满意





具体目标

- ◆ 深入研究分娩之家的定义和功能,并将其与医院区分开来
- ◆ 分析出生房屋的设计和建筑原则,创造舒适安全的环境
- ◆ 确定分娩之家和医院分娩室在产前、分娩和产后阶段提供的服务
- ◆ 宣传和支持助产中心及其在低风险妊娠护理中的重要性
- ◆ 比较妇女在分娩之家和医院分娩室的安全性、舒适性和满意度
- ◆ 研究专业人士在分娩之家和医院病房中的角色,以及在這些环境中工作所需的培训
- ◆ 深入研究分娩室的规划和管理、融资和人员选择
- ◆ 探讨分娩之家和医院分娩室发展的未来趋势和前景,考虑以妇女和家庭为中心的技术创新、政策和护理模式

“

沉浸在助产士自然分娩单位的专业课程中,向这个领域的顶尖专家学习”

03

课程管理

这个专业的教师由 TECH 严格挑选, 目的是提供高质量的教育, 让学生能立即获得这个领域最先进的知识。通过这些课程, 学生们将向这个领域最优秀的专业人士学习, 他们将与学生分享自然分娩室的最新发展动态, 以及使自然分娩室成为最佳空间所必须满足的参数。





“

全面了解产科护理,能够与其他医疗专业人员有效合作,提供多学科的优质护理”

管理人员



Santos Leal, Emilio 医生

- ◆ 国际医疗技术中心医务主任
- ◆ Alcorcón 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
- ◆ Valls 医院的专科医生
- ◆ Perpetuo Socorro 诊所专科医生
- ◆ San Carlos 医院妇产科专科
- ◆ 毕业于 Cantabria 大学内外科专业



04

结构和内容

技术的进步使我们有可能设计出更合适的分娩空间, 满足母亲和婴儿的主要需求。因此, 助产士必须跟上这一领域的最新发展, 而通过这个大学课程的教学大纲, 她们将实现这一目标。这要归功于多媒体资源, 它详细解释了自然分娩辅助过程中最常用的新技术和新材料。





“

这个课程的内容是由自然分娩领域最优秀的专家制作的”

模块 1. 助产士自然分娩单位

- 1.1. 分娩室
 - 1.1.1. 与医院的区别
 - 1.1.2. 妇女和专业人员的福利
 - 1.1.3. 设计和建筑实例
 - 1.1.4. 提供的服务
- 1.2. 分娩室设计和建筑原则
 - 1.2.1. 舒适安全的环境
 - 1.2.2. 共同特点
 - 1.2.3. 私人房间和公共区域的设计
- 1.3. 分娩室的室外空间和公共区域
 - 1.3.1. 户外空间的功能和益处
 - 1.3.2. 公共区域的设计和维护
 - 1.3.3. 与自然环境融为一体
- 1.4. 分娩之家提供的服务
 - 1.4.1. 产前护理和分娩教育
 - 1.4.2. 分娩期间的情感和身体支持
 - 1.4.3. 产后和后续服务
 - 1.4.4. 合作并在出现并发症时转诊至医院
- 1.5. 促进和支持出生中心
 - 1.5.1. 低危妊娠护理的重要性
 - 1.5.2. 美国出生中心协会等组织的作用
 - 1.5.3. 实施分娩之家的挑战
 - 1.5.4. 产科护理的机遇
- 1.6. 医院分娩室提供的服务
 - 1.6.1. 产前护理和胎儿监护
 - 1.6.2. 分娩镇痛
 - 1.6.3. 产后和后续服务
 - 1.6.4. 与分娩室的比较





- 1.7. 安全性、舒适性和妇女满意度的比较
 - 1.7.1. 分娩室的优缺点
 - 1.7.2. 医院分娩室的优缺点
 - 1.7.3. 两种安装方式的安全因素
 - 1.7.4. 妇女的舒适度和满意度
- 1.8. 分娩之家和医院单位专业人员的作用
 - 1.8.1. 专业人员作用的差异
 - 1.8.2. 在分娩之家和医院单位工作的教育和培训
 - 1.8.3. 专业人员之间的协作和团队精神水平
 - 1.8.4. 评估护理质量
- 1.9. 分娩之家的规划和管理
 - 1.9.1. 要求
 - 1.9.2. 筹资和可持续性
 - 1.9.3. 人员选拔和培训
 - 1.9.4. 评估和持续改进护理质量
- 1.10. 分娩之家和医院分娩室的发展趋势和未来展望
 - 1.10.1. 技术和设计创新
 - 1.10.2. 新政策和法规
 - 1.10.3. 发展以妇女和家庭为中心的护理模式
 - 1.10.4. 产科护理的未来机遇与挑战

“

这是市场上关于助产士自然分娩单位的最佳课程,也是唯一一个能让你从一开始就获得丰富体验的课程”

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: **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。



Re-learning 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: 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

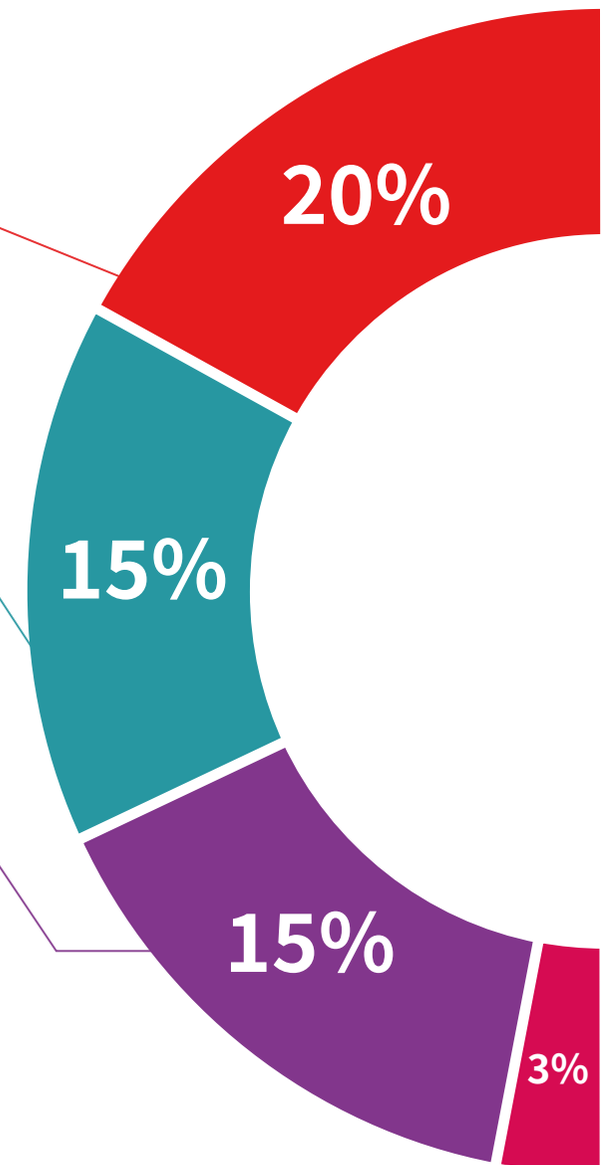
TECH团队以有吸引力和动态的方式将内容呈现在多媒体丸中,其中包括音频,视频,图像,图表和概念图,以强化知识。

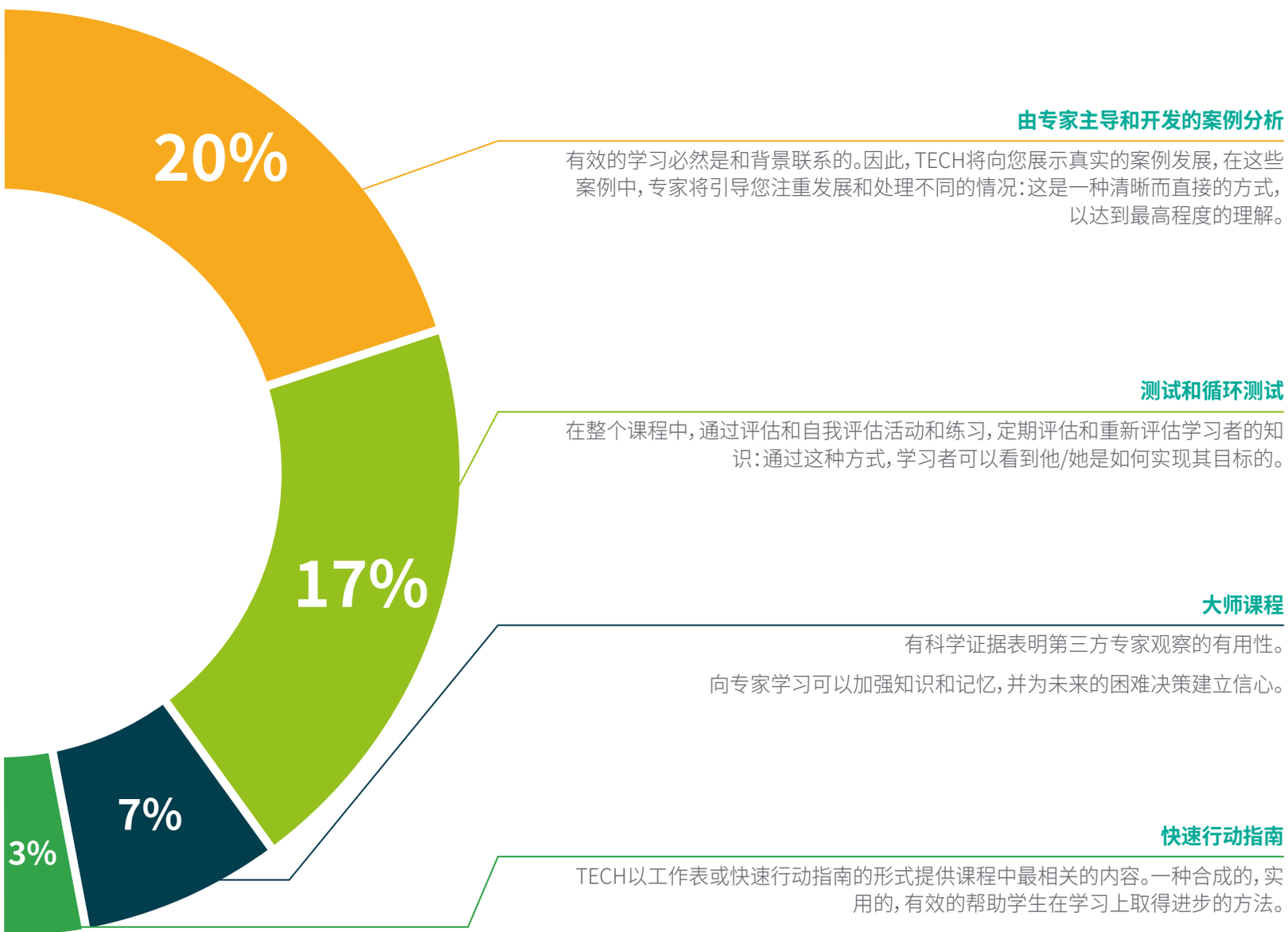
这个用于展示多媒体内容的独特教育系统被微软授予“欧洲成功案例”称号。



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

助产士自然分娩单位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。



“

顺利完成这个课程并获得大学学位证书, 不需要旅行或不方便的手续”

这个助产士自然分娩单位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: 助产士自然分娩单位大学课程

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
助产士自然分娩单位

- » 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

助产士自然分娩单位