



专科文凭

围手术期护理

- » 模式:在线
- » 时长:**6个月**
- » 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

网络访问: www.techtitute.com/cn/nursing/postgraduate-diploma/postgraduate-diploma-perioperative-care-nursing

目录

01		02			
介绍		目标			
	4		8		
03		04		05	
课程管理		结构和内容		方法	
	12		18		22
				06	
				学位	
					30





tech 06 介绍

外科技术领域正在日益扩大,医院管理部门越来越关注自己周围的一系列专业人员,他们的情况适应要执行的工作的要求,并有具体的执行资格作为支持。这就是为什么在外科领域的人类潜力成员中形成了一种新的团队意识,每天都在继续和丰富他们在这一领域的专业能力,从而满足新技术和护理的需求,这些技术和护理是随着包括所有外科的广泛领域的进步而产生的,无论其专业性如何。

今天,大量的本科培训时间为学生(和未来的专业人员)提供了多样化的临床经验,但却很少有机会全面提高外科护理的技能,这就是为什么许多护士寻求完善,在许多情况下,已经在现役中和/或通过独立学习来训练有效的外科护理实践的外科技能。

该专科文凭旨在更新在外科领域工作或希望在外科领域工作的专业人员,目的是提高他们在提供围手术期护理方面的能力,并为干预的成功进行合作。

这个**围手术期护理专科文凭**包含了市场上最完整和最新的科学课程。主要特点是:

- 由具有内科病人护理专业知识的护理专业人员介绍临床案例的
- 其图形化,示意图和突出的实用性内容,以其为构思,为那些,对专业实践,至关重要的 医学学科提供科学和保健信息
- 新的诊断和治疗创新对护理专业人员处理手术病人的影响
- 介绍护士进行缝合和其他技术的实践研讨会
- 基于互动算法的学习系统,用于临床场景的决策
- 这将由理论讲座,向专家提问,关于争议性问题的讨论论坛和个人反思工作来补充
- 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



通过围手术期护理专科文凭,你 将能够更新你的知识,改善预后, 减少病人的后遗症和并发症"



这个专科文凭是你选择进修课程的 最佳投资,原因有二:除了更新你在 围手术期护理方面的知识外,你还 将获得TECH科技大学的资格证书"

其教学人员包括领先的护理专业人员,他们将自己的工作经验带到这个进修课程中,以及外科领域的其他专家。

由于它的多媒体内容是用最新的教育技术开发的,它将允许专业人员进行情境式的学习,也就是说,一个模拟的环境将提供沉浸式的学习程序,在真实的情况下进行培训。

该课程的设计基础是基于问题的学习,通过这种方式,专业护理人员必须尝试解决整个课程中出现的不同专业实践情况。他们将得到由具有丰富教学经验的著名外科护理专家开发的创新互动视频系统的帮助。

这个专科文凭允许你在模拟环境中进行训练,提供身临其境的学习方案,在真实情况下进行训练。

它包括临床案例,使课程的发展尽可能地接近外科护理的现实。









tech 10 | 目标



总体目标

• 在整个手术过程中,更新手术室病人护理的必要知识,以提高护理实践的质量和安全性,在 手术和病人的后续康复阶段,在医院环境中的手术区,制定有效的临床干预措施,提供护理



一条通往培训和职业成长的道路,将推动你在劳动力 的道路,将推动你在劳动力 市场上获得更大的竞争力"





模块1.外科护士

- 找出机会将获得的理论知识应用到手术室的任务和技术中
- 重视团队工作,以实现既定目标为主要目的
- 防止可能危及护理工作总体目标的错误或事故,即:在手术区保护病人
- 与病人及其家属建立一种超越简单应用护理技术的关系,并将其作为一个完整的生命体考虑其各方面的情况
- 描述护士在手术过程中对病人进行整体护理的作用
- 评估护理记录在外科领域的重要性,并描述正确实施护理记录的必要程序
- 解释,与病人安全有关的专家护理外科

模块2.外科病人的术前准备

- 分析与外科病人沟通的基本要素
- 知道如何应对手术病人的需求,以及心理问题,适应和知情意识
- 知道如何准备和评估手术前病人的身体和营养状况
- 能够对儿科病人进行手术前的评估
- 了解在处理对乳胶过敏的病人时应遵循的协议

模块3.外科领域的护理工作的组织和相互关系

- 应用科学方法作为发展不同的外科程序和常规的手段,更新所有的知识和做法,以应对外科护理的新趋势
- 实施不同的战略,以满足新的健康需求所产生的要求
- 根据健康问题涉及的社会心理决定因素分析和实施新的护理模式,鼓励采用多学科 方法,促进病人参与自己的护理过程
- 掌握外科领域的准备工作
- 对废物和残余物讲行有选择的收集
- 根据要进行的手术技术,掌握不同的病人位置

模块4.心血管麻醉

- 深入学习全身麻醉的基础知识
- 了解每种情况下最常使用的药物
- 对不同的区域麻醉技术有深入的了解
- 深入了解对麻醉病人的护理和急救车的使用
- 了解麻醉可能产生的并发症







tech 14 | 课程管理

客座董事



Diaz Torrijos, María José 女士

- 多斯德医院普通外科病房的护理主管
- 萨拉曼卡大学大学医院担任胃肠病服务的医生
- 年,在Fuenlabrada大学医院(马德里)的手术室服务第三代居住
- 教育,文化和体育部授予的儿科护理专业护士的正式职称
- 马德里欧洲大学护理管理专业的正式硕士学位
- 从领导力的角度研究医疗管理和质量的大学专家护理工作由FUDE负责
- 在马德里自治大学的 "Puerta de Hierro" 大学护理学院获得护理学学位

教师

Ranz González, Raquel 女士

- 手术室护士
- 在Gregorio Marañón医院和医院担任各种专科的手术室护士。和Doce de Octubre
- 十月十二日医院的新生儿护士
- 12 de Octubre大学医院参加"手术室协议"和"计数协议审查"小组委员会的工作
- 为协会的全国性活动和大会撰写了多篇通讯和科学报告的共同作者。
- DUEGRADO于马德里康普鲁坦斯大学护理学专业

Esteban Saori, Patricia 女士

- 手术室护士,大学医院肺移植团队成员
- 12 de Octubre大学医院妇科肿瘤科的手术室护士
- 毕业于马德里自治大学Fundación Jiménez Díaz护理学院的护理学专业

García Ortega, Eduardo 先生

- 10月12日大学医院的物理治疗师
- 拉巴斯医院手术室护士,马德里
- 马德里Nuevo Parque诊所的手术室护士
- 毕业于马德里康普鲁坦斯大学护理学专业
- 在胡安-卡洛斯国王大学获得手术室和麻醉学研究生学位

Sanz Hernández, Natalia 女士

- 12 de Octubre大学医院神经外科科的手术室护士
- 巴利亚多利德大学护理文凭
- 毕业于莱昂大学护理学专业

Garcia Del Campo, Gabriel 先生

- 马德里十月十二日大学医院腹部器官移植科的手术室
- CEU大学护理学大学文凭,马德里
- 马德里Virgen del Mar医院,手术室和重症监护部





tech 20 | 结构和内容

模块1.外科护士

- 1.1. 西班牙护理学中的生物伦理学和道德规范
- 1.2. 职业保密性
- 1.3. 外科护理和"现代"外科的简要历史介绍
- 1.4. 专业护理选择在外科领域服务的护士的个人素质和行为
- 1.5. 西班牙和欧洲不同卫生保健系统中不同的外科护理模式的比较
- 1.6. 手术室的压力管理。倦怠综合症或倦怠工人
- 1.7. 手术室的护理实践和护理的人性化

模块2.外科病人的术前准备

- 2.1. 手术前的病人沟通和心理考虑
- 2.2. 患者的需求,心理反应,对手术的接受程度和知情同意书
- 2.3. 对手术候选人进行准备和身体评估。营养需求
- 2.4. 特殊考虑:糖尿病患者,肥胖患者,儿科患者,老年患者,晚期患者,临终患者老年人,临终病人
- 2.5. 儿科手术的术前评估
- 2.6. 护士-病人和护士-外科团队之间的人际关系
- 2.7. 术前刮痧
- 2.8. 有认知障碍的人的手术准备
- 2.9. 术前皮肤准备
- 2.10. 乳胶过敏的病人





模块3.外科领域的护理工作的组织和相互关系

- 3.1. 手术室要求
- 3.2. 材料和设备的经济使用
- 3.3. 外科护士的角色。在手术过程的不同阶段(术前,术中和术后)的作用
- 3.4. 外科团队的其他成员。团队合作的重要性
- 3.5. 外科擦洗和穿戴无菌袍和手套
- 3.6. 仪器表的准备
- 3.7. 将病人转移到手术台上。转移到手术台
- 3.8. 手术台:一般情况,根据要进行的手术技术,病人的位置
- 3.9. 由于不正确的定位和/或在手术台上的定位,可能会对病人造成伤害
- 3.10. 术中技术。经济在"时间和运动"中
- 3.11. 辐射风险和预防措施
- 3.12. 完成行动。从手术区移出,收集和清洁手术室

模块4.心血管麻醉

- 4.1. 全身麻醉
- 4.2. 最常用的麻醉剂(药物)
- 4.3. 吸入性麻醉剂
- 4.4. 区域麻醉和镇痛技术
- 4.5. 周边区块。镇静剂
- 4.6. 麻醉病人的护理工作。碰撞车
- 4.7. 围手术期的并发症
- 4.8. 可以预防围手术期并发症的干预措施
- 4.9. 在恢复监护室为病人拔管
- 4.10. 可能的并发症 出院标准



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。

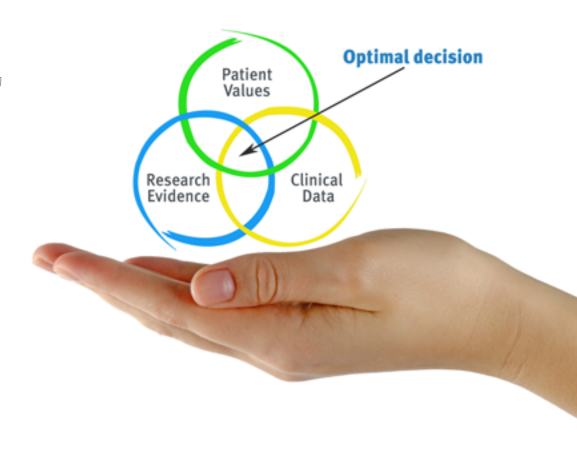


tech 22 方法

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。



tech 24 方法

再学习方法

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: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。



方法 | 25 tech

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。

tech 26 方法

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

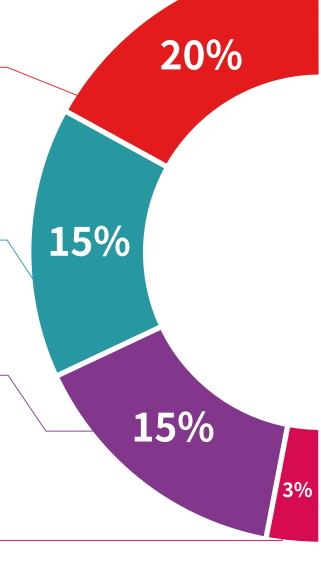
TECH使学生更接近最新的技术,最新的教育进展和当前的护理技术的最前沿。所有这些,都是以第一人称,以最严谨的态度进行解释和详细说明的,以促进学生的同化和理解。最重要的是,你可以随心所欲地观看它们。



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。

方法 | 27 tech



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

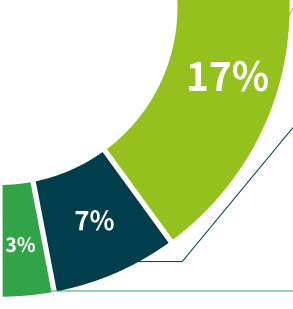
有科学证据表明第三方专家观察的有用性。

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,有效的帮助学生在学习上取得进步的方法。



20%





tech 32 | 学位

这个围手术期护理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:**围手术期护理专科文凭**

官方学时:600小时



^{*}海牙认证。如果学生要求有海牙认证的毕业证书,TECH EDUCATION将作出必要的安排,并收取额外的费用。



