

专科文凭

高级护理实践重症监护





专科文凭 高级护理实践重症监护

- » 模式:在线
- » 时间:6个月
- » 学历:TECH科技大学
- » 时间:16小时/周
- » 时间表:按你方便的
- » 考试:在线

网络访问: www.techitute.com/cn/nursing/postgraduate-diploma/postgraduate-diploma-advanced-practice-nursing-critical-care

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

心脏病学、血液病学和姑息治疗领域的最新进展使高级实践护理得到了更大的发展,促使护理专业人员不断更新,以跟上所有这些问题的发展。TECH 意识到这种更新的紧迫性,因此制定了一项综合计划,汇集了有关心脏病患者康复、化疗、放疗和癌痛镇痛药物治疗以及护士非常感兴趣的其他领域的最新研究成果。这是一个大好机会深入、高效地进行专业更新的绝佳机会。





“

你将有机会了解血液制品、近距离放射治疗、心脏外科手术和心脏诊断测试方面的最新科学原理, 以高级护理实践为重点”

在高级护理实践中,掌握重症监护的最新知识至关重要,因为这是取得最大进步的领域之一。心脏起搏器和动态心电图的新技术,以及皮肤病、粘膜炎和镇痛药物疗法方面的最新研究,都要求护士与时俱进。

TECH 汇集了一支在重症监护病理护理和治疗方面具有丰富经验的护士团队,尤其侧重于血液病和心脏病领域。因此,通过将最新的科学证据与当今最成功的护理方法相结合,所提供的教学材料具有实用性。

因此,在整个课程中,护理专业人员将深入学习临床、财务、CAP 和医院环境中的 EPA 管理,以及护士在血液动力学、心脏病学高级药物管理、肿瘤急诊和高级姑息治疗中的作用,并使之现代化。

所有这些都是以完全在线的形式提供的学位,使你能够将其与要求最严格的职业和个人活动结合起来。学习内容可从任何有网络连接的设备上下载,让你随时随地以自己喜欢的方式学习。

这个**高级护理实践重症监护专科文凭**包含了市场上最完整和最新的科学课程。主要特点是:

- ◆ 由高级实践护理专家介绍案例研究的发展情况
- ◆ 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
- ◆ 实际练习,你可以进行自我评估过程,以改善你的学习
- ◆ 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个人反思性论文
- ◆ 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



在该领域专家的支持下,选择最佳的学术方案,更新你在EPA 重症监护方面的知识"

“

在该领域专家的支持下, 选择最佳的学术方案, 更新你在EPA 重症监护方面的知识”

了解当前护理工作的心脏病学和心脏病患者康复中的最新作用, 包括在持续护理方面取得的最大进步。

参加灵活的课程, 你可以根据自己的需要制定课程表和学习进度。

该课程的教学人员包括来自该行业的专业人士, 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。

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。它将得到一个由著名专家开发的创新互动视频系统的支持。



02 目标

EPA环境下的重症监护需要最高教育水平和组织水平的护士。因此，该课程旨在为高级实践护理领域的所有专业人员提供有关心脏病学、血液病学和姑息治疗的最新研究、发展和科学论文。TECH 提出的目标决定了该计划的质量，也决定了该计划的重点是让护士了解本专业最紧迫的问题。





“

通过 TECH 的教学方法, 你将实现学位的所有预期目标, 从而最大限度地利用在课程中投入的时间”



总体目标

- 在研究、教学和护理方面培养高级实践的护理专业人员
- 掌握护理实践中最复杂的具体程序
- 获得解剖学、生理学、病理学和药理学方面的高级知识
- 调整护士的专业形象,使其能够在最高水平上执行组织和/或保健职位,所有这些都与高级护理的最创新的领域有关

“

毕业后,你将掌握有关不同类型导管、冠状动脉科病人管理和心脏诊断护理干预的最新知识”





具体目标

模块1.高级实践护理

- ◆ 深入研究高级护理
- ◆ 学习高级护理管理
- ◆ 深入研究与患者相关的人文方面
- ◆ 了解高级护理实践的历史
- ◆ 分析临床管理和会计

模块2.心脏病学高级实践

- ◆ 加深对心电图的分析和理解
- ◆ 深入了解心脏病学的主要诊断测试
- ◆ 以专家水平了解心血管系统的解剖学和生理学
- ◆ 学习血液动力学中的所有侵入性技术
- ◆ 掌握心脏康复指南和练习

模块3.肿瘤血液学和姑息治疗

- ◆ 了解化疗中使用的主要药物
- ◆ 了解致癌过程
- ◆ 加深放疗及其亚型知识
- ◆ 学习掌握中心导管的管理知道如何放置 PICC
- ◆ 学会在生命的尽头管理病人和他的家人
- ◆ 知道如何使用和管理造血干细胞移植

03 课程管理

TECH 选择了学术界最优秀的专业人士来制定该课程, 因为他们在 EPA 领域拥有丰富的专业经验, 可以保证所有内容的质量。护士们可以在教学团队的支持下找到满足其最高专业需求和要求的教材, 教学团队致力于提供最好的重症监护最新信息。



“

你将获得专业人士的专家建议,他们了解高级护理实践中最前沿的重症护理现状”

管理人员



Alonso Díaz, Verónica 女士

- 马德里社区高级执业护士
- CAP Santa Isabel 的护理负责人
- CAP Cuzco 的护理主管
- UAM 的 Cruz Roja 大学



Jiménez Vales, Luis 先生

- 护理CTO组EIR准备导师
- Grupo CTO Enfermería 儿科 EIR 教学协调员
- CTO 护理组肿瘤血液学和 EIR 疼痛教学协调员
- Jiménez Díaz 基金会捐助者/血库地区的护士
- 马德里自治大学 Fundación Jiménez Díaz 护理学院护理文凭
- Gregorio Marañón 综合大学医院妇产科专家
- 莱加内斯 IES SIGLO XXI 临床诊断实验室高级技术专家



教师

Fernández Rivas, Irene 女士

- ◆ Peña Prieta 健康中心成人咨询护士
- ◆ Rey Juan Carlos de Móstoles 医院 COVID 和内科楼层的护士
- ◆ 莱加内斯 Severo Ochoa 医院家庭和社区护理专业护士
- ◆ 毕业于马德里康普鲁坦斯大学护理学专业
- ◆ 圣安东尼奥天主教大学护理管理、程序和临床应用硕士

04

结构和内容

护士可以从 EPA 的角度找到反映心脏病学高级药物管理、癌症疼痛的镇痛药物治疗、造血干细胞移植以及重症监护中更多相关问题的最新科学证据。教师们强调将当前的理论与最成功的医疗实践相结合,使所有内容更上一层楼,这使得该专科文凭课程成为了解重症监护高级护理实践最新进展的首选学术课程。





“

你将发现大量学术领域独一无二的视听支持, 包括摘要、课业指导、补充读物和真实临床案例”

模块1.高级实践护理

- 1.1. 高级实践护理
- 1.2. 高级实践护理的发展
- 1.3. 现在和未来
- 1.4. 适用范围
- 1.5. 职业机会
- 1.6. EPA 调查
- 1.7. EPA 教学博士学位
- 1.8. EPA 理
 - 1.8.1. 临床财务管理
 - 1.8.2. Cap 管理
 - 1.8.3. 医院管理
- 1.9. 西班牙语国家的 EPA
- 1.10. EPA临床应用

模块2.心脏病学高级实践

- 2.1. 高级心电图护理
- 2.2. 起搏器和动态心电图
- 2.3. 冠脉病房患者的管理
- 2.4. 护理专业人员在血液动力学中的作用
- 2.5. 心脏外科
- 2.6. 心脏病学诊断测试的护理干预
 - 2.6.1. 超声心动图
 - 2.6.2. 测力计
 - 2.6.3. 倾斜床
 - 2.6.4. ABI 多普勒
- 2.7. 心脏病学的高级药物管理
- 2.8. 心脏病学的护理技术和程序
- 2.9. 心脏病患者康复护理
- 2.10. 心脏病患者的连续护理





模块3.肿瘤血液学和姑息治疗

- 3.1. 化疗
- 3.2. 放射疗法
 - 3.2.1. 外部
 - 3.2.2. 近距离放射治疗和腔内治疗
 - 3.2.3. 系统
- 3.3. 带皮下储液器的中央导管希克曼导管
- 3.4. 外周插入中心导管 (PICC) 中线导管
- 3.5. 肿瘤学急诊
- 3.6. 接受癌症治疗的患者的特殊护理
 - 3.6.1. 一般不良反应
 - 3.6.2. 粘膜炎。
 - 3.6.3. 恶心和呕吐
 - 3.6.4. 皮肤和相关疾病
- 3.7. 镇痛药物治疗癌痛的高级管理
- 3.8. 造血干细胞移植
- 3.9. 血液制品
- 3.10. 先进的姑息治疗
 - 3.10.1. 生命末期的陪伴哀伤期的管理
 - 3.10.2. 家庭护理

“

由于所授内容详尽透彻, 你将能够继续完善重症监护方面的高级护理实践技术”

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。



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。



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,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。



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 学历

高级护理实践重症监护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。



“

成功地完成这个学位,省去出门或办理文件的麻烦”

这个高级护理实践重症监护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: 高级护理实践重症监护专科文凭

官方学时: 450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 创新
知识 网页 培 质量
网上教室 发展 语言

tech 科学技术大学

专科文凭
高级护理实践重症监护

- » 模式:在线
- » 时间:6个月
- » 学历:TECH科技大学
- » 时间:16小时/周
- » 时间表:按你方便的
- » 考试:在线

专科文凭

高级护理实践重症监护