

大学课程

护士妊娠期消化病理学进修





大学课程

护士妊娠期消化病理学进修

- » 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/update-digestive-pathology-pregnancy-nursing

目录

01

介绍

4

02

目标

8

03

课程管理

12

04

结构和内容

18

05

方法

22

06

学位

30

方法

01 介绍

护士妊娠期消化病理学进修的护士来说,更新怀孕期间的消化病理学是一个基本方面。在怀孕期间,女性可能会出现一些胃肠道疾病,如胃灼热、便秘、恶心和呕吐,这会影响到她们的生活质量和健康。因此,专业人员必须熟悉这些情况及其在怀孕期间可能的安全治疗方法,为孕妇提供足够的支持以有效地控制这些症状,这一点至关重要。在此背景下,TECH构思了一个完全数字化的综合计划,旨在根据每个学生的特殊性提供个性化的教育体验。这种方法基于尖端的革命性教育技术,称为“Relearning”。



“

通过这个 100% 在线大学课程，
您将及早发现消化问题，为患者
实施适当的预防和治疗策略”

更新怀孕期间的消化病理学对护士来说至关重要,因为这使他们能够了解并有效地解决这一时期可能出现的各种情况。事实上,了解孕妇消化系统的生理变化以及可能出现的并发症至关重要。

这就是这门大学课程的诞生,通过该课程,专业人士将了解怀孕期间常见消化病理学的最新知识,例如妊娠剧吐,这是一种需要专门护理的疾病,在急诊和高风险产科单位中很常见。

同样,我们将分析早期发现严重疾病(例如妊娠期肝内胆汁淤积)的重要性,并认识到早期干预对于防止对母亲和胎儿造成致命后果至关重要。该课程的另一个目标也是扩大对妊娠期病毒性肝炎的了解,因为其在分娩过程中的特殊考虑及其对孕产妇和胎儿健康的影响。

最后,将详细描述与怀孕期间胃部不适相关的病理,例如反流,这是孕妇经常咨询的常见疾病。从这个意义上讲,主要的卫生和治疗措施将包括减轻这种不适并提高妊娠患者的生活质量。

因此,TECH设计了一个完整的数字教育计划,该计划将让学生通过连接到网络的电子设备访问教学资源。该策略还将基于重新学习的概念,促进关键概念的不断重复,以加强对学习材料的理解。同样,这些内容是由护理领域专家组成的教学团队设计的,并由著名的护理和产科国际客座主任参与,他将教授独家和补充的大师班。

这个**护士妊娠期消化病理学进修大学课程**包含了市场上最完整和最新的科学课程。主要特点是:专家在《妊娠期消化病理学护理更新》中提出的实际案例的发展

- 本书的内容图文并茂、示意性强、实用性强,提供了专业实践所必需的科学和实用信息
- 实践练习,可进行自我评估以改善学习效果其主要特点包括:
- 特别强调创新方法论
- 提供理论课程、专家解答问题、有争议话题的讨论论坛以及个人思考作业等
- 可从任何连接互联网的固定或便携设备上获取内容

“

不要错过参加由国际专家教授的完整大师班的机会,他在护理和助产领域拥有悠久的职业生涯”

“您将深入研究怀孕期间消化系统的具体生理变化, 以及可能出现的胃肠道并发症。你还在等什么呢? 立即报名吧”

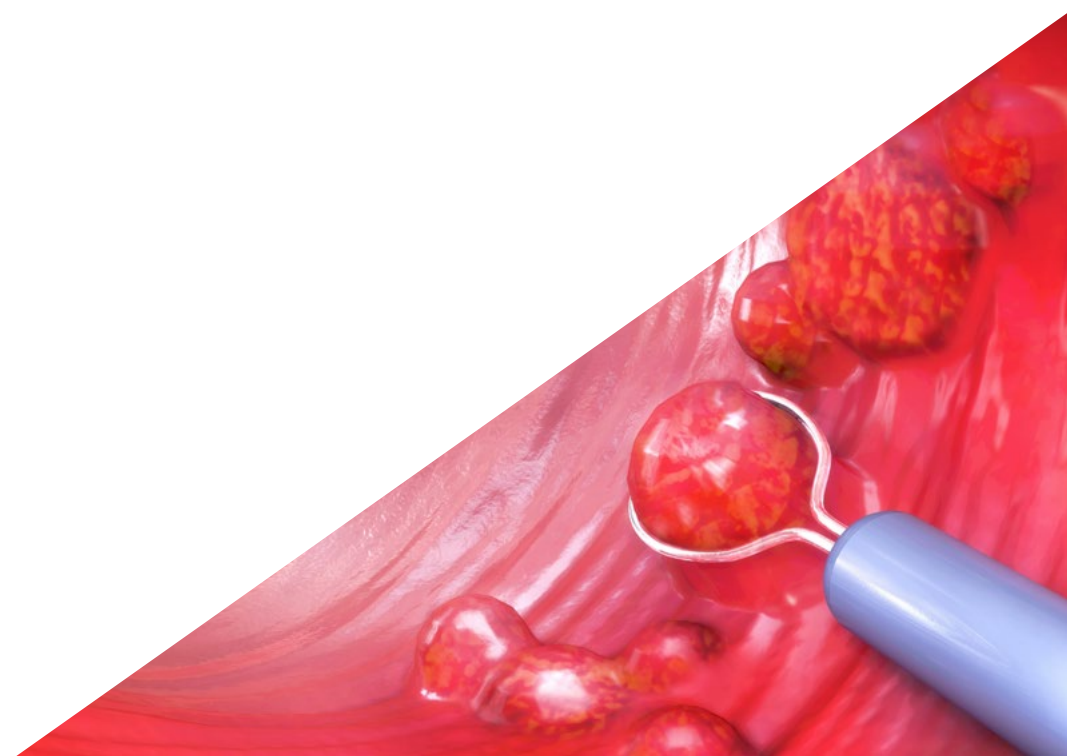
您将扩展您对怀孕期间病毒性肝炎的了解, 认识到这些疾病与分娩的相关性以及医护人员采取彻底方法的必要性。

及时了解对抗孕期胃部不适的主要卫生措施, 帮助孕妇缓解症状并改善孕期健康。

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。

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。

该计划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, 他们将得到一个由公认的专家创建的创新互动视频系统的。



02 目标

该大学课程将为患者提供全面且最新的培训，以有效解决怀孕期间可能出现的胃肠道疾病。因此，具体目标之一是更新有关妊娠期常见病理的知识，例如妊娠剧吐和胃反流，为其识别和适当管理提供工具。此外，人们还将认识到及早发现更严重疾病（例如妊娠期肝内胆汁淤积）的重要性，以预防母亲和胎儿可能出现的并发症。



“

您将更新对怀孕期间病毒性肝炎的了解, 为您在产科环境中安全有效地解决这些疾病做好准备”



总体目标

- 更新怀孕前三个月的病理知识
- 整合关于胎儿畸形、原因和解决的新
- 讲授怀孕前三个月的出血性病理及其鉴别诊断
- 更新学生对消化系统病理学及其与妊娠相互关系的
- 提供有关消化道病症的药物治疗及其可能的致畸作用的信息
- 综合怀孕期间发生的生理变化导致的妊娠期消化道疾病的诊断
- 更新血液学和心脏方面的知识, 以及在妊娠期的主要特点
- 整合血液病的不同基因传递





每个模块的具体目标

- ◆ 更新有关怀孕期间一些最常见病症的知识,如妊娠剧吐,这是一种在怀孕期间经常发生的病症,也是助产士在产科急诊和高危病房经常面对的
- ◆ 早期诊断病症的重要性,如妊娠肝内胆汁淤积症,如果不正确治疗,会有致命的
- ◆ 深入对妊娠期病毒性肝炎的认识,由于其在分娩中的特殊考虑,这是助产士们详细研究的
- ◆ 描述影响怀孕期间胃部不适的病理情况,如食道逆流,这是孕妇在怀孕期间时常咨询的一种
- ◆ 描述防治这个病的主要卫生措施



该计划旨在为您提供必要的知识和技能,为患有消化系统疾病的孕妇提供专业、优质的护理”

03 课程管理

该大学课程的教师是由 TECH 精心挑选的, 他们具有产科和胃肠病学领域的经验和专业知识。事实上, 这些高素质的专业人员拥有广阔的临床和学术生涯, 这使他们能够为护士提供高质量和相关的教学。此外, 其教学方法的特点是参与性、互动性和基于最新的科学证据, 促进动态和有效的学习。



“

老师们致力于您的专业发展,为您提供
指导和支持,以确保最大限度地利用课
程以及所学到的知识的实际应用”

国际客座董事

Christelle Vauloup Fellous 博士是一位享有国际声誉的杰出病毒学家，曾担任法国孕期感染研究组 (GRIG) 的副主席。她是多个著名科学社团的成员，如欧洲临床病毒学会、法国微生物学会 (SFL) 和法语国家传染病病理学会 (SPILF)。

她还曾担任法国麻疹胎儿感染国家参考中心 (CNR) 的协调员，在集中和改善与该病相关的诊断中起着关键作用。她还担任世界卫生组织 (WHO) 麻疹国家参考实验室的负责人，巩固了她在研究和处理影响孕妇和其子女的病毒感染方面的权威地位。

除了在麻疹领域的职责外，她在法国医院中心的血清学和产前诊断方面成为关键人物。事实上，她在这一领域的工作显著提升了在孕期期间感染的检测和治疗。她还作为法国卫生部门工作组的活跃成员，为在配子和胚胎捐献者以及孕妇中实施系统性检测巨细胞病毒 (CMV) 的协议做出了贡献。

在她的职业生涯中，Christelle Vauloup Fellous 博士是一位多产的作者和研究员，发表了多篇重要论文，探讨了诸如抗SARS-CoV-2中和抗体跨胎盘转移和母源性和先天性弓形虫病的流行病学等主题。她的工作直接促进了全球母婴健康的改善。



Vauloup Fellous, Christelle博士

- ◆ 法国孕期感染研究组 (GRIG) 副主席
- ◆ 法国麻疹胎儿感染国家参考中心 (CNR) 协调员
- ◆ 世界卫生组织麻疹国家参考实验室负责人
- ◆ 法国医院中心血清学和产前诊断负责人
- ◆ 法国卫生部门工作组成员, 负责巨细胞病毒感染的系统检测在配子和胚胎捐献者以及孕妇中的实施
- ◆ 巴黎第六大学病毒学博士学位
- ◆ 巴黎第七大学医学病毒学硕士学位
- ◆ 巴黎第十一大学药学学士学位
- ◆ 巴黎第十一大学生物学学士学位
- ◆ 成员:
 - ◆ 法国微生物学会 (SFL)
 - ◆ 法语国家传染病病理学会 (SPILF)
 - ◆ 欧洲临床病毒学会

“

感谢 TECH, 您将能够与世界上最优秀的专业人士一起学习”

国际客座董事

Leah McCoy 博士是护理和助产学专家,担任美国明尼苏达州梅奥诊所产科护理教育项目主任。该中心旨在为护士提供一条创新的途径来从事助产士职业。他对确保优质护理特别感兴趣,致力于监控患者安全。

在担任产科领域的长期护士后,她专门从事门诊宫颈扩张、产后出血和产科急诊的治疗。她的主要职责之一是分娩护理,但她也致力于产前护理和孕妇的整体健康。此外,她还拥有为希望专攻该护理分支的专业人士担任讲师的经验。

另一方面,利亚·麦考伊博士曾是美国海军护理队的一员。在担任助产士几年后,她决定扩大自己的知识,并怀着旅行的动机入伍,同时为自己的国家提供服务。由于她公认的经验,她也是美国助产士认证委员会的成员,并且是美国护士助产士学院的成员。



Leah Mccoy 医生

- 梅奥诊所产科护理教育项目主任,
- 明尼苏达州, EE.联合国
- 梅奥诊所妇产科护士
- 梅奥诊所妇产科领域讲师
- 贝勒大学产科护理博士
- 毕业于马凯特大学护理专业
- 成员:
 - 美国护士助产士学院
 - 美国海军护士团

“

感谢 TECH, 你将能够与世界上最优秀的专业人士一起学习”

管理人员



Hernando Orejudo, Isabel 女士

- ◆ 马德里自治大学护士圣卡洛斯临床医院的助产士
- ◆ 妇产科专科护士
- ◆ 护士长。圣卡洛斯临床医院
- ◆ 门诊护士。拉巴斯大学医院
- ◆ 护理专业大学学历。马德里自治大学

教师

Hernández Lachehab, Sonia 女士

- ◆ 助产士目前是 SAR Meco 的护士

Márquez Espinar, Gumersindo 先生

- ◆ 护士和足病医生目前是圣卡洛斯医院的助产士

De Miguel González, María José 女士

- ◆ 助产士目前是圣卡洛斯医院的助产士

De la Torre Arandilla, Ana 女士

- ◆ 助产士目前在耶罗门大学医院和拉米拉格罗萨医院担任助产士



“

老师们致力于您的专业发展, 为您提供指导和支持, 以确保最大限度地利用课程以及所学到的知识的实际应用”

04 结构和内容

护士妊娠期消化病理学进修大学课程的内容旨在帮助护士了解可能影响妊娠期妇女的胃肠道疾病的最新情况。这包括对常见病理学的详细回顾，例如妊娠剧吐和胃反流，以及解决更严重的病症，例如妊娠期肝内胆汁淤积。此外，还将深入探讨病毒性肝炎及其对妊娠的影响以及具体的管理策略。





“

您将涵盖预防和治疗措施, 包括饮食建议、生活方式的改变以及怀孕期间适当使用药物。选择 TECH!”

模块 1.患有消化系统疾病的孕妇

- 1.1. 神经植物障碍：
 - 1.1.1. 食欲不振
 - 1.1.2. 淋病
 - 1.1.3. 恶心和呕吐(妊娠剧吐在妊娠中的重要性和发生率而作为一个独立的章节进行讨论)
- 1.2. 妊娠剧吐
 - 1.2.1. 概念
 - 1.2.2. 发病机制
 - 1.2.3. 临床表现
 - 1.2.4. 诊断
 - 1.2.5. 治疗和护理
- 1.3. 口腔状况：
 - 1.3.1. 怀孕期间蛀牙
 - 1.3.2. 妊娠斑
 - 1.3.3. 齿龈炎
 - 1.3.4. 牙冠硬组织破坏
 - 1.3.5. 口干症
- 1.4. 口干症
 - 1.4.1. 概念
 - 1.4.2. 妊娠对胃灼热和消化性溃疡的影响
 - 1.4.3. 治疗和卫生措施
- 1.5. 怀孕便秘
 - 1.5.1. 定义:ROMA标准
 - 1.5.2. 病因学
 - 1.5.3. 诊断
 - 1.5.4. 治疗
 - 1.5.4.1. 非药物治疗
 - 1.5.4.2. 药理治疗



- 1.6. 炎症性肠病:
 - 1.6.1. Crohn氏病
 - 1.6.1.1. 先入为主的建议
 - 1.6.1.2. 怀孕对疾病的影响
 - 1.6.1.3. 怀孕期间的诊断
 - 1.6.1.4. 治疗
 - 1.6.2. 溃疡性结肠炎
 - 1.6.2.1. 先入为主的建议
 - 1.6.2.2. 怀孕对疾病的影响
 - 1.6.2.3. 怀孕期间的诊断
 - 1.6.2.4. 治疗
- 1.7. 阑尾炎和肠梗阻
 - 1.7.1. 急性阑尾炎
 - 1.7.1.1. 概念
 - 1.7.1.2. 怀孕期间的特殊诊断注意事项
 - 1.7.1.3. 治疗
 - 1.7.2. 肠梗阻
 - 1.7.2.1. 概念
 - 1.7.2.2. 怀孕期间的特殊诊断注意事项
 - 1.7.2.3. 治疗
- 1.8. 胆囊和肝脏的病理学: (妊娠期肝内胆汁淤积症和慢性病毒性肝炎由于其在妊娠期的重要性, 单独一章论述)
 - 1.8.1. 胆囊炎
 - 1.8.1.1. 怀孕期间的特殊注意事项和管理
 - 1.8.2. 胆结石
 - 1.8.2.1. 怀孕期间的特殊注意事项和管理
 - 1.8.3. 脂肪肝或急性肝变性:
 - 1.8.3.1. 定义和病因学
 - 1.8.3.2. 临床
 - 1.8.3.3. 诊断
 - 1.8.3.4. 治疗
- 1.9. 妊娠期肝内胆汁淤积症:
 - 1.9.1. 概念
 - 1.9.2. 临床
 - 1.9.3. 诊断
 - 1.9.4. 治疗
 - 1.9.5. 影响和胎儿预后
- 1.10. 慢性病毒性肝炎与妊娠
 - 1.10.1. 乙型肝炎
 - 1.10.1.1. 流行病学
 - 1.10.1.2. 诊断和筛查
 - 1.10.1.3. 临床管理
 - 1.10.1.4. 分娩 VHB 阳性妇女的分娩
 - 1.10.1.5. 新生儿护理和垂直感染
 - 1.10.2. C型肝炎
 - 1.10.2.1. 流行病学
 - 1.10.2.2. 诊断和筛查
 - 1.10.2.3. 临床管理
 - 1.10.2.4. 分娩 VHC 阳性妇女的分娩
 - 1.10.2.5. 新生儿护理和垂直感染
- 1.11. 胰腺
 - 1.11.1. 妊娠期急性胰腺炎
 - 1.11.1.1. 概念和风险因素
 - 1.11.1.2. 临床
 - 1.11.1.3. 治疗

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。



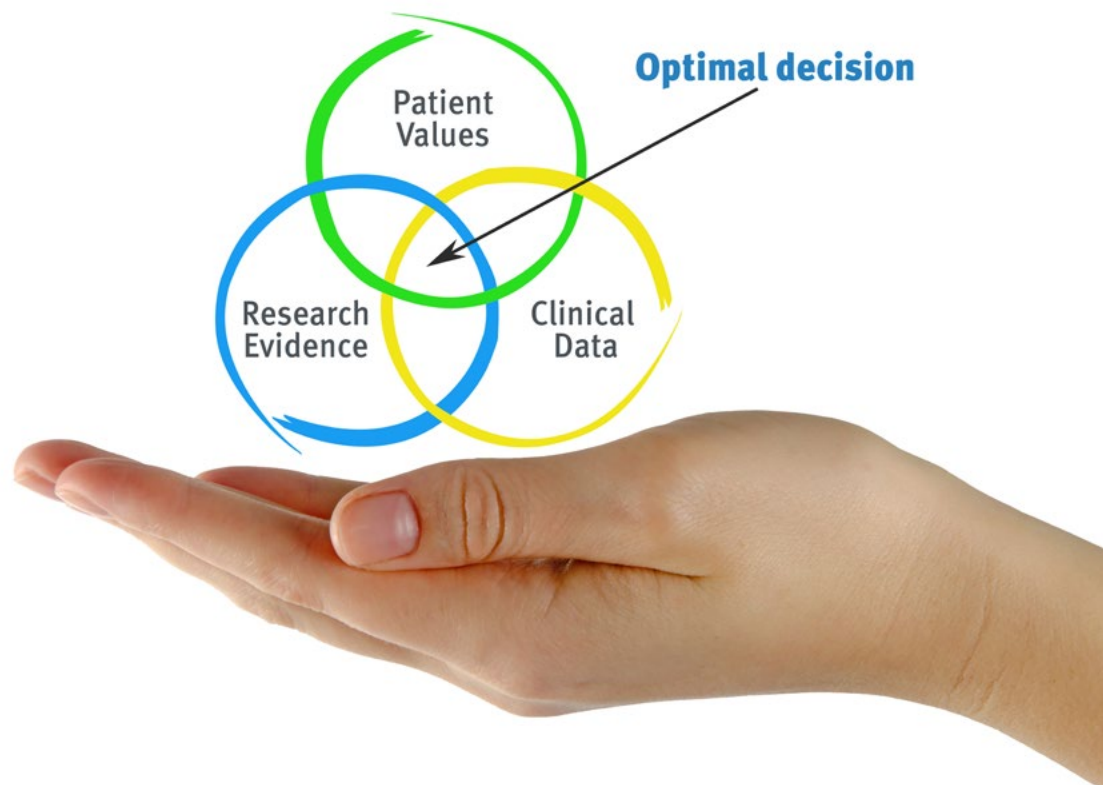
“

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。

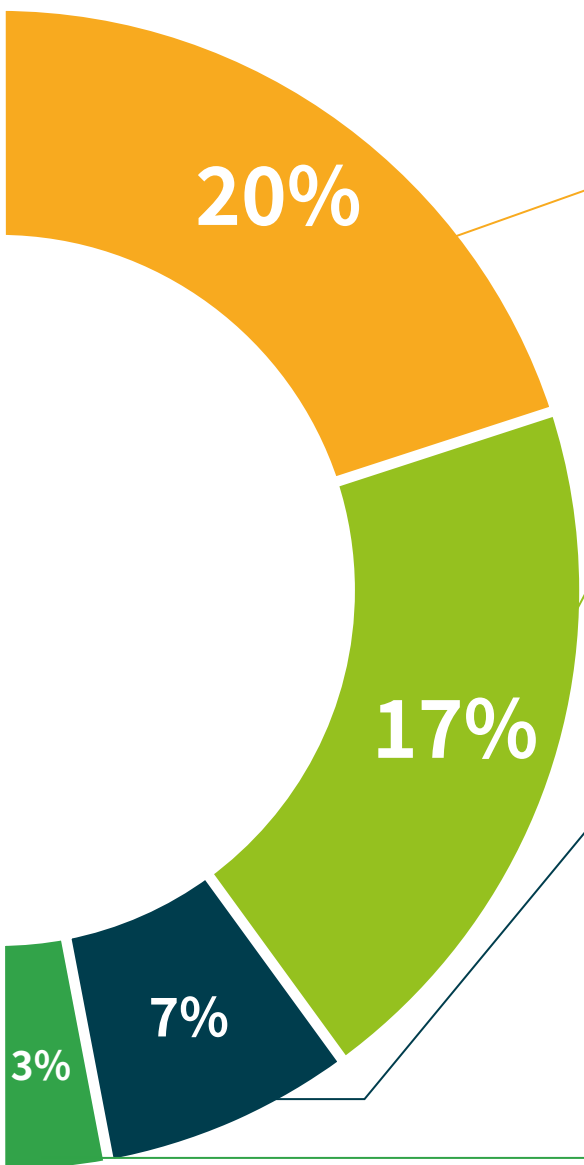
这个用于展示多媒体内容的独特教育系统被微软授予“欧洲成功案例”称号。



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。





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业上取得进步的方法。



06 学位

护士妊娠期消化病理学进修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。



“

成功地完成这一培训, 并获得你的大学学历, 没有旅行或行政文书的麻烦”

这个**护士妊娠期消化病理学进修大学课程**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: **护士妊娠期消化病理学进修大学课程**

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
护士妊娠期消
化病理学进修

- » 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

护士妊娠期消化病理学进修

