

大学课程

精神病治疗方法和治疗中的特殊考虑因素



tech 科学技术大学

大学课程

精神病治疗方法和治疗中的特殊考虑因素

- » 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/psychology/postgraduate-certificate/special-considerations-approach-treatment-psychotic-disorders

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

药物是治疗精神障碍的主要手段, 尽管在不同类型的患者中, 科学确实在其他治疗方法和疗法方面取得了巨大进步。电休克疗法(TEC)和经颅磁刺激 (EMTC)是近年来发展起来的两种新方法。这个 100% 在线的课程将使心理健康专业人员获得有关此类疾病的最新治疗方法及其演变的最新知识。学生只需使用一台设备连接互联网, 就能随时查阅所有多媒体内容。



“

这是一门高级课程,可帮助你更新最新、最相关的精神病药物治疗知识”

从弗洛伊德在精神病学领域做出的最初贡献到今天,这个健康领域在某些疾病方面有很大的发展,但鉴于人脑对人类来说仍然是一个巨大的谜团,对其他疾病的研究仍在继续。

本大学学位拥有一支精神医学专业的教学团队。他在一流临床中心的经验将有助于本课程采用非常实用的方法,旨在让心理健康专业人员更接近最新发展。

通过这种方式,学生们将了解到最近对精神病患者进行的药物治疗试验,以及检测妄想及其诱因的新方法。会议还将探讨有关电休克疗法(TEC)和经颅磁刺激疗法(EMTC)等最流行的精神病治疗方法的新研究。

通过高质量和灵活的教学,为希望了解精神病治疗方法和治疗方面最新科学发展的专业人员提供机会。学生可以下载整个教学大纲以便日后查阅内容,也可以在没有固定时间表的情况下访问平台,通过学术前沿的内容获取更新的知识。

这个**精神病治疗方法和治疗中的特殊考虑因素**大学课程包含市场上最完整和最新的课程。主要特点是:

- 由心理学专家介绍案例研究的发展
- 本课程的内容图文并茂、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
- 透过自我评估过程改进学习,提高学习成效
- 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



查阅本课程的完整内容。没有固定时间的限制以及面授课程”

“

通过本大学课程,了解
抗精神病药物及其对患者
生活质量的影响”

这是 100% 在线的课程,可让你将个人责任
与心理健康领域的最新教育结合在一起。

学习本大学课程,了解到药物治疗精神
病患者的最新科学进展。

这个课程的教学队伍汇集了来自该行业的资深专业人士以及领先公司和知名大学的公认专家,他们将把自己的丰富经验带到培训中,使课程更加丰富。

我们的多媒体教材采用了最尖端的教育技术开发而成,可以让专业人士进行情景式学习。这意味着你将沉浸在一个模拟的环境中,进行沉浸式培训,仿佛置身于真实情境之中。

本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。你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

本大学课程为精神卫生专业人员提供了治疗精神障碍的实用方法, 也提供应用于精神医学的最新技术和方法。通过这种方式, 学生将深入了解最近在患者身上发现的效果, 以便根据患者及其疾病的特点做出最佳选择。深入了解某些治疗方法的功效和效果。Relearning 系统让你巩固知识, TECH 的专业课程都采用了这个学习系统。





“

向你介绍治疗妄想
症和精神病患者的
最常用替代疗法”



总体目标

- 深入研究目前不同手册中对精神病性疾病的分类。DSM-5和CIE-11
- 学习精神病性疾病的基这个临床内容
- 了解精神病的长期演变过程
- 识别不同类型的精神病、其临床特征和诊断
- 深入研究精神病性疾病的不同诊断技术及创新之处
- 正确诊断精神病
- 掌握治疗精神障碍的不同药物和心理治疗方法
- 详细了解精神病对儿童、青少年、成年人和老年人的生物-心理-社会影响
- 了解精神分裂症和精神病康复干预的新方法
- 深入研究精神病科学研究的新方向





具体目标

- 了解药物对精神病的最新影响
- 了解如何根据证据/效力/疗效管理和选择药物治疗
- 深入研究电休克疗法 (ECT) 在精神病性疾病中的应用
- 解决经颅磁刺激 (TMS) 在精神病性疾病中的应用

“

教学团队将为你提供精神障碍领域的最新信息, 以便你在日常生活中运用不同的策略”

03

课程管理

由心理健康领域的高素质专业人员担任本课程的教师人员。她在诊所和医院转诊中心的工作经验,以及丰富的教学经验,是邀请她加入本课程的两个关键点。在攻读在线学位期间,学生将得到教师的支持,以便在治疗精神疾病患者的不同研究中取得进展。



“

你将有在学术和心理
健康方面拥有丰富经
验的教师的支持”

管理人员



Soto Laguna, Marta 博士

- ◆ 焦虑症精神科医生专家
- ◆ Enova 医疗中心精神科医生
- ◆ 精神病学相关书籍章节的作者和合著者
- ◆ 科学期刊文章的合著者
- ◆ 在其专业领域的国会和会议上发表演讲
- ◆ 马德里Complutense大学法律精神病学硕士



教师

Bullón Sáez, Alberto 博士

- 住院部的精神科医生。洛佩斯·伊博尔诊所的严重精神障碍 - 精神障碍
- 西班牙精神病学住院医师协会主席
- 欧洲精神病学实习生联合会国际代表 EFPT
- 马德里康普顿斯大学心理健康研究概论跨校硕士
- 马德里康普顿斯大学
- 瓦伦西亚大学精神药理学硕士
- 米格尔·德·塞万提斯欧洲大学生物统计学大学专家
- 巴塞罗那大学躁郁症专家 欧洲大学医学学位

“

独特、关键和决定性的培训经历, 促进你的职业发展”

04

结构和内容

本大学课程的教学大纲是由一个专门从事心理健康领域教学的团队制定的，他们目前正在相关医院工作。虚拟平台上的课程从一开始就深入探讨了治疗精神病的新方法，其中药物、电痉挛疗法和 CCTS 疗法将发挥重要作用。每个主题的视频摘要和补充读物完善了教学内容，课程的目的是以非常严谨的方式介绍治疗精神障碍的新方法。





“

学术教学最前沿的多媒体内容将为你提供 TEC 和 EMCT 疗法的最新研究成果”

模块 1. 精神病性障碍的方法和在治疗中的特殊考虑

- 1.1. 是否药物治疗精神病性疾患
 - 1.1.1. 分类
- 1.2. 迄今为止药物治疗的变化
 - 1.2.1. 某些药物的废弃
- 1.3. 抗精神病药物及对患者生活质量的影响
 - 1.3.1. 影响正确依从性的因素
- 1.4. 用于精神疾病的其他药理学方式
- 1.5. 药理创新
 - 1.5.1. 新颖的相关研究
- 1.6. 药物对大脑的影响
 - 1.6.1. 神经影像学的答案
- 1.7. 精神病患的自杀
 - 1.7.1. 当前数据和特殊考虑
 - 1.7.2. 处理方法
- 1.8. 电休克疗法 (ECT) 及其在精神病中的应用
 - 1.8.1. 精神病谱的适应症
- 1.9. 经颅磁刺激 (TCMS) 和精神障碍
 - 1.9.1. 精神病谱的适应症
- 1.10. 精神障碍的精神药物
 - 1.10.1. 法律问题



“

本课程将以实用、简单的方式,为你提供有关精神病治疗方法的所有知识的新视角”

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。



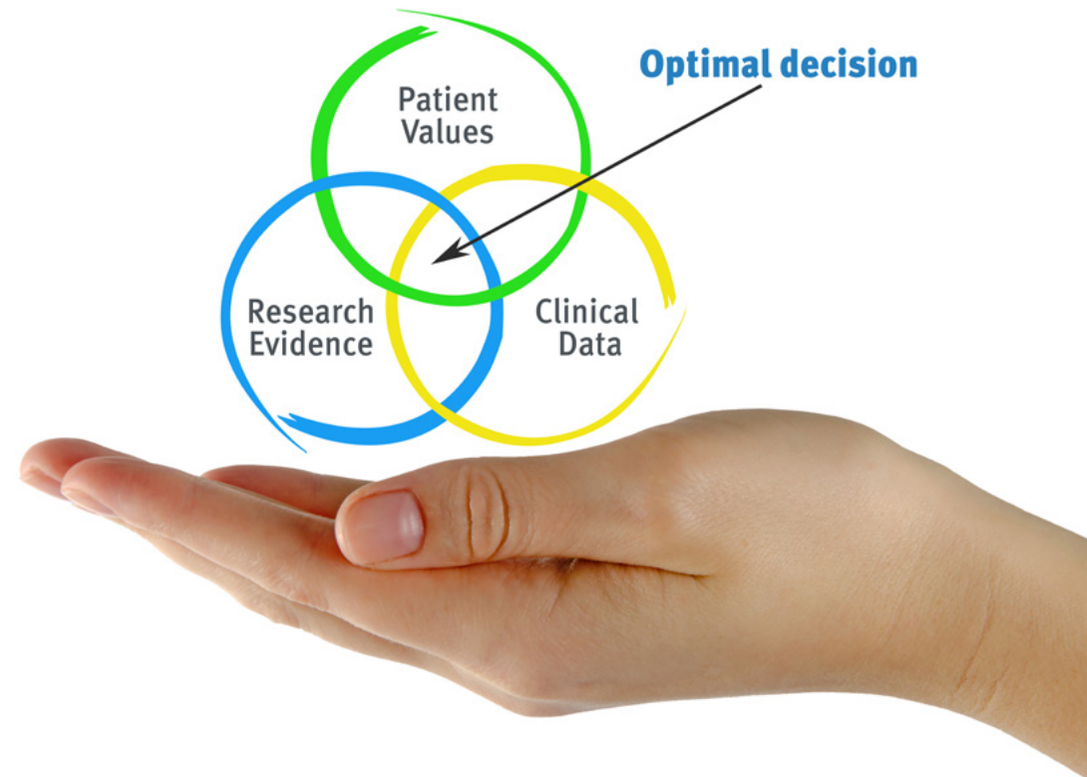
“

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, 我们使用案例法

在特定情况下, 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。专业人员随着时间的推移, 学习得更好, 更快, 更持久。

在TECH, 心理学家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, 试图重现专业心理学实践中的实际问题。

“

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. 遵循这种方法的心理学家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, 使心理学家能够更好地将知识融入临床实践。
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。

心理学家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。

这种方法已经培训了超过15万名心理学家,在所有临床专业领域取得了前所未有的成功。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课程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。



最新的技术和程序视频

TECH使学生更接近最新的技术,最新的教育进展和心理学中的最前沿的时事。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,您可以想看几次就看几次。



互动式总结

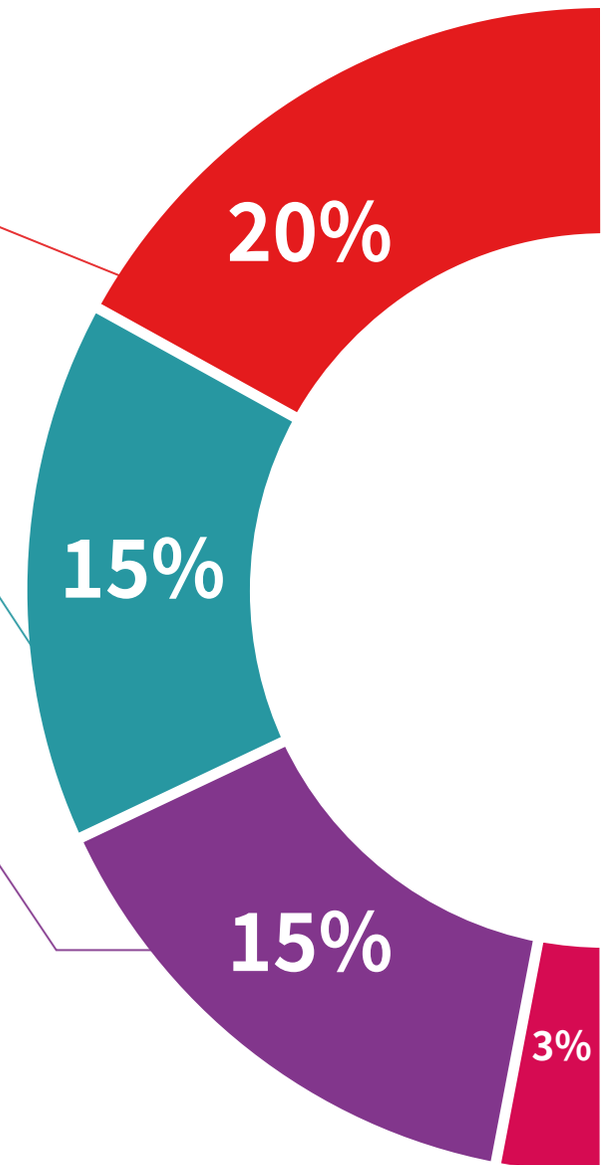
TECH团队以有吸引力和动态的方式将内容呈现在多媒体丸中,其中包括音频,视频,图像,图表和概念图,以强化知识。

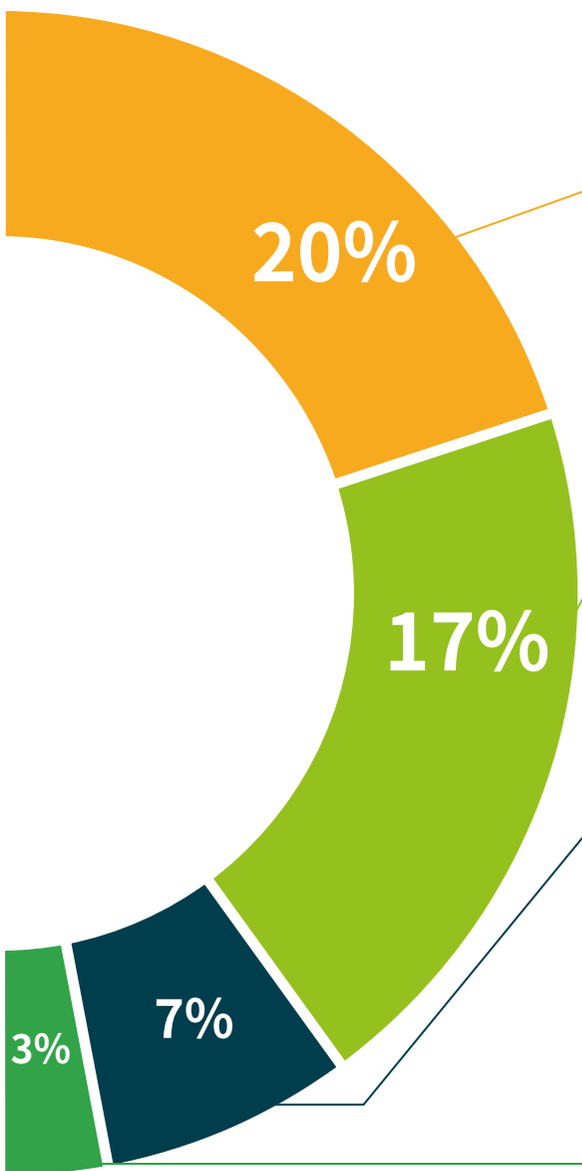
这个用于展示多媒体内容的独特教育系统被微软授予“欧洲成功案例”称号。



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。



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, 有效的帮助学生在在学习上取得进步的方法。



06 学位

精神病治疗方法和治疗中的特殊考虑因素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。



“

完成课程,不用出门
或办理复杂的手续
就能获得学位!”

这个**精神病治疗方法和治疗中的特殊考虑因素大学课程**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:**精神病治疗方法和治疗中的特殊考虑因素大学课程**

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 培 质量
网上教室 发展 语言 机构

tech 科学技术大学

大学课程
精神病治疗方法和治疗中的特殊考虑因素

- » 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

精神病治疗方法和治疗中的特殊考虑因素

