

半面授校级硕士 美容医学





tech 科学技术大学

半面授校级硕士 美容医学

模式：混合式(在线+临床实践)

时间：12个月

学位：TECH 科技大学

网页链接：www.techtitute.com/cn/medicine/hybrid-professional-master-degree/hybrid-professional-master-degree-aesthetic-medicine

目录

01 介绍	02 为什么要选这个半面授校级 硕士?	03 目标	04 能力
4	8	12	18
	05 课程管理	06 教学计划	07 临床实习
	22	32	48
	08 我在哪里可以进行临床实习?	09 方法	10 学位
	54	74	82

01 介绍

如今,全世界对美学的重视程度大幅提高。病人的福祉不再局限于疾病的治疗和管理,还包括他们的自我形象和自我认知。这为所有美容医学专业人员提供了一个有利的行动领域,因为再生医学等进步促进了对此类治疗的需求。专家需要在理论和实践层面上进行全面更新,这也是 TECH 开发这一资格证书的原因。在这个课程中,学生将首先通过 100% 的在线理论学习,然后与这个领域的专家小组一起进行为期 3 周的实践,从而完善自己在面部植入或激光治疗等方面的技能。



“

如今,人们对形象的重视以及对美容医学变革的需求,使这个课程成为你在美容医学领域定位自己的最佳选择”

社交网络的兴起和个人形象的日益重要意味着美容医学正在经历一个真正的黄金时代。患者不再仅仅满足于感觉良好,他们还希望看起来更漂亮。这种蓬勃发展的部分原因是出现了越来越先进的干预措施,包括检测和预防长期填充物排异反应的方法,或使用新型激光技术来年轻化面部皱纹,等等,不胜枚举。

鉴于这些先进技术能够提高操作的安全性和灵活性,医学领域的专家必须对其了如指掌,才能根据市场需求开展业务活动。以最新科学研究为基础的理论固然不可或缺,但如果能辅以对所有新发展和新发现的适当实际应用,则会更加有用。

因此,TECH 设立了这一学位,旨在促进这些专业人员的更新,并保证美容医学领域的可靠更新。通过 12 个月的强化学习,学员将了解治疗表情皱纹的新技术,正确识别不良反应,并回顾美容手术中最常用的填充材料可能出现的并发症。他们还将掌握对患者进行面部诊断的最前沿方法,并深入研究使用头发中胚层疗法促进头发健康等有价值的问题。

除此以外,学生还将在著名的临床中心进行实习,由美容医学领域经验丰富的专业人士组成的团队将对学生进行全程指导。通过这种方式,你将能够参与到真实的环境中,并实地考察上述所有理论的发展。这无疑是将自己定位在美容医学最前沿的最有效、最独特的方式。

由于采用了 100% 在线学习方法,学生可以按照自己的进度管理学习时间,从而实现高效学习。同样,你将获得各种文本和互动形式的教学材料,以支持出色的个性化教学。另一方面,在实习期间,你将有一位指定的导师,你可以向他咨询在整个实习过程中产生的所有疑问和担忧。

这个**美容医学半面授校级硕士**包含了市场上最完整和最新的科学课程。主要特点是:

- 由这个领域经验丰富的美容医学专家介绍 100 多个临床案例
- 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
- 为美容目的实施再生手术的创新技术
- 学习用激光和光源治疗皮肤病的最新方法
- 让学生进行自我评估以加强学习的实际练习
- 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
- 此外,你还可以在西班牙最好的美容医学中心之一进行临床实习



通过这个课程,你将学会如何处理外用疗法的作用机制a、换肤、美容评估的注释以及各种成功的测量方法”

“

通过美容医学半面授校级硕士的学习, 拓宽你的知识面, 并在顶级诊所向这个领域最优秀的专家学习后, 在这个领域取得卓越成就”

这个校级硕士具有专业化性质, 采用混合式学习模式, 旨在更新在美容单位履行职责并需要高水平资格的医务专业知识。内容以最新的科学证据为基础, 以教学方式为导向, 将理论知识与护理实践相结合, 理论与实践相结合的内容将促进知识的更新, 使病人管理决策得以实现。

由于它的多媒体内容是用最新的教育技术开发的, 它将允许医学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。这个课程的设计是基于问题的学习, 通过这种方式, 学生必须尝试解决整个课程中出现的不同专业实践情况。由知名专家开发的创新型互动视频系统将为其提供支持。

有了这一资格证书, 你将通过 100% 的在线学习方法掌握最好、最先进的抗衰老治疗方法, 从而能够按照自己的节奏学习。

通过这个半面授校级硕士, 你将与这个领域的专家一起, 深入了解如何矫正因衰老引起的组织萎缩所造成的容积缺陷。



02

为什么要选这个半面授校级硕士？

在许多工作领域,要想在本行业发展壮大,就必须了解本行业的最新发展并加以适当应用。美容医学就属于这种情况,它需要不断更新,并切实掌握各种技术和工具,以完成众多手术。因此,TECH 创造了一种学习模式,使学生能够将出色的理论教学与在一流临床中心为期 3 周的学习相结合。在此过程中,专家将获得应对最新医疗需求所需的技能。





“

这个 TECH 资格证书将使你有机会在一流的培训中心将美容医学方面的优秀理论培训与 120 个小时的实践项目相结合,从而根据这个行业的需求更新你的技能”

1. 与最新的可用技术保持同步

近年来,美容医学领域经历了一场巨大的革命,这要归功于激光皮肤手术、妇科再生或面部植入物开发等新技术的出现。因此,本 TECH 实践项目的目标是提供知识,让学生走在行业前列。

2. 在最佳专家的经验基础上获得深入的知识

这个资格证书的教材是由美容医学领域的专业人士专门编写的,因此学生所学的内容都是最新的,并适用于工作场所。此外,学生还将在美容中心进行实习,这个中心拥有这个领域最优秀的专业人员。

3. 进入一流的临床环境

TECH 为其实践阶段精心挑选了所有可用的中心。因此,专家将有机会进入美容医学领域享有盛誉的临床环境。通过这种方式,你将能够了解到这一工作领域的日常工作要求苛刻、严谨、详尽,并始终将最新的科学论文和理论应用于其工作方法中。





4. 将最好的理论与最先进的实践相结合

市场上的学术课程的特点是内容繁多,对日常专业人员来说效率低下。因此,TECH 设立了一项资格认证,不仅为学生提供有用的理论知识,还允许他们在美容中心进行为期 3 周的实践。

5. 拓展知识前沿

TECH 提供在具有国际重要性的中心开展这种实践项目的可能性。这样,专家就能拓展自己的疆域,赶上在各大洲一流医院和诊所执业的最优秀专业人员。这是一个独特的机会,只有 TECH 这个世界上最大的数字大学能够提供。

“

你将在自己选择的中心
完全沉浸于实践之中”

03 目标

美容医学半面授校级硕士的总体目标是,确保专业人员在这个领域公认的专业人员的指导下,以最高的科学质量和技术创新,通过理论与实践相结合的方式,更新他们在美容医学专业方面的知识和程序。这样,专业人员就能解决专家的主要干预问题,从而完善和提高其为病人提供医疗服务的能力。





“

通过攻读 TECH 半面授校级硕士，
你将能够专攻美容医学，并了解
最好的诊所所采用的最新进展”



总体目标

- ◆ 掌握所有抗衰老方式和美容疗法的最佳知识, 在日常工作中运用必要的工具来实践这一专业
- ◆ 学习如何控制、推迟和预防今天存在的衰老



现在就报名, 通过一个全面的课程在你的工作领域取得进步, 让你把你所学到的一切付诸实践”





具体目标

模块 1. 美容医学的基这个原则

- ◆ 确定老化的生物学变化、基因分析和诊断方法的功能
- ◆ 掌握外用疗法的作用机制、换肤、美容评估记录和各种测量方法
- ◆ 全面定义和分析每个领域的结构和功能
- ◆ 分析可识别的不同病变的分类

模块 2. 换肤. 皮肤美容产品

- ◆ 在嫩肤和某些皮肤疾病的治疗中有效使用不同类型的换肤剂
- ◆ 对患者的皮肤进行初步准备, 并制定正确的后续和剥离后治疗处方
- ◆ 了解换肤可能产生的副作用及其治疗

模块 3. 肉毒杆菌毒素在皮肤科和美容科的应用. 用于美容目的的再生医学

- ◆ 学习如何使用临时填充材料
- ◆ 深入了解纠正与继发性衰老组织萎缩有关的体积问题
- ◆ 更新填充材料, 制定全球年轻化方案, 确保绝对安全, 并检测其短期和长期副作用

模块 4. 面部植入物在美容上的应用

- ◆ 深入掌握面部解剖
- ◆ 了解面部植入术的最新技术和程序
- ◆ 掌握通过使用面部植入物来协调面部轮廓的技术

模块 5. 妇科美学和再生疗法

- ◆ 解决性功能障碍
- ◆ 进行生殖器再生治疗
- ◆ 了解女性解剖结构,以便学会如何处理分娩、绝经或肿瘤后的身体变化

模块 6. 美容医学中的激光和光源

- ◆ 使用不同类型的最新激光和光源,有效治疗嫩肤和皮肤疾病
- ◆ 了解目前在色素病变、嫩肤、血管病变、脱毛等方面使用激光的情况
- ◆ 掌握每种方法的适应症、禁忌症和可能的不良反应,以便为每位患者确定最合适的方法
- ◆ 关于授权的肉毒杆菌毒素类型、关于每种肉毒杆菌毒素的作用机制的精确知识,以及每个解剖区域的详细适应症的最新知识

模块 7. 静脉学和淋巴病。身体美学

- ◆ 掌握涉及肢体脂肪团和静脉淋巴系统疾病的解剖学、生理学、病理生理学和发病机理
- ◆ 分析四肢静脉和淋巴改变的主要病因机制,特别关注慢性静脉疾病和淋巴病变,以及其诊断和治疗
- ◆ 识别与年龄有关的变化以及主要的手术和非手术塑身疗法
- ◆ 诊断主要的临床症状,如橘皮组织、脂肪营养不良、脂肪性水肿、局部肥胖和静脉淋巴管病变,以区分可能危及健康的情况和影响美观的病变





模块 8. 毛发学和毛发移植

- ◆ 了解不同类型脱发的医学治疗方法、抗雄激素注射、PRP、免疫疗法和脱发手术治疗及其不同技术 (头皮条切取技术, FUE 无痕提取技术, SAFER 自动设备植发)
- ◆ 在最佳技术的支持下充分的临床诊断

模块 9. 沟通

- ◆ 确定传播在卫生部门的重要性
- ◆ 设计卫生领域的业务交流计划, 管理实体的网络声誉
- ◆ 营销活动以及搜索引擎优化和搜索引擎营销定位
- ◆ 管理公司的社交媒体

模块 10. 全身和皮肤 抗衰老 的遗传学和表观遗传学。治疗意义

- ◆ 掌握皮肤老化过程和 抗衰老疗法
- ◆ 了解皮肤老化的遗传方面
- ◆ 管理与美容医学治疗相关的营养问题

04 能力

通过这一半面授校级硕士的评估后,专业人员将掌握必要的技能,在美容医学领域提供优质服务,并根据这个领域的最新趋势进行更新。





“

你将掌握美容医学的最新工具，为患者提供最佳效果”



总体能力

- 应用新的抗衰老技术和其他美容疗法
- 预防患者衰老

“

你将提供对这一领域最相关理论的更深入理解, 然后将其应用于实际工作环境中”





具体能力

- 确定老化的生理变化, 以便能够使用必要的治疗方法来预防老化
- 超声波在医疗美容领域的应用
- 正确使用不同类型的换肤剂, 有效治疗嫩肤和某些皮肤疾病
- 了解换肤及其治疗可能产生的不良反应, 并将其告知患者, 为可能出现的挫折做好准备
- 将不同类型的激光和光源有效地应用于让皮肤年轻化和并治疗某些皮肤疾病
- 正确使用经授权的肉毒杆菌毒素
- 治疗妇女在分娩、绝经或得肿瘤后的身体变化, 列如
- 借助该领域的最佳技术, 对脱发进行适当的诊断
- 帮助预防和治疗脱发症
- 诊断蜂窝组织炎、脂肪营养不良或脂肪性水肿等主要临床症状
- 分析皮肤老化, 采用适当的治疗方法预防和延缓皮肤老化

05 课程管理

这个课程的师资包括美容医学领域的顶尖专家,以及完成这个半面授校级硕士的相关领域的专业人士,如临床美容中心的交流专家。他们都负责编写教材,供学生在攻读学位期间使用。因此,这个教学大纲拥有一支高素质的团队,将为学生的能力发展提供最好的工具。





“

选择卓越, 向最好的人学习, 攻读美容医学半面授校级硕士, 并在一流诊所实习”

管理人员



Mosquera González, Margarita 医生

- ◆ Alcorcón 基金会大学医院预防医学和公共卫生专科医生
- ◆ C&M 诊所综合美容医学部医疗总监
- ◆ Rey Juan Carlos 大学预防医学和公共卫生以及免疫学和医学微生物学教授
- ◆ 马德里 Complutense 大学美容、整形和抗衰老医学专家
- ◆ Rey Juan Carlos 大学医学博士
- ◆ 瓜达拉哈拉大学医院预防医学和公共卫生专家
- ◆ 毕业于 Oviedo 大学医学和外科



Lacosta Esclapez, Pilar 医生

- ◆ Granado Tiagonce 诊所肿瘤美容医学部主任
- ◆ Draínica Clínica 的医务主任。Lacosta 科斯塔
- ◆ Dra. Clínica 的美容医生 Lacosta 科斯塔
- ◆ Dra. Clínica 的美容医生 Rubira
- ◆ Sergesa 依赖中心医学主任
- ◆ Viamed Virgen de la Paloma 医院脂肪性水肿科美容医学部主任
- ◆ 成员: 肿瘤美容医学专家组 (GEMEON)。西班牙营养与正分子医学学会 (SENMO)、西班牙美容医学学会 (SEME) 董事会成员

教师

Franco Vidal, Amalia 医生

- ◆ 阿斯图里亚斯公国卫生局第五卫生领域质量与创新协调员
- ◆ SESPA 公共卫生技术员
- ◆ 阿斯图里亚斯电子保健合作者
- ◆ SESPA 卫生领域经理
- ◆ SESPA 初级保健医疗主任
- ◆ 阿斯图里亚斯中央大学医院质量协调员
- ◆ 欧盟罕见病单位项目评估员, 负责 欧洲罕见病和低流行率复杂疾病参考网络的工作
- ◆ 毕业于 Oviedo 大学医学和外科
- ◆ La Paz 大学医院预防医学和公共卫生专家
- ◆ 西班牙穆尔西亚大学卫生服务质量管理硕士
- ◆ 获得国立卫生学校卫生管理硕士学位
- ◆ 获得国立远程教育大学 (UNED) 卫生管理硕士学位

Esteban Herrero, Margarita 医生

- ◆ 美容诊所主任 Margarita Esteban 医生
- ◆ 肿瘤美容医学专家组 (GEMEON) 主席
- ◆ 美容医学专家
- ◆ 西班牙美容医学会 (SEME) 会员

Arnaiz Urrez, Celia 女士

- ◆ 负责人力资源开发的心理学家
- ◆ Alcorcón 基金会大学医院负责人力资源开发的心理学家
- ◆ TCP 人力资源总监
- ◆ Alcorcón 基金会大学医院培训与招聘组组长
- ◆ 开发医疗保健组织能力词典
- ◆ 在马德里 Complutense 大学 (UCM) 合作改编临床心理测试
- ◆ 在选择警察量表时开发人格测试 (TP-10)
- ◆ 哈佛大学医学模拟中心临床模拟讲师
- ◆ 国际教练联合会临床心理学和工作心理学专业

Chicón García, Jesús 医生

- ◆ Chez Jolie 诊所医务主任
- ◆ Jeisamed 诊所医务主任
- ◆ Salutae 学院院长
- ◆ Secoe 质量经理
- ◆ 毕业于 Alcalá 大学医学系
- ◆ Rey Juan Carlos 大学美容医学硕士学位
- ◆ Navarra 大学食品与质量控制硕士学位
- ◆ 西班牙质量管理局欧洲质量管理专家
- ◆ 西班牙质量局授予的欧洲研发与创新专家称号

Ugarte López, Nuria 医生

- ◆ Dra.Estético 医疗中心主管。Nuria Ugarte
- ◆ 肿瘤患者生活质量和美容医学护理专家
- ◆ 肿瘤美容医学专家组 (GEMEON) 董事会成员
- ◆ 西班牙美容医学协会 (SEME)、Riojana美容医学协会 (SRME) 会员

Ibáñez Castresana, Ricardo 医生

- ◆ IURISVOX Abogados SL 律师事务所创始人兼所有人
- ◆ 维斯卡亚商业仲裁法庭成员
- ◆ 西班牙妇科美容再生功能学会顾问
- ◆ 政府消费者事务局法律顾问
- ◆ 市消费者信息办公室 (OMIC) 人员选拔
- ◆ 西班牙难民援助委员会的法律顾问
- ◆ 毕业于德乌斯托大学法律系

Rodríguez Scheid, Salvador 医生

- ◆ Variclinic 美容诊所的医师和经理
- ◆ 卡斯蒂利亚-拉曼恰美容医学协会 (AMECLM)、西班牙美容医学协会 (SEME)、穆尔西亚心脏病学会 (SMC)、西班牙超声学会 (SEECO)、西班牙心脏病学会 (SEC) 会员、西班牙美容医学与外科学会 (SEMCC)、穆尔西亚美容医学与外科学会 (AMMECC)、西班牙血管与血管外科学会静脉分会 (CF-SEACV)、法国静脉学会 (SFP)

Gayoso Blanco, Macarena 女士

- ◆ Newmonday 广告公司广告和公共关系主管
- ◆ ALIA Arquitectura 交流主管
- ◆ 活动组织、礼宾和机构关系硕士学位
- ◆ 广告和公共关系学位

Zetina Toache, Luis Miguel 医生

- ◆ 危地马拉 Oncomédica Cáncer 顾问公司的医疗总监)
- ◆ 隶属于 MSD 全球肺部科学研讨会

Alonso García, Marcos 医生

- ◆ 马德里社区政府公共卫生技术员 (西班牙)
- ◆ Alcorcón 基金会大学医院预防医学科专家

De Toledo Heras, María 医生

- ◆ 神经内科癫痫小组组长
- ◆ La Princesa 大学医院神经科癫痫小组组长
- ◆ 十月十二日大学医院神经内科专家
- ◆ 认知障碍和痴呆症专家
- ◆ 神经科学博士

Vicente Sánchez, Gema María 女士

- ◆ 内科和公共卫生医学专家
- ◆ Alcorcón 基金会大学医院内科和公共卫生医学专家
- ◆ 全身性和自身免疫性疾病患者的临床管理

Martínez Morón, Victoria 医生

- ◆ Alcorcón 基金会大学医院盆底科协调员
- ◆ MultiLaser 皮肤病诊所妇科激光室主任
- ◆ Mediestetic 妇科再生与功能科主任
- ◆ Palacios 研究所妇科激光和私密保健科主任
- ◆ 马德里 Complutense 大学的医学学位
- ◆ 埃斯特雷马杜拉大学性学硕士学位
- ◆ 西班牙妇产科学会 (SEGO)、西班牙功能美学再生妇科学会 (SEGERF) 会员。主席

Díaz Martín, María Margarita 女士

- ◆ Alcorcón 基金会大学医院预防医学科护士
- ◆ 关于感染控制、医院和手部卫生、抗菌剂和消毒剂的使用的教学活动
- ◆ 护理学生临床实习高级导师
- ◆ 外科、麻醉和复苏领域的护理专家

Arredondo Provecho, Ana Belén 医生

- ◆ 预防医学科护士助理
- ◆ 阿尔科尔孔基金会大学医院预防医学科护士助理
- ◆ 健康科学博士
- ◆ 各种专业护理继续教育课程的协调人和教师

Del Cura Rodríguez, José Luis 医生

- ◆ Basurto 大学医院放射诊断科主任
- ◆ 巴斯克地区/ Euskal Herriko Unibertsitatea 大学 (UPV/EHU) 医学博士
- ◆ 医学专业毕业
- ◆ 西班牙超声协会 (SEUS) 会员。西班牙医学放射学会 (SERAM) 主席。前总统

Del Cura Allende, Gorka 医生

- ◆ 放射诊断服务专科医生
- ◆ 西班牙 Galdakao-Usansolo 大学医院放射诊断处专科医生
- ◆ 西班牙 Indautxu 医院放射科专科医生
- ◆ 医学外科专业毕业
- ◆ 放射性诊断专家
- ◆ 乳腺诊断和超声波检查专家

De Carlos Iriarte, Esperanza 医生

- ◆ 物理医学与康复科主任
- ◆ 十月十二日大学医院物理医学与康复科主任
- ◆ 欧洲物理医学与康复委员会 (巴黎)
- ◆ 肉毒杆菌毒素优秀交流计划
- ◆ 神经毒素 A 渗透课程的教师和组织者

Arroyo Romo, César 医生

- ◆ 医学再生和激光美容科主任医师
- ◆ HM Montepíncipe 医院 (马德里) 医学再生和激光美容科主任
- ◆ 西班牙美容再生和功能美容妇科协会主席
- ◆ 曾担任伊比利亚美洲医学激光学会的国际主任 AILMED
- ◆ 担任美容医学、美容技术和激光方面的国际讲师
- ◆ 美国激光医学外科协会 (ASLMS)、西班牙激光医学外科协会 (SELMQ)、葡萄牙美容医学协会 (SPME)、国际妇科美容与性健康协会 (IAAGSW) 科学委员会成员

Zamora Iniesta, Tomás 医生

- ◆ 美学诊所创始人兼医疗总监 Tomás Zamora 博士
- ◆ 穆尔西亚 no 卫生局的院外急诊医生
- ◆ 穆尔西亚 no 美容医学与整形外科协会董事会成员
- ◆ 穆尔西亚 no 大学医学博士
- ◆ 毕业于穆尔西亚大学医学和外科
- ◆ 国立远程教育大学 (UNED) 老龄化与虚弱问题硕士学位
- ◆ Cataluña 理工大学 Teknon 医学外科激光硕士学位
- ◆ 巴塞罗那自治大学美容与老化医学硕士
- ◆ 西班牙美容医学学会 (SEME)、西班牙医学和外科激光学会 (SELMQ) 会员

Ordiz García, Ignacio 医生

- ◆ El Fontán 诊所美容医学区主任
- ◆ Iberoamericana 美洲中美洲医学协会成立以来, 一直担任这个协会主席
- ◆ 阿斯图里亚斯美容医学协会创始成员和成员、沃德人工淋巴引流促进协会荣誉成员、西班牙美容医学协会会员、法国中胚层疗法协会会员、意大利中胚层疗法协会会员、西班牙顺势疗法医学协会会员

Saco Mera, Edmundo 医生

- ◆ D' 激光诊所医疗总监
- ◆ Lima皮肤病诊所医务主任
- ◆ 发言人 为一些最重要的激光设备制造商担任国内和国际激光与光致发光平台
- ◆ Ricardo Palma 大学医学系科学杂志编辑委员会合作者
- ◆ San Martín de Porres 大学医学和外科学位
- ◆ Kennedy 大学美容医学专家
- ◆ 秘鲁卡耶塔诺-埃雷迪亚大学血液学和输血医学文凭
- ◆ 巴塞罗那大学皮肤美容病理学激光与光疗硕士

Fortes Madrigal, Antonio 医生

- ◆ Medikalight 公司国际商务、技术和科学总监
- ◆ CCMIR 技术部主任
- ◆ Lyposmol 生物技术公司国际商务、技术和科学总监
- ◆ Alma 激光公司商务、技术和科学总监
- ◆ LPG 商业、技术和科学总监
- ◆ 私人疼痛治疗和肌体感知诊所临床主任

Del Diego Salas, Jorge 医生

- ◆ Andalucía 地区政府公共卫生和医药组织总干事
- ◆ 西班牙预防医学、公共卫生和健康管理协会疫苗网络国家协调员
- ◆ 卫生部健康促进和预防司副司长
- ◆ 卫生部公共卫生总局支助处处长
- ◆ ASISA 国际流行病学警报和咨询服务前主任
- ◆ 世卫组织西非埃博拉疫情国际顾问
- ◆ 泛美卫生组织/世界卫生组织美洲区域登革热计划国际顾问
- ◆ ECDC 的 EPIET 计划的成员
- ◆ 西班牙预防医学、公共卫生和健康管理协会疫苗网络国家协调员

Rubio Lombraña, Marta 医生

- ◆ 皮肤毛囊集团 Triconorte 诊所主任兼皮肤科医生
- ◆ Urduliz Alfredo Espinosa 医院皮肤科医生。比斯开亚 (西班牙)
- ◆ 西班牙皮肤病学和性病学学会会员
- ◆ 毕业于 Cantabria 大学内外科专业
- ◆ Cruces 大学医院皮肤科专家
- ◆ 墨西哥哈利斯科州皮肤病研究所传染性皮肤病和性传播疾病专家
- ◆ Alcalá 大学毛发学和毛发移植国际硕士学位

Ramos Trujillo, María 医生

- ◆ 巴伦西亚卫生局临床文件专家医生
- ◆ 卡斯特利翁大学综合医院巴伦西亚卫生局临床文件医学专家
- ◆ 自由医疗美容师生活质量和医疗美容护理专家
- ◆ 负责临床编码档案和文件管理部分
- ◆ 卡斯特利翁大学总医院病历和死亡率委员会主席
- ◆ 卡斯特利翁大学总医院患者安全委员会成员
- ◆ 卡斯特利翁大学总医院药物研究伦理委员会 (CEIM) 成员
- ◆ 医学外科专业毕业

Aldana López, Guillermo 医生

- ◆ 迈阿密 Aldana 激光中心主任
- ◆ Aldana-拉塞尔中心主任 (委内瑞拉)
- ◆ 负责研究光技术在面部年轻化治疗中的应用
- ◆ 第 XXIX 届西班牙激光医疗外科协会大会最佳通讯奖, 题为“用亚历山大激光对面部整形手术后的植皮进行光切除”
- ◆ 美国医学激光学会、美国美容医学学会会员

Roces Menéndez, Ana 医生

- ◆ Merz Pharma 制药实验室医学总监
- ◆ 美容医学诊所 Merz 高级研究中心医疗总监
- ◆ 美容、美容和抗衰老医学专家
- ◆ 医药营销硕士
- ◆ 医学外科专业毕业





Sans Durán, Cristina 医生

- ◆ SUMMA 112 的急诊和急救医生
- ◆ 美容医生
- ◆ 营养与肥胖症博士
- ◆ 医学外科专业毕业

Iglesias Candal, Emma 医生

- ◆ 马德里 Quirónsalud 大学医院医疗管理科
- ◆ 斯文森集团美容诊所的医疗管理
- ◆ 圣地亚哥德孔波斯特拉大学医学博士
- ◆ 圣地亚哥-德孔波斯特拉大学内外科学位
- ◆ 头发外科医生
- ◆ Sanitas 的口腔外科医生
- ◆ HM医院的口腔颌面外科医生
- ◆ 德乌斯托大学保健中心管理专业
- ◆ 马德里 Complutense 大学美容和抗衰老医学硕士
- ◆ 阿尔卡拉大学毛发学和毛发移植硕士学位
- ◆ IMF 商学院酒店管理 MBA

06 教学计划

这个半面授校级硕士的教学大纲由 10 个模块组成, 通过这些模块, 学生将学习并应用最有效的新技术来进行各种美容操作。此外, 你在学习期间将获得的教学内容是由活跃在这个领域的专家设计和编写的。因此, 为学生提供的所有内容都将完全适用于他们的专业经验。



“

通过美容医学专业人员精心准备的教学内容，
你将获得这个领域最前沿、最实用的知识”

模块 1. 美容医学的基这个原则

- 1.1. 简介以及对美的感知力
 - 1.1.1. 历史
 - 1.1.2. 面部分析的比例和要素
 - 1.1.3. 全面和具体的面部参考
- 1.2. 老化解剖变化
 - 1.2.1. 衰老, 一个动态的过程
 - 1.2.2. 与衰老有关的病变。面部骨骼和软组织结构的变化
 - 1.2.3. 韧带、肌肉和皮肤水平的变化
- 1.3. 老龄化理论
 - 1.3.1. 分子理论与氧化应激
 - 1.3.2. 内在老化理论
 - 1.3.3. 外在老化理论
 - 1.3.4. 端粒缩短与长寿和老化有关的基因
- 1.4. 美容评估
 - 1.4.1. 老化评估量表
 - 1.4.2. 临床视觉量表
 - 1.4.3. 诊断成像方法
 - 1.4.4. 皮肤参数测量: 水合作用、弹性、肤色、油脂分泌、脱屑
- 1.5. 局部治疗(一般)
 - 1.5.1. 治疗工具的整体评估
 - 1.5.2. 处理容积损失的方法。问题和解决方案
 - 1.5.3. 解决松弛问题手术和非手术问题及解决方案
 - 1.5.4. 解决色素沉着和肤质改变问题。问题和解决方案
 - 1.5.5. 解决动态皱纹问题





- 1.6. 诊断成像。皮肤超声波简介
 - 1.6.1. 超声波的基这个原理
 - 1.6.2. 结构识别
 - 1.6.3. 文物
 - 1.6.4. 真皮层和表皮层
 - 1.6.5. 皮下组织附属物和容器
 - 1.6.6. 面部解剖结构
 - 1.6.6.1. 眼周区域的超声检查
 - 1.6.6.2. 鼻部区域的超声检查
 - 1.6.6.3. 唇部的超声检查
 - 1.6.6.4. 头皮超声波
 - 1.6.7. 皮肤老化。日光性松弛症的鉴定
- 1.7. 医美中对病人的心理评估
 - 1.7.1. 身体形象的心理障碍
 - 1.7.2. 美容医学中对病人的心理处理
 - 1.7.3. 治疗态度
- 1.8. 预防美容医学实践中的感染
 - 1.8.1. 在美容医学咨询中使用消毒剂
 - 1.8.2. 手部卫生
 - 1.8.3. 消毒剂在美容医学咨询中的使用
 - 1.8.4. 卫生废物管理
- 1.9. 美容医学实践中的质量管理
 - 1.9.1. 质量改进周期
 - 1.9.2. 什么是质量管理体系?
 - 1.9.3. ISO 9001:2015 质量管理体系。如何认证一个美容医学诊所?

模块 2. 换肤。皮肤美容产品

- 2.1. 一般情况
 - 2.1.1. 历史定义
 - 2.1.2. 皮肤的结构
 - 2.1.3. 换肤的类型和常见的适应症及其他适应症
 - 2.1.4. 病人的选择: 病史的重要性
 - 2.1.5. 伍德灯和皮肤镜
 - 2.1.6. 示范性知情同意书
- 2.2. 提前准备
 - 2.2.1. 皮肤准备: 一般护理和家庭治疗
 - 2.2.2. 抗疱疹的预防
 - 2.2.3. 麻醉前评估的适应症
- 2.3. 去皮浅层
 - 2.3.1. 极肤浅和肤浅的换肤类型
 - 2.3.2. 作用机制
 - 2.3.3. 浅层换肤的适应症
 - 2.3.4. 禁忌症
 - 2.3.5. 程序
- 2.4. 去皮中等
 - 2.4.1. 中层换肤
 - 2.4.2. 作用机制
 - 2.4.3. 中层换肤的适应症
 - 2.4.4. 禁忌症
 - 2.4.5. 程序
- 2.5. 去皮 深层
 - 2.5.1. 深层换肤简介
 - 2.5.2. 选择深层换肤的病人
 - 2.5.3. 深度苯酚换肤
 - 2.5.4. 门诊酚醛换肤
 - 2.5.5. 程序

- 2.6. 换肤后护理不良反应及其治疗
 - 2.6.1. 一般建议和具体的换肤后护理
 - 2.6.2. 不良反应及其治疗
- 2.7. 皮肤化妆品简介
 - 2.7.1. 皮肤类型
 - 2.7.2. 什么是化妆品?
 - 2.7.3. 化妆品的成分
 - 2.7.4. 化妆品形式
 - 2.7.5. 化妆品渗透的机制
- 2.8. 一般美容皮肤护理
 - 2.8.1. 卫生
 - 2.8.2. 补水
 - 2.8.3. 脱色剂
 - 2.8.4. 防晒
- 2.9. 具体的美容护理
 - 2.9.1. 老化
 - 2.9.2. 痤疮
 - 2.9.3. 其他疾病: 酒糟鼻
- 2.10. 化妆品的主要配方

模块 3. 肉毒杆菌毒素在皮肤科和美容科的应用。用于美容目的的再生医学

- 3.1. 肉毒杆菌毒素的类型
 - 3.1.1. 什么是肉毒杆菌毒素?
 - 3.1.2. 肉毒杆菌毒素的特点和类型
 - 3.1.3. 作用机制
- 3.2. 被授权用于美容的肉毒杆菌毒素
 - 3.2.1. 一型肉毒杆菌毒素的商品名称
 - 3.2.2. 获准用于美容的毒素
 - 3.2.3. 授权用于其他病症的毒素。B型肉毒杆菌毒素
 - 3.2.4. 毒素重组。保护
 - 3.2.5. 注射技术
 - 3.2.6. 治疗后的建议

- 3.3. 表情皱纹的治疗指导
 - 3.3.1. 治疗额头皱纹的适应症
 - 3.3.2. 治疗眉间皱纹的适应症
 - 3.3.3. 眼周皱纹的治疗适应症
 - 3.3.4. 眉毛治疗的适应症
 - 3.3.5. 治疗眼眶下区域和鼻子的适应症
 - 3.3.6. 治疗上唇垂直皱纹的适应症
 - 3.3.7. 治疗嘴角的适应症
 - 3.3.8. 下巴治疗适应症
 - 3.3.9. 颈部治疗适应症
- 3.4. 对面部上三分之一的治疗。面部标记解剖学
 - 3.4.1. 额部肌肉组织。治疗额头横向皱纹
 - 3.4.2. 印堂穴肌肉组织。治疗皱眉纹和垂直额头皱纹
 - 3.4.3. 眼眶区域的肌肉组织。鱼尾纹治疗
 - 3.4.4. 额头肌肉组织眉毛提拉。眉尾提拉
 - 3.4.5. 眶下肌和鼻子。治疗下眼皮上的皱纹。鼻部皱纹
- 3.5. 对面部中、下三分之一的治疗。脖子。面部标记解剖学
 - 3.5.1. 脸部肌肉。治疗上唇的垂直皱纹
 - 3.5.2. 脸部肌肉。法令纹。嘴角提拉
 - 3.5.3. 下巴的肌肉组织。治疗下巴皱纹
 - 3.5.4. 颌骨肌肉。治疗颌骨肥大症 布鲁克症
 - 3.5.5. 颈部的肌肉颈阔治疗
- 3.6. 用肉毒杆菌毒素治疗多汗症
 - 3.6.1. 多汗症的类型：腋窝和手掌
 - 3.6.2. 肉毒杆菌毒素浸润技术治疗多汗症
 - 3.6.3. 掌上多汗症的经络麻醉
 - 3.6.4. 结果和期限
- 3.7. 用肉毒杆菌毒素治疗多汗症
- 3.8. 再生医学简介
 - 3.8.1. 再生医学的概念
 - 3.8.2. 生长因子

- 3.9. 再生医学在皮肤病学和美容学中的应用其他医学应用
 - 3.9.1. 在年轻化方面的应用
 - 3.9.2. 其他病症。烧伤、疤痕、瘢痕和妊娠纹
- 3.10. 实际考虑和注射技术
 - 3.10.1. 获得生长因子
 - 3.10.2. 皮肤渗入以实现年轻化
 - 3.10.3. 其他美容应用

模块 4. 面部植入物在美容上的应用

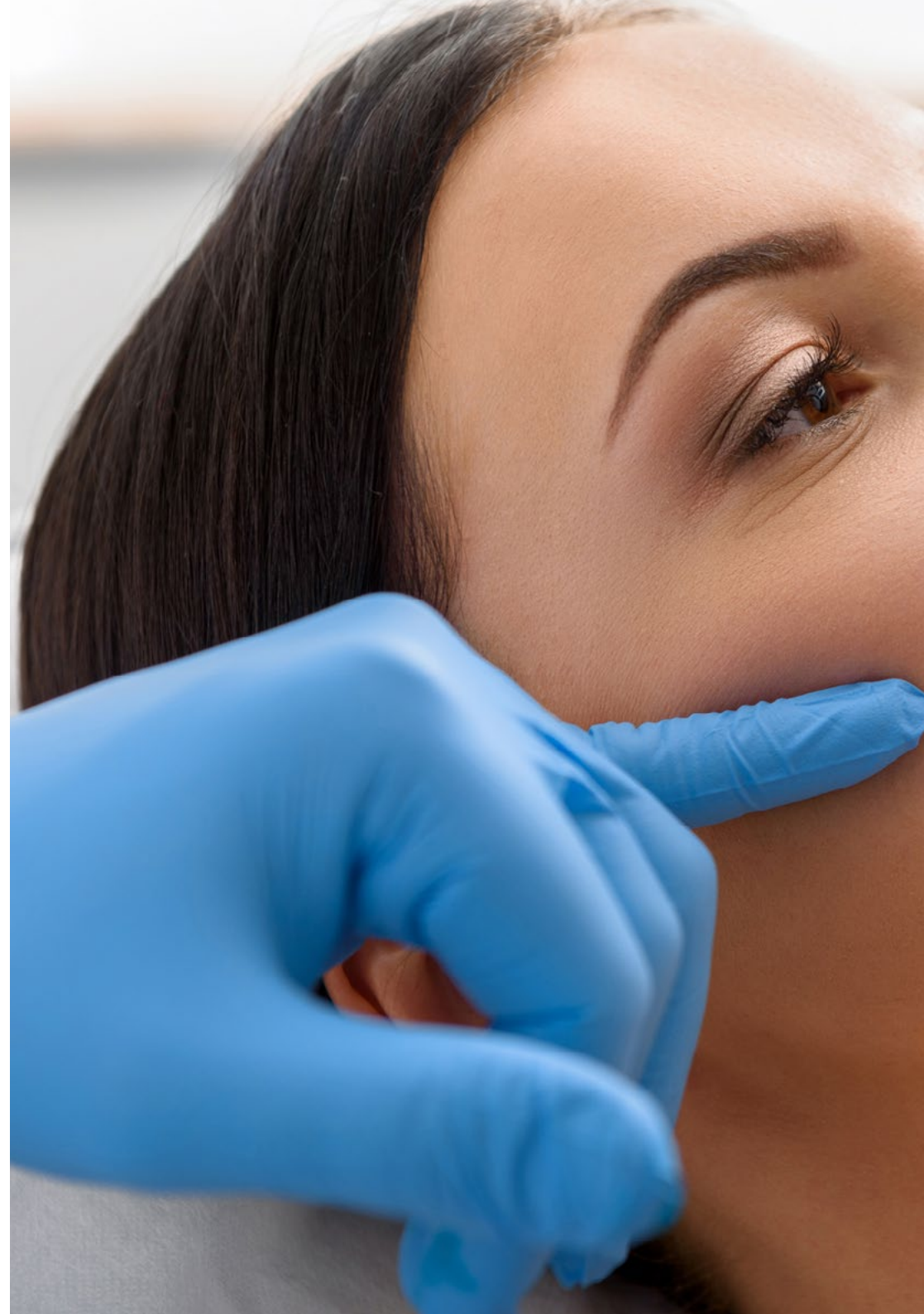
- 4.1. 填充材料的介绍
 - 4.1.1. 填充材料的概念
 - 4.1.2. 组织对填充材料的反应
 - 4.1.3. 填充剂和面部支撑线的使用历史
 - 4.1.4. 以使用填充材料为目的的面部检查。风险区域
- 4.2. 填充材料
 - 4.2.1. 填充材料的分类
 - 4.2.2. 自体材料：自体脂肪、血浆凝胶...
 - 4.2.3. 可吸收的填充材料
 - 4.2.4. 玻尿酸
 - 4.2.5. 羟基磷灰石钙
 - 4.2.6. 胶原蛋白
 - 4.2.7. 聚乳酸
 - 4.2.8. 羧甲基纤维素
- 4.3. 非吸收性或永久性填充材料
 - 4.3.1. 法律状况
 - 4.3.2. 聚甲基丙烯酸甲酯微球
 - 4.3.3. 硅胶
 - 4.3.4. 聚烷基酰亚胺或烷基酰亚胺水凝胶
 - 4.3.5. 聚丙烯酰胺水凝胶
 - 4.3.6. 先天性异源症

- 4.4. 填充材料的使用适应症
 - 4.4.1. 面部诊断。要达到的目标
 - 4.4.2. 注射技术
 - 4.4.3. 上三分之一半身治疗的方法
 - 4.4.4. 中部身体治疗的方法
 - 4.4.5. 下三分之一半身治疗的方法
 - 4.4.6. 提高皮肤活力的技术
 - 4.4.7. 危险区域
- 4.5. 鼻部整形
 - 4.5.1. 鼻腔塑形的适应症和禁忌症
 - 4.5.2. 特定的解剖学。鼻腔比例
 - 4.5.3. 鼻部整形手术所用的材料
 - 4.5.4. 鼻腔整形技术
 - 4.5.5. 次要的鼻部整形
 - 4.5.6. 并发症和不良反应
- 4.6. 唇部植入
 - 4.6.1. 嘴唇的解剖学和比例
 - 4.6.2. 用于嘴唇的材料
 - 4.6.3. 男性和女性嘴唇的特点
 - 4.6.4. 唇部塑形
 - 4.6.5. 增强唇部体积
 - 4.6.6. 唇部和口周区域的年轻化
 - 4.6.7. 唇部保湿技术
 - 4.6.8. 并发症和不良反应
- 4.7. 通过超声识别填充材料
 - 4.7.1. 可吸收的填充物
 - 4.7.2. 半永久性的填充物
 - 4.7.3. 永久性填充物
 - 4.7.4. 超声波在治疗填充物并发症方面的作用
- 4.8. 面部支撑线
 - 4.8.1. 缝合线的特点和作用机制
 - 4.8.2. 适应症
 - 4.8.3. 植入平面和植入模式
 - 4.8.4. 植入程序
 - 4.8.5. PDO 纱线类型
 - 4.8.6. APTOS 线型
 - 4.8.7. 带锥子纱线, 双针纱线
 - 4.8.8. 治疗计划
 - 4.8.9. 并发症和 AE 的处理方法
 - 4.8.10. 与其他收紧治疗相结合
- 4.9. 填充材料的不良反应和并发症
 - 4.9.1. 早期的一般并发症, 预防和治疗
 - 4.9.2. 一般晚期并发症, 预防和治疗
 - 4.9.3. 玻尿酸注射的相关并发症
 - 4.9.4. 与羟基磷灰石钙注射有关的并发症
 - 4.9.5. 与深层缝合线和 PDO 线有关的并发症
 - 4.9.6. 与使用永久性材料有关的并发症
 - 4.9.7. 玻尿酸酶
- 4.10. 男性患者的缝合和植入方法
 - 4.10.1. 男性患者的老化过程
 - 4.10.2. 用填充剂治疗男性患者时的一般考虑因素
 - 4.10.3. 男性患者的填充剂
 - 4.10.4. 中间三分之一的体积补充
 - 4.10.5. 下三分之一的体积置换

模块 5. 妇科美学和再生疗法

- 5.1. 解剖学
 - 5.1.1. 外阴。组织学、解剖学和其关系
 - 5.1.2. 阴道。组织学、解剖学和其关系
 - 5.1.3. 女性骨盆底的解剖学
 - 5.1.3.1. 肌肉结构
 - 5.1.3.2. 泌尿生殖器隔膜
 - 5.1.3.3. 会阴部浅层和深层
 - 5.1.3.4. 小骨盆的血管神经关系
 - 5.1.3.5. 阴蒂的解剖结构
- 5.2. 对解剖学变化的管理
 - 5.2.1. 阴阜缩小阴阜:吸脂术、激光溶脂术。阴阜增大:填充(脂肪,填充物)
 - 5.2.2. 小阴唇。解剖学缺陷的分类阴唇整形术的类型。术前和术后建议
 - 5.2.3. 大阴唇。解剖学缺陷的分类。外科技术
 - 5.2.4. 阴道口和处女膜阴道口的病理的分类和病因处女膜的病理变化(硬质处女膜、无孔处女膜)。手术处理
 - 5.2.5. 阴道口。狭窄引起的病变。口宽
 - 5.2.6. 会阴浅层和肛门肌肉复合体。会阴部产科裂伤。肛门括约肌的产科撕裂
 - 5.2.7. 女性生殖器切割。社会和文化管理。手术处理。心理处理
- 5.3. 阴道过度松弛综合征的管理
 - 5.3.1. 定义和病因学
 - 5.3.2. 症状和体征
 - 5.3.3. 管理和治疗
- 5.4. 泌尿生殖系统更年期综合征的管理
 - 5.4.1. 定义和流行情况
 - 5.4.2. 症状和体征
 - 5.4.3. 治疗替代方案
- 5.5. 更年期
 - 5.5.1. 更年期的定义
 - 5.5.2. 气候综合征的定义
 - 5.5.3. 与气候综合征有关的症状、风险和病症
 - 5.5.4. 管理和咨询
 - 5.5.4.1. 生活方式建议
 - 5.5.4.2. 激素替代疗法(适应症和禁忌症)和生物同位素荷尔蒙介绍
 - 5.5.5. 更年期的性行为
- 5.6. 妇科病学的再生和功能研究
 - 5.6.1. 外阴白斑病
 - 5.6.1.1. 定义和症状
 - 5.6.1.2. 医学治疗和再生治疗
 - 5.6.2. 小便失禁
 - 5.6.2.1. 定义、病因学和分类
 - 5.6.2.2. 医学治疗
 - 5.6.2.3. 物理疗法治疗
 - 5.6.2.4. 手术治疗(适应症、禁忌症和并发症)
- 5.7. 基于能量的设备
 - 5.7.1. 激光技术
 - 5.7.1.1. 物理和治疗的基础
 - 5.7.1.2. 热疗的生物效应
 - 5.7.1.3. 激光器的类型和功用
 - 5.7.1.4. 适应症和禁忌症
 - 5.7.1.5. 现有证据
 - 5.7.1.6. 程序
 - 5.7.2. 射频技术
 - 5.7.2.1. 射频技术
 - 5.7.2.2. 物理和治疗的基础
 - 5.7.2.3. 射频的生物效应
 - 5.7.2.4. 适应症和禁忌症
 - 5.7.2.5. 程序
 - 5.7.2.6. 现有证据

- 5.8. 性功能障碍
 - 5.8.1. 欲望低下功能障碍(定义)
 - 5.8.1.1. 性学方法
 - 5.8.1.2. 医学治疗
 - 5.8.2. 刺激和高潮障碍(定义)
 - 5.8.2.1. 性学方法
 - 5.8.2.2. 医学治疗
 - 5.8.3. 疼痛功能障碍(定义)
 - 5.8.3.1. 阴道痉挛。定义和分类
 - 5.8.3.2. 阴部不适。定义和分类
 - 5.8.3.3. 外阴炎。定义和分类
 - 5.8.4. 治疗方法
 - 5.8.4.1. 性学方法
 - 5.8.4.2. 医学治疗镇痛。抗抑郁药肉毒杆菌素
 - 5.8.5. 性评估调查表
- 5.9. 生殖器再生治疗(替代品)
 - 5.9.1. 富含血小板的血浆
 - 5.9.2. 玻尿酸在女性生殖器上的应用
 - 5.9.2.1. 美容医学适应症
 - 5.9.2.2. 医疗功能适应症
 - 5.9.2.3. 复杂化
 - 5.9.3. 外阴碳氧治疗
 - 5.9.4. 干细胞在妇科再生中使用的可能性
- 5.10. 局部麻醉、局部区域麻醉和镇静在生殖器审美手术中的应用
 - 5.10.1. 妇科美容的麻醉技术
 - 5.10.2. 镇静剂
 - 5.10.3. 阴部神经阻断
 - 5.10.4. 皮肤神经的局部麻醉
 - 5.10.5. 全身麻醉



模块 6. 美容医学中的激光和光源

- 6.1. 光源的使用历史。目前的适应症
 - 6.1.1. 光源的使用历史
 - 6.1.2. 什么是光源?波长是多少?什么是色基?
 - 6.1.3. 织物光学系统
 - 6.1.4. 光与组织的相互作用:生物学效应
 - 6.1.5. 治疗效果:作用理论
 - 6.1.6. 光发射系统:激光、强脉冲光和LED
- 6.2. 血管病变的治疗
 - 6.2.1. 主要适应症:最常用的激光器和光源类型
 - 6.2.2. 禁忌症
 - 6.2.3. 副作用
- 6.3. 治疗色素性病变和纹身
 - 6.3.1. 色素病变的鉴别诊断。使用伍德灯和皮肤镜的重要性
 - 6.3.2. 激光和光源对色素性病变的治疗
 - 6.3.3. 激光治疗纹身
 - 6.3.4. 禁忌症
 - 6.3.5. 副作用
- 6.4. 用激光和光源进行光解
 - 6.4.1. 病人的选择和治疗的类型
 - 6.4.2. 个别案件的处理
 - 6.4.3. 禁忌症
 - 6.4.4. 副作用
- 6.5. 用激光和光源治疗痤疮、疤痕和妊娠纹
 - 6.5.1. 痤疮:激光和光源治疗,禁忌症和副作用
 - 6.5.2. 疤痕:资质、治疗类型、禁忌症和副作用
 - 6.5.3. 妊娠纹:资质、治疗类型、禁忌症和副作用

- 6.6. 年轻化
 - 6.6.1. 消融性
 - 6.6.2. 非消融性的
 - 6.6.3. 分期治疗
 - 6.6.4. 组合治疗
 - 6.6.5. 禁忌症
 - 6.6.6. 副作用
 - 6.7. 治疗局部的脂肪
 - 6.7.1. 激光溶脂术
 - 6.7.2. LLLT
 - 6.8. 光生物调控
 - 6.8.1. 什么是光生物调控?
 - 6.8.2. 适应症
 - 6.8.3. 禁忌症
 - 6.8.4. 副作用
 - 6.9. 光动力疗法
 - 6.9.1. 定义
 - 6.9.2. 适应症
 - 6.9.3. 禁忌症
 - 6.9.4. 副作用
 - 6.10. 使用光源的安全性
 - 6.10.1. 眼睛保护
 - 6.10.2. 职业危害
-
- 7.2. 淋巴系统的解剖学、生理学和病理生理学。淋巴水肿的诊断和治疗
 - 7.2.1. 淋巴系统的解剖学和生理学
 - 7.2.2. 淋巴系统和水肿的病理生理学
 - 7.2.3. 淋巴水肿的诊断和分类
 - 7.2.4. 淋巴水肿的保守治疗
 - 7.2.5. 淋巴水肿的外科治疗
 - 7.3. 脂肪组织的胚胎学、解剖学、生理学和病理生理学
 - 7.3.1. 白色脂肪组织和棕色脂肪组织的胚胎学
 - 7.3.2. 脂肪组织的解剖
 - 7.3.3. 脂肪组织是一个内分泌器官
 - 7.3.4. 脂肪组织的生理学。脂肪生成和脂肪分解
 - 7.3.5. 超重和肥胖症的一般概述。流行病学
 - 7.4. 身体塑形障碍的诊断方法
 - 7.4.1. 病历
 - 7.4.2. 人体测量学
 - 7.4.3. 生物阻抗
 - 7.4.4. 应用于身体轮廓研究的成像技术
 - 7.4.5. 分析性和补充性技术
 - 7.5. 身体塑形障碍的定义、病因和诊断
 - 7.5.1. 蜂窝组织炎
 - 7.5.2. 局部的脂肪含量
 - 7.5.3. 脂肪性水肿
 - 7.5.4. 松弛
 - 7.5.5. 身体中与年龄有关的变化
 - 7.6. 用于治疗身体轮廓改变的非手术技术
 - 7.6.1. 居家治疗
 - 7.6.2. 塑身治疗中的物理技术:电疗、超声波、射频、加压疗法等
 - 7.6.3. 渗透技术在身体塑形中胚层疗法/外胚层疗法的治疗中水肿症
 - 7.6.4. 碳氧治疗
 - 7.6.5. 治疗方案
 - 7.1. 静脉系统的解剖学、生理学、病理生理学。慢性静脉疾病的诊断和治疗
 - 7.1.1. 静脉系统的解剖学和生理学
 - 7.1.2. 静脉系统的病理生理学。静脉曲张。静脉高血压
 - 7.1.3. 静脉曲张的发病机理。加重的因素
 - 7.1.4. 临床和仪器诊断。CEAP 分类
 - 7.1.5. 慢性静脉疾病的治疗

模块 7. 静脉学和淋巴病。身体美学

- 7.7. 治疗身体轮廓改变的手术技术
 - 7.7.1. 静脉反流的手术治疗
 - 7.7.2. 吸脂和辅助吸脂技术
 - 7.7.3. 整形术
 - 7.7.4. 治疗超重和肥胖症的外科和微创技术(胃气球、减肥手术)
 - 7.7.5. 脂肪性水肿的术前和术后方案
 - 7.8. 脂肪水肿和脂肪营养不良症
 - 7.8.1. 脂肪水肿的流行病学和发病机制
 - 7.8.2. 脂肪性水肿的临床和仪器诊断
 - 7.8.3. 脂肪性水肿的保守治疗
 - 7.8.4. 脂肪性水肿的外科治疗
 - 7.8.5. 先天性和后天性脂肪变性症
 - 7.9. 橘皮组织
 - 7.9.1. 诊断和分类
 - 7.9.2. 治疗方案
 - 7.9.3. 美容医学和外科治疗
 - 7.9.4. 居家治疗
 - 7.9.5. 控制加重因素的建议
 - 7.10. 身体轮廓改变的治疗方案
 - 7.10.1. 在超重和肥胖症方面
 - 7.10.2. 在局部肥胖症中
 - 7.10.3. 在身体松弛的情况下
 - 7.10.4. 在慢性静脉疾病中
 - 7.10.5. 在四肢的淋巴病变中
- 模块 8. 毛发学和毛发移植**
- 8.1. 头皮和毛囊皮肤的解剖学和生理学
 - 8.1.1. 皮肤器官的解剖结构和功能
 - 8.1.2. 毛囊的解剖结构
 - 8.1.3. 头发生长周期
 - 8.1.4. 毛细血管毛囊的生理学
 - 8.1.5. 影响毛囊生长的因素
 - 8.1.6. 头发的物理特性
 - 8.1.7. 不同年龄、性别和种族的差异
 - 8.2. 病历。诊断技术和毛细管分析
 - 8.2.1. 毛发学的临床历史
 - 8.2.2. 非侵入性诊断方法:体格检查;摄影;三腔镜检查。共焦显微镜和扫描电子显微镜
 - 8.2.3. 半侵入性的诊断方法:三叉戟和三叉戟扫描
 - 8.2.4. 侵入性的方法:皮肤活检
 - 8.2.5. 补充性检查和分析协议
 - 8.3. 头皮的主要病变
 - 8.3.1. 脂溢性皮炎和毛囊炎
 - 8.3.2. 特应性皮炎和头皮银屑病
 - 8.3.3. 接触性皮炎和敏感头皮
 - 8.3.4. 良性皮肤肿瘤
 - 8.3.5. 皮肤癌和皮肤癌前期
 - 8.3.6. 头皮的感染和侵扰
 - 8.4. 脱发症:概念和分类。头发稀少斑秃
 - 8.4.1. 脱发症的概念和分类
 - 8.4.2. 急性和慢性毛细血管扩张症
 - 8.4.3. 生成性流出物
 - 8.4.4. 斑秃
 - 8.5. 男性和女性雄性激素性脱发症
 - 8.5.1. 雄性激素性脱发的概念和分类
 - 8.5.2. 雄性激素性脱发的荷尔蒙代谢
 - 8.5.3. 女性脱发症 (FAGA)
 - 8.5.4. 治疗方案
 - 8.6. 先天性遗传多毛症和多毛症
 - 8.6.1. 先天性遗传多毛症和多毛症的区别
 - 8.6.2. 多毛症的处理。SAHA 综合征
 - 8.7. 脱发症的医学治疗。用于毛发学的治疗活性成分
 - 8.7.1. Minoxidil
 - 8.7.2. 5- α -还原酶抑制剂和其他抗雄性激素
 - 8.7.3. 前列腺素类似物
 - 8.7.4. 皮质类固醇和其他抗炎药物
 - 8.7.5. 免疫抑制药物
 - 8.7.6. 角质溶解剂和抗菌剂

- 8.8. 毛细血管中层疗法及其在美容医学实践中的应用
 - 8.8.1. 人工和辅助性的头发美塑疗法技术。微针疗法技术。使用辊筒和毛细管多功能设备
 - 8.8.2. 异体毛发美塑疗法。适应症、医药产品和医疗设备
 - 8.8.3. 顺势疗法的头发中医治疗和更新
 - 8.8.4. 头发美塑疗法的并发症和不良反应
- 8.9. 毛发学中的美容治疗
 - 8.9.1. 头发护理和美发产品
 - 8.9.1.1. 化妆品洗发水和治疗性洗发水
 - 8.9.1.2. 护发素和整理/造型产品
 - 8.9.2. 染色剂和漂白剂
 - 8.9.3. 卷发或烫发;拉直头发
 - 8.9.4. 头发营养剂
 - 8.9.5. 持久化妆和微整形
 - 8.9.6. 头发集成系统和角质微纤维
 - 8.9.7. 脱毛方法
- 8.10. 头发移植, 技术, 适应症, 阶段和术后护理
 - 8.10.1. 类型和技术。带状移植和FUE无痕植发技术。辅助FUE技术
 - 8.10.2. 适应症和病人的选择。设计
 - 8.10.3. 头发移植技术的材料和阶段
 - 8.10.4. 术后护理及并发症

模块 9. 沟通

- 9.1. 商业沟通简介:在卫生部门的重要性
 - 9.1.1. 一种新的沟通模式
 - 9.1.2. 新的消费者
 - 9.1.3. 营销 3.0
 - 9.1.4. 卫生部门的发展
- 9.2. 设计沟通计划
 - 9.2.1. 病史的重要性
 - 9.2.2. PESTEL 分析
 - 9.2.3. DAFO 分析
 - 9.2.4. 从战略计划到战术计划
 - 9.2.5. 目标的定义
 - 9.2.6. 行动计划
- 9.3. 在线声誉和危机管理。准备好的重要性
 - 9.3.1. 什么是危机, 我如何才能发现它?
 - 9.3.2. 品牌危机和品牌声誉之间的区别
 - 9.3.3. 如何在社交媒体上建立品牌声誉
 - 9.3.4. 品牌声誉管理
 - 9.3.5. 预防危机
 - 9.3.6. 危机处理
- 9.4. INBOUND 营销和内容营销战略的重要性
 - 9.4.1. 什么是 INBOUND 营销?
 - 9.4.2. 与传统营销的区别
 - 9.4.3. 吸引。转变。商定。满意
- 9.5. 搜索引擎优化(SEO)和搜索引擎营销(SEM)
 - 9.5.1. SEO 是什么?
 - 9.5.2. SEO 的目的
 - 9.5.3. SEO 的过程
 - 9.5.4. 人气和链接建立
 - 9.5.5. SEO 与 SEM
 - 9.5.6. 谷歌网络
 - 9.5.6.1. 搜索引擎网络
 - 9.5.6.2. 网络显示

- 9.6. 社交媒体和社区管理
 - 9.6.1. 社交媒体及其在最近几年的发展
 - 9.6.2. 一个品牌是否应这个在社交媒体上出现?
 - 9.6.3. 社会网络用户:概况和类型
 - 9.6.4. 主要的社会渠道和它们的特点
- 9.7. 数字战略的基这个原理
 - 9.7.1. 付出、拥有和赚取的手段
 - 9.7.2. 转换周期
 - 9.7.3. 目标的定义
 - 9.7.4. A/B 实验
- 9.8. 主要的营销策略
 - 9.8.1. 电子邮件营销
 - 9.8.2. 联盟营销
 - 9.8.3. 忠诚度营销
 - 9.8.4. 关系营销
- 9.9. 社交媒体营销和沟通
 - 9.9.1. 社交媒体沟通。这意味着什么呢?
 - 9.9.2. 品牌目标的定义
 - 9.9.3. 品牌在社交网络中的使命
 - 9.9.4. 社交媒体中目标的定义:社交角色
 - 9.9.5. 社会媒体宣传活动
- 9.10. 报告 和社交媒体优化监测和衡量结果
 - 9.10.1. 测量和 报告
 - 9.10.2. 基这个概念
 - 9.10.3. 测量工具
 - 9.10.4. 这个地工具
 - 9.10.5. 第三方工具
 - 9.10.6. 方法

模块 10. 全身和皮肤 抗衰老 的遗传学和表观遗传学。治疗意义

- 10.1. 介绍系统 抗衰老 的概念,这是美容医学的必要补充
 - 10.1.1. 人的衰老是不可阻挡的自然规律。从哲学到科学
 - 10.1.2. 预期寿命、长寿和心血管疾病的死亡率
 - 10.1.3. 年龄和生物年龄
 - 10.1.4. 老化的理论
 - 10.1.5. 为特定的老化医学提供理由。老化的共同特征。减缓这一过程并提高生活质量是现代医学的挑战
 - 10.1.6. 抗老化医学作为美容医学的补充
 - 10.1.7. 抗老化医学的起源
 - 10.1.7.1. 一种新医学的诞生,而不仅仅是一个术语
 - 10.1.7.2. 历史视角
 - 10.1.7.3. 抗老化的前兆
 - 10.1.7.4. 目前和未来的前景
- 10.2. 病史和良好的初步评估对我们的抗老化计划产生效果非常重要
 - 10.2.1. 医疗记录的地点
 - 10.2.2. 超越常规的分析评估
 - 10.2.3. 基这个的功能和影像检查
 - 10.2.4. 初级遗传学
 - 10.2.5. 生物标记
 - 10.2.6. 在最初的评估中,心肺功能的优先地位是作为整体而不仅仅是CV死亡率的主要标志
 - 10.2.7. 其他测试
- 10.3. 老化的遗传问题。皮肤老化
 - 10.3.1. 老化的遗传学。一般情况
 - 10.3.2. 基础基因调控
 - 10.3.3. 氧化应激和抗氧化的遗传学
 - 10.3.3.1. 基因对 ROS 生产的调节
 - 10.3.3.2. 细胞内抗氧化基因调控
 - 10.3.3.3. 周边抗氧化的调节和结合珠蛋白的突出作用

- 10.3.4. SIRT1 酶的遗传学, 它是我们 DNA 的抗氧化剂
- 10.3.5. 皮肤是一个多细胞和多功能的组织
- 10.3.6. 神经酰胺在皮肤和其他方面积极的作用
- 10.3.7. 皮肤老化中的基因-环境互动
- 10.4. 长寿遗传学和表观遗传学
 - 10.4.1. 介绍
 - 10.4.2. 保拉-塞巴斯蒂安尼和伊丽莎白-布莱克这个对长寿世界的巨大贡献
 - 10.4.3. 端粒在 抗衰老
 - 10.4.3.1. 一般情况
 - 10.4.3.2. 短端粒的百分比对初步评估和监测良好端粒长度有何帮助? 抗衰老?
 - 10.4.4. 介绍表观遗传学及其类型
 - 10.4.5. 表观遗传学机制
 - 10.4.5.1. DNA 甲基化
 - 10.4.5.2. 组蛋白修饰
 - 10.4.5.3. 染色质重塑
 - 10.4.5.4. 微 RNA 或转录表观遗传学
- 10.5. 美容医学治疗中的营养问题
 - 10.5.1. 介绍
 - 10.5.2. 饮食的类型
 - 10.5.3. 蛋白质饮食。根据因果关系和干预措施进行评估
 - 10.5.4. 间歇性禁食
- 10.6. 营养时间生物学
 - 10.6.1. 时间生物学基础
 - 10.6.2. 生物节律和中央时钟
 - 10.6.3. 每日大脑(单胺)和外周(激素)的节奏
 - 10.6.4. 昼夜节律和饮食摄入
 - 10.6.5. 微量营养

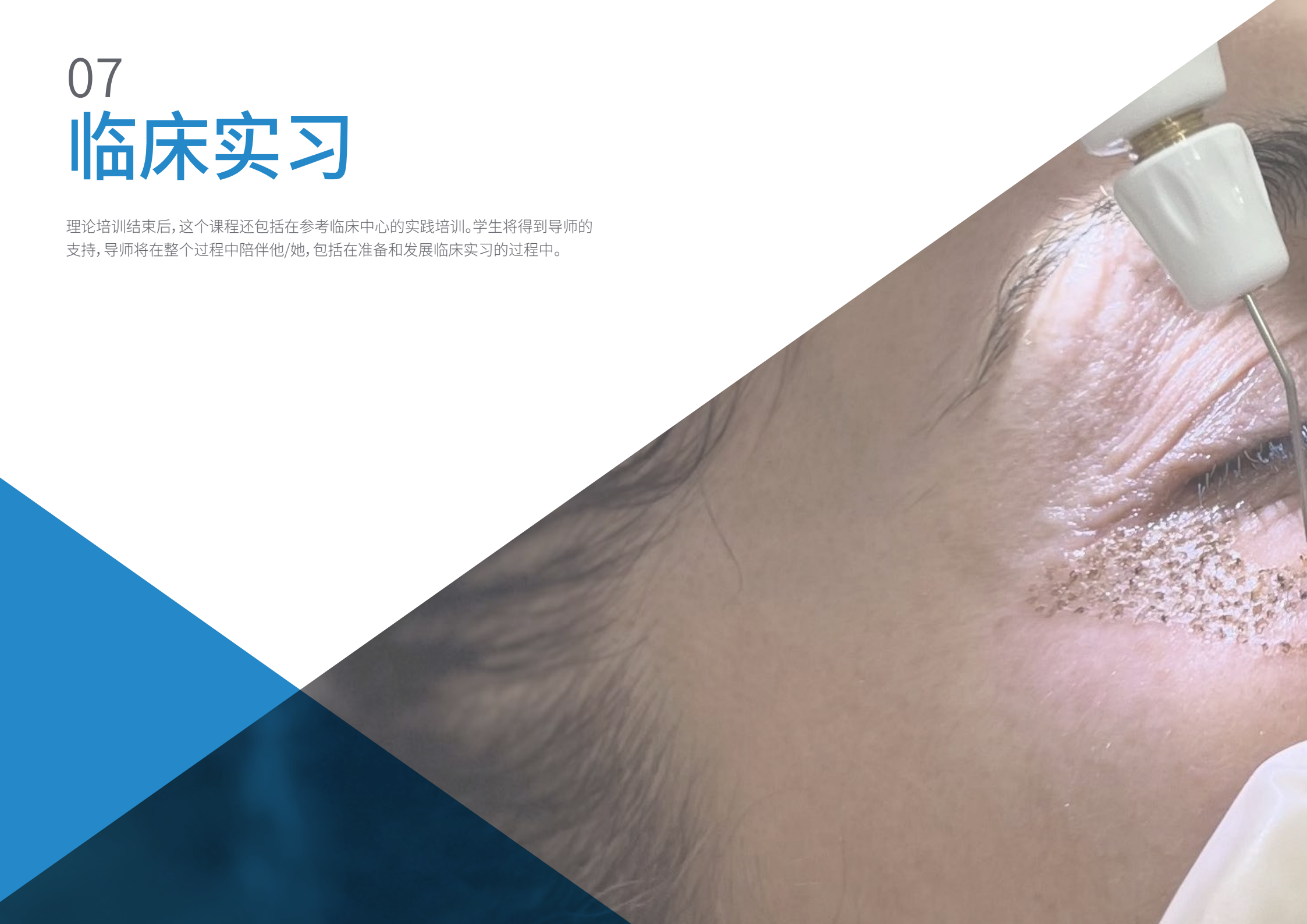




- 10.7. 好的抗老化补充剂的秘密, 另外具有皮肤年轻化的
 - 10.7.1. 介绍
 - 10.7.2. 皮肤年轻化
 - 10.7.3. 抗氧化剂治疗
 - 10.7.4. 植物营养素和益生菌
 - 10.7.5. 视黄酮类药物及其与表观遗传学的关系
- 10.8. “全面”的生活方式干预, 作为患者表观遗传学方法的一个关键因素
 - 10.8.1. 为什么不能一切都依赖补充剂?
 - 10.8.2. “全面”的生活方式干预, 作为患者表观遗传学方法的一个关键因素
 - 10.8.3. 提高患者对(生活方式)措施的依从性
- 10.9. 慢性压力是老化过程中的驱动力。调制策略
 - 10.9.1. 慢性压力是老化过程中的驱动力
 - 10.9.2. 慢性精神压力、氧化压力和内质网压力之间的相互作用
 - 10.9.3. 慢性应激反应系统
 - 10.9.4. 储备耗尽, 代谢不灵活, 功能紊乱
 - 10.9.5. 轴与压力相关的可改变类别 HPA (下丘脑-垂体-肾上腺)
 - 10.9.6. 血糖调节失调和HPA轴功能障碍
 - 10.9.7. 打破压力、皮质醇、胰岛素、脂肪和炎症的循环
 - 10.9.8. 调制策略。一般情况
 - 10.9.9. 改善 HPA 轴功能的治疗策略
 - 10.9.10. 支持性的营养品
- 10.10. 肿瘤患者的美容医学
 - 10.10.1. 肿瘤患者什么是癌症?
 - 10.10.2. 肿瘤患者的生活质量和美容医学: 外型的治愈力
 - 10.10.3. 肿瘤患者的干预前测试
 - 10.10.4. 癌症治疗之前、期间和之后的美容医生的干预
 - 10.10.5. 癌症患者的营养

07 临床实习

理论培训结束后, 这个课程还包括在参考临床中心的实践培训。学生将得到导师的支持, 导师将在整个过程中陪伴他/她, 包括在准备和发展临床实习的过程中。





“

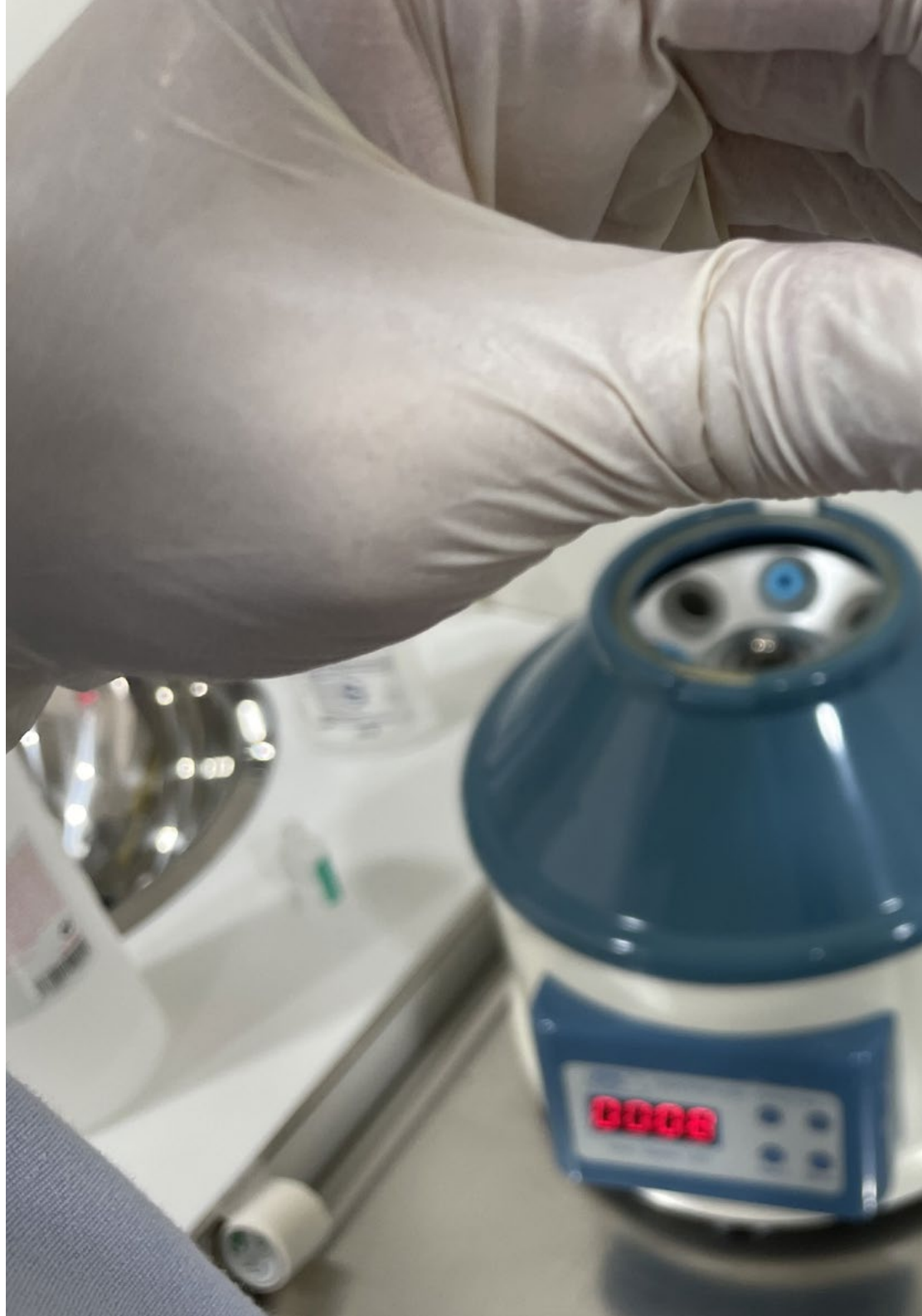
在最好的医疗美容中心之一进行临床实习，
由一群专业人员陪伴，让你跟上时代的步伐”

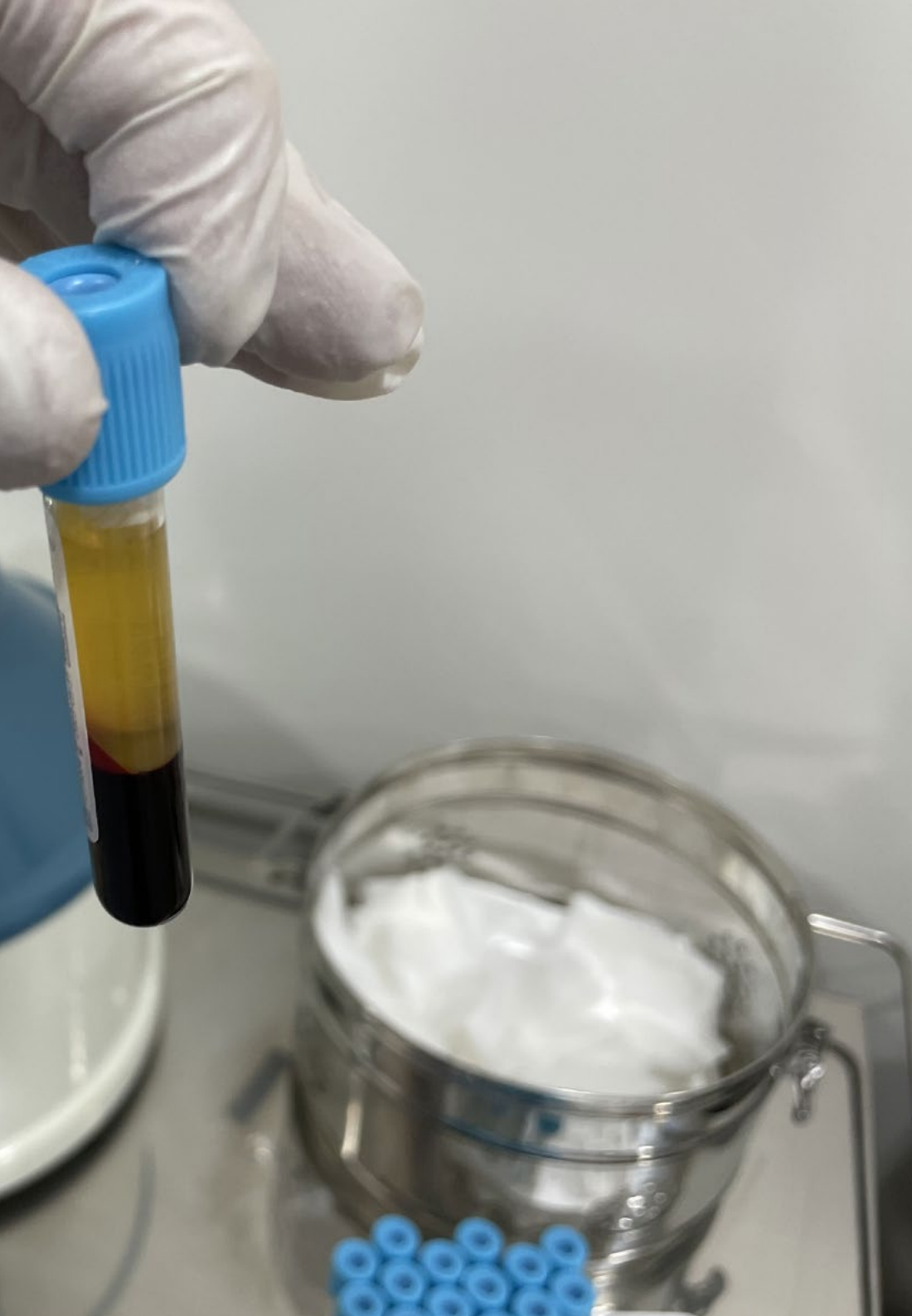
美容医学专业的实践项目包括在美容医学诊所实习 3 周,周一至周五连续 8 个小时,由一名助理专家进行实践项目。在这里,你将与整形、重建和美容医学领域的顶尖专业团队一起,运用最创新的诊断程序,为真正的病人看病。

在这项完全实用的培训课程中,各项活动旨在培养和完善在需要高水平资质的领域和条件下提供医疗保健服务所必需的能力,并在保证病人安全和高水平专业表现的环境中,为开展活动进行专门培训。

毫无疑问,这是一个绝佳的学习机会,在这一领域最具创新性的诊所工作,了解针对每位患者的面部和身体的各种个性化治疗方法,从而获得最佳效果,实现客户的期望。这是一种理解和整合医学与美学过程的新方法,使学生在 21 世纪最有用的医学与美学能力方面达到完美的高度。

实践部分将在教师和其他培训同事的陪同和指导下进行,学生将积极参与每个能力领域的活动和程序(学会学习和学会做事),教师和其他培训同事将促进团队合作和多学科整合,这是美容医学实践的横向能力(学会做人和学会交往)。





下文所述程序将构成培训实践部分的基础,其实施将取决于中心自身的可用性和工 作量,拟议的活动如下:

模块	实践活动
用于美容的再生医学	使用面部中胚层疗法等最新技术治疗表情皱纹
	管理多汗症的肉毒毒素浸润技术
	在治疗中应用再生医学,以恢复手部活力或治愈烧伤和疤痕
	应用透明质酸填充剂和肉毒素填充剂
美学中的面部植入物	使用隆鼻、植唇等技术、狐狸眼或透明质酸酶等技术来应对不同的情况
	在制作唇部植入物的过程中,使用最新的唇部保湿技术
	克服使用填充材料时可能出现的并发症
	为男性患者实施下三分之一容积置换术
美容医学中的激光和光源	利用激光治疗和光源治愈色素病变
	利用激光和光源治疗痤疮、疤痕和妊娠纹
	管理光源使用的安全条件,保护病人的身体完整性
静脉和淋巴疾病。身体美学	应用美塑疗法技术治疗脂肪团
	为肥胖症患者实施胃球囊治疗
	采用最先进的技术,减少身体松弛现象
	通过非手术技术治疗身体塑形,如冷塑形
毛发学和毛发移植	应用最新的诊断和头发分析技术,检测患者头发的健康状况
	使用最新技术进行条状和 FUE 型头发移植
	使用手工和辅助头发中胚层疗法技术,改善患者头发的健康状况

责任保险

这个机构的主要任务是确保受训人员和公司实际培训过程中所需的其他合作人员的安全。在致力于实现这一目标的措施中,包括对整个教学过程中可能发生的任何事件的反应。

为此,这个教育实体承诺购买民事责任保险,以应对在工作经验中心逗留期间可能出现的任何意外情况。

这份受训人员的责任保险将有广泛的覆盖面,并将在实习期开始前投保。这样一来,在不得不处理突发情况时,专业人员将不必担心,并在中心的实践课程结束前得到保障。



实践项目的一般条件

这个课程的见习协议的一般条件应如下：

1. 辅导:在半面授校级硕士课程期间,学生将被分配到两名导师,他们将全程陪伴学生,解决可能出现的任何疑惑和问题。一方面,实习中心会有一名专业辅导员,负责随时指导和支持学生。另一方面,还将为学生指派一名学术导师,其任务是在整个过程中协调和帮助学生,解决疑惑并为他/她可能需要的一切提供便利通过这种方式,专业人员将始终得到陪伴,并能够咨询任何可能出现的实际和学术性质的疑问。

2. 时间:实习课程将持续三周的实践项目,每周五天,每天8小时的分布。出席会议的天数和时间安排将由中心负责,并适当提前通知专业人员,为他们的组织工作提供充足的时间。

3. 旷课:如果在混合式教学开始的当天没有到场,学生将失去参加混合式教学的权利,且不能报销或更改日期。在没有正当/医疗理由的情况下,缺勤两天以上将意味着实习将被取消,因此,实习将自动终止。在逗留期间出现的任何问题都必须紧急报告给学术导师。

4. 证书:完成半面授校级硕士的学生将收到一份证书,认可他们在有关中心的逗留。

5. 雇佣关系:半面授校级硕士不构成任何形式的雇佣关系。

6. 以前的学习经历:有些中心可能要求半面授校级硕士的学生提供以前的学习证明。在这些情况下,有必要向TECH的实习部门出示这个证明,以确认所选中心的分配。

7. 不包括:混合式学习硕士不包括这个条件中未描述的任何内容。因此,它不包括住宿、前往实习城市的交通、签证或任何其他未描述的服务。

然而,学生可以向他们的学术导师咨询这方面的任何疑问或建议。他/她将提供所有必要的信息以方便办理手续。

08

我在哪里可以进行临床实习?

TECH 的宗旨是为学生提供在美容医学领域发展技能的独特经验,并为他们提供在极负盛名的诊所实践所学知识的机会。通过这种方式,她与美容医学领域最优秀的专业人士并肩作战,将自己的职业生涯推向了顶峰。此外,TECH 还能满足学生的需求和喜好,让他们选择最适合自己的目的地。





“

通过这次实用的 TECH 培训,你将与美容医学界的精英们一起为自己的职业发展投注力量,拓展职业发展的可能性”



学生可以在以下中心参加这个半面授校级硕士:



医学

Clínica Microcapilar Hair Clinic

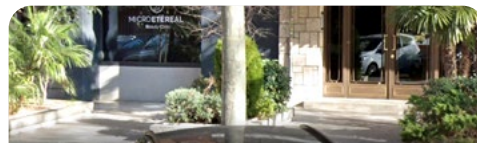
国家 城市
西班牙 马德里

地址: C/ General Ampudia 6 (28003) Madrid

专攻尖端技术的微毛细血管诊所

相关的实践项目:

- 头发移植
- 医疗美容



医学

MicroEtéreo Beauty Clinic

国家 城市
西班牙 马德里

地址: C/ General Ampudia 6 (28003) Madrid

美容医学和皮肤美容中心

相关的实践项目:

- 美容医学
- 头发移植



医学

Clínica Stetic and Orthodontic Zahara

国家 城市
西班牙 马德里

地址: Calle Princesa 25, local 30

专门从事再生医学的美容诊所

相关的实践项目:

- 美容医学



医学

Clínicas DH Barcelona

国家 城市
西班牙 巴塞罗那

地址: Pg. de St. Joan, 105, 08037 Barcelona

美容医学和激光脱毛专科诊所

相关的实践项目:

- 美容医学



医学

Esbeltic model

国家 城市
西班牙 马德里

地址: c/ Bravo Murillo 60, 1º centro - 28003 Madrid

美容医学与外科诊所

相关的实践项目:

- 美容医学



医学

Dorsia Santa Engracia

国家 城市
西班牙 马德里

地址: Calle de Sta Engracia, 153, 28003 Madrid

美容医学与整形外科专科诊所

相关的实践项目:

- 美容医学 - 商业和销售管理



医学

Paola Zambrano medicina y estética avanzada

国家 城市
西班牙 马德里

地址: Calle pintor Murillo 29 (28100) Alcobendas, Madrid

高级美容医学中心

相关的实践项目:

- 美容医学



医学

Clínicas Revitae

国家 城市
西班牙 卡塞雷斯

地址: C. San Juan de Dios, 3, 10001 Cáceres

高级美容医学中心

相关的实践项目:

- 美容医学
- 美容整形外科



医学

Sanux Salud y Nutrición

国家 城市
西班牙 格林纳达

地址: Calle el Castaño, 4 local 2, (18008) Granada, España

全面治疗肥胖症和超重症的临床中心

相关的实践项目:

- 通信和数字声誉管理
- 社交媒体管理。社区经理。



医学

Clínica Eclipse

国家 城市
西班牙 马德里

地址: Av. de Monforte de Lemos, 81, 28029 Madrid, España

美容医学诊所, 提供各种面部和身体美容治疗。

相关的实践项目:

- 美容医学



医学

Clínica Julie Khayat

国家 城市
西班牙 格林纳达

地址: C. San Matías, 4, 18009 Granada

美容医学诊所, 专门提供面部和身体疗法。

相关的实践项目:

- 美容医学



医学

Clínica Lagüens

国家 城市
西班牙 塞维利亚

地址: Calle Bobby Deglané 1, 41001 Sevilla, España

外科和非侵入性美容医学诊所

相关的实践项目:

- 美容医学



医学

Clínica Dra. Mosquera

国家 城市
西班牙 拉科鲁尼亚

地址: Rúa Doutor Sixto Seco, 9, 15401 Ferrol, A Coruña

高级美容医学中心

相关的实践项目:

- 美容医学



医学

ICD Policlínica

国家 城市
西班牙 巴伦西亚

地址: Av. de Jacinto Benavente, 2, bajo, 46005 Valencia, Valencia

美容美发医学、牙科和心理学综合中心

相关的实践项目:

- 美容医学
- 牙髓与根尖显微外科



医学

Centro Médico Estético Gooru

国家 城市
西班牙 马德里

地址: C. Finlandia, 2, Local 4-5, 28224 Pozuelo de Alarcón, Madrid

综合先进的美容医疗中心

相关的实践项目:

- 美容护理



医学

Clínica Dra. Obregón Reina

国家 城市
西班牙 马德里

地址: Centro Comercial Monteclaro, local 46 Pozuelo de Alarcón 28223, España

美容医学专业保健中心

相关的实践项目:

- 美容医学



医学

Clip Medical

国家 城市
西班牙 马德里

地址: Calle Clara del Rey, 3, 28002, Madrid

美容整形外科中心

相关的实践项目:

- 美容医学
- 高级美容医学



医学

CBC Surgery Institute Torremolinos

国家 城市
西班牙 马拉加

地址: Avda Palma Mallorca, 37, 29620 Torremolinos

外科领域的专业临床护理中心

相关的实践项目:

- 美容医学
- 美容护理



医学

Clínica Vieco

国家 城市
西班牙 马德里

地址: Calle Bárbara de Braganza, 14, 28004, Madrid

美容医学和外科诊所

相关的实践项目:

- 美容护理



医学

Clínica Medicina Estética A. Mas +

国家 城市
西班牙 阿利坎特

地址: Carrer Colon, 16, 03001 Alacant, Alicante

美容医学与美容推广中心

相关的实践项目:

- 美容护理
- 美容医学



医学

Clínicas Face & Go

国家 城市
西班牙 马德里

地址: Av. de la Constitución, 82, puerta 8, 28850 Torrejón de Ardoz, Madrid

美容医学和美容促进诊所

相关的实践项目:

- 美容医学



医学

Salus Center

国家 城市
西班牙 马德里

地址: Calle Modesto Lafuente 46, bajo Izquierda, 28003, Madrid

综合高级美容医学临床中心

相关的实践项目:

- 美容护理



医学

Lola Guzmán Centro Médico Estético

国家 城市
西班牙 马德里

地址: C. Leganés, 35, 28903 Getafe, Madrid

皮肤美容和美容医学诊所

相关的实践项目:

- 美容护理



医学

Clínica MCC

国家 城市
西班牙 马德里

地址: Calle de Orense, 33, Local A, 28020, Madrid

皮肤美容护理中心

相关的实践项目:

- 美容护理



医学

Clínica Mandri

国家 城市
西班牙 巴塞罗那

地址: Carrer de Bigai, 11-13, Local 1, 08022, Barcelona

美容与整形外科专业中心

相关的实践项目:
-美容医学
-高级美容医学



医学

Infinity Clinic

国家 城市
西班牙 巴伦西亚

地址: Calle Luis Oliag, 55, 46006, Valencia

致力于促进美容和个人健康的美容沙龙

相关的实践项目:
-美容医学



医学

Ágape Medicina Estética

国家 城市
西班牙 托莱多

地址: Paseo de la Rosa, 6B, 45006, Toledo

美容和皮肤美容医疗中心

相关的实践项目:
-美容医学
-高级美容医学



医学

Giro+Klinik

国家 城市
西班牙 赫罗纳

地址: Carrer de la Serra de Vall-Lloreda, 6, 17003 Girona

专门从事美容医学和外科手术的临床中心

相关的实践项目:
-美容医学
-高级美容医学



医学

Unidad de medicina estética Quirón Cáceres

国家 城市
西班牙 卡塞雷斯

地址: Avda. de la Universidad, s/n. 10004 Cáceres (España)

美容和抗衰老医学专科医院

相关的实践项目:
-美容医学



医学

Natur Beauty Lab

国家 城市
西班牙 塞维利亚

地址: Rotonda Ciudad Expo, circuito 1, local 1, Av. de los Descubrimientos, 1, 41927 Mairena del Aljarafe, Sevilla

先进的综合医疗美容中心

相关的实践项目:
-美容护理
-美容医学



医学

Clínica Barberá

国家 城市
西班牙 卡斯特利翁

地址: Avenida Cortes Valencianas, 16, bajo, 12600, La Vall d'Uixó, Castellón

美容医学和牙科中心

相关的实践项目:
-美容医学



医学

Clínica Dr. Campos

国家 城市
西班牙 马拉加

地址: Avenida Ricardo Soriano 65, 5-2, Edificio Rincón del Mar, 29601, Marbella, Málaga

位于Marbella的诊所, 拥有 30 多年的整形美容外科经验。

相关的实践项目:
-美容医学
-高级美容医学



医学

Clínica Nuba

国家 城市
西班牙 巴塞罗那

地址: C/ de Provença, 291, 08037 Barcelona

巴塞罗那美容医学与外科诊所

相关的实践项目:

- 美容护理
- 美容性整形外科



医学

Ilahy Valencia

国家 城市
西班牙 巴伦西亚

地址: Av. de la Ilustración,
1, 46100 Burjassot, Valencia

高级美容医学和外科诊所

相关的实践项目:

- 美容医学



医学

Ilahy Gandía

国家 城市
西班牙 巴伦西亚

地址: Carrer Gregori Maians,
19, 46702 Gandia, Valencia

高级美容医学和外科诊所

相关的实践项目:

- 美容医学



医学

AC Medicina Estética

国家 城市
西班牙 穆尔西亚

地址: Av. General Primo de Rivera, 9,
Entresuelo B, 30008 Murcia

专门从事外科手术和皮肤美容治疗的美容医学诊所

相关的实践项目:

- 美容护理
- 美容医学





医学

Medicentro Boadilla

国家 城市
西班牙 马德里

地址: Av. Infante Don Luis, 8, 28660
Boadilla del Monte, Madrid

这个综合医院在治疗多种病症方面拥有十多年的经验。

相关的实践项目:

- 美容医学
- 临床皮肤科



医学

Clínica Ixora

国家 城市
西班牙 塞维利亚

地址: C/ Ramón Carande, 5, 41013 Sevilla

高级美容医学和外科专科诊所

相关的实践项目:

- 美容医学



医学

ESGAF Clinic

国家 城市
西班牙 马德里

地址: Calle del Dr. Martín Arévalo,
25, 28021 Madrid

整体美容医学中心

相关的实践项目:

- 美容护理
- 美容医学



医学

IDI Centre Mèdic Estètic

国家 城市
西班牙 塔拉戈纳

地址: Av. de Ramon d'Olzina, 44, 43480
Vila-seca, Tarragona

高级美容医学中心

相关的实践项目:

- 美容护理
- 美容医学



医学

Clínic Odita

国家 城市
西班牙 塔拉戈纳

地址: Rambla Nova, 2, 1º1ª, 43004 Tarragona

先进的美容和抗衰老诊所

相关的实践项目:

- 抗衰老
- 美容医学



医学

DermoMedic

国家 城市
西班牙 马德里

地址: C. de Jorge Juan, 36, 28001 Madrid, España

专门从事内科、外科和美容皮肤科的医疗中心

相关的实践项目:

- 美容护理



医学

Clínic Biteki

国家 城市
西班牙 托莱多

地址: Av. Salvador Allende, 9, 45600 Talavera de la Reina, Toledo

Biteki 美容医学诊所专门从事面部、毛发和身体治疗方面最前卫的诊断和治疗程序。

相关的实践项目:

- 美容医学
- 高级美容医学



医学

Unidad Medicina Estética Hospital Viamed Novo Sancti Petri

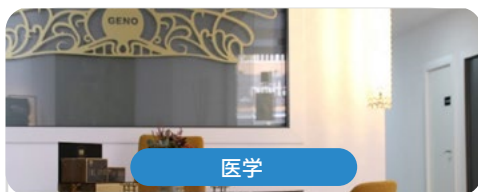
国家 城市
西班牙 加的斯

地址: Av. Octavio Augusto, s/n, 11139 Chiclana de la Frontera, Cádiz

先进的非手术皮肤治疗诊所

相关的实践项目:

- 抗衰老
- 美容医学



医学

Clínic Geno

国家 城市
西班牙 阿利坎特

地址: Calle Padre Recaredo de Los Ríos, 54, local 17

在美容医学领域拥有 20 多年经验的 Clínic Geno 专家

相关的实践项目:

- 美容护理



医学

Clínic David Cohen

国家 城市
西班牙 马德里

地址: Calle Fernando el Católico 23

戴维·科恩诊所鼻塑技术的先驱

相关的实践项目:

- 美容医学



医学

Instituto Médico Viator

国家 城市
西班牙 吉普斯夸

地址: Alkolea Parkea, 7, 20012 Donostia

激光脱毛、皮肤科、毛发 PRP、牙科和射频专家。

相关的实践项目:

- 美容医学



医学

Clínicas Licea

国家 城市
西班牙 萨拉戈萨

地址: Calle Madre Sacramento, 3,
50004 Zaragoza

美容、抗衰老和私密医学专科诊所

相关的实践项目:
-美容医学



医学

Dermaes

国家 城市
西班牙 马德里

地址: C. del Marqués de la Valdavia, 107,
28100 Alcobendas, Madrid

专门从事面部年轻化的美容医学中心

相关的实践项目:
-美容护理



医学

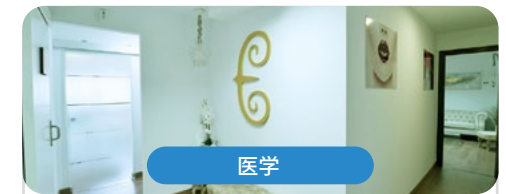
Medicina Estética Callao

国家 城市
西班牙 马德里

地址: Pl. del Callao, 1, despacho 303 Planta
3, 28013 Madrid

卡亚俄美容中心是马德里美容医学的一级参考机构。

相关的实践项目:
-美容医学



医学

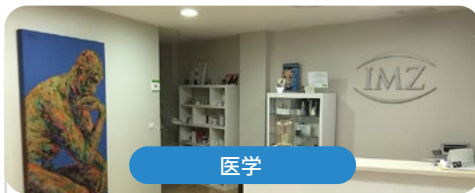
Eritea Medicina Estética

国家 城市
西班牙 加的斯

地址: Av. Cayetano del Toro, 23, 1 A,
11010 Cádiz

健康、美容和保健专业人士

相关的实践项目:
-美容护理
-美容医学



医学

Instituto Médico Zahrawi

国家 城市
西班牙 巴伦西亚

地址: Pl. del Ayuntamiento, 8, 46002
València, Valencia

美容医学诊所, 专门提供面部、身体和牙齿保健服务。

相关的实践项目:
-美容护理
-高级美容医学



医学

Ferraro Clínica Medicina Estética

国家 城市
西班牙 马德里

地址: Calle de Serrano, 61, 28006, Madrid

我们是一家美容医学诊所, 成立的目的是让人们感觉自己更美、更好, 通过美容医学为他们提供护理。

相关的实践项目:
-美容医学
-抗衰老



医学

Softouch

国家 城市
西班牙 维斯卡亚

地址: Novia Salcedo Kalea, 3, 48930
Getxo, Bizkaia

整形外科、美容医学和抗衰老诊所

相关的实践项目:
-美容医学
-高级美容医学



医学

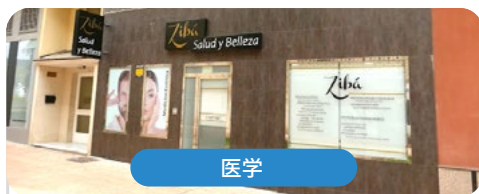
Adelgar

国家 城市
西班牙 马德里

地址: Calle de Francisco Silvela, 71, 1ºE
(28028) Madrid

专门提供纤维治疗的临床中心

相关的实践项目:
-抗衰老
-美容医学



医学

Zibá Salud y Belleza

国家 城市
西班牙 巴达霍斯

地址: Calle Julio Cienfuegos Linares, núm 10, 06006 Badajoz

美容医学临床中心

相关的实践项目:

- 美容医学
- 高级美容医学



医学

Dorsia Arroyomolinos

国家 城市
西班牙 马德里

地址: Av. de la Unión Europea, 49, Local 2, 28939 Arroyomolinos, Madrid

外科和美容医学专科医疗中心

相关的实践项目:

- 美容性整形外科
- 美容医学



医学

Novaclínik

国家 城市
西班牙 塞维利亚

地址: Avda. De la Buhaira, 6 Local 10A, 41018, Sevilla

美容医学和保健领域的领先诊所

相关的实践项目:

- 美容护理



医学

Clínica Famed Coslada

国家 城市
西班牙 马德里

地址: Calle de los almendros, 3, 28821, Coslada, Madrid

专门从事美容医学、牙科、理疗和足病治疗的中心。

相关的实践项目:

- 高级综合健康与医学
- 美容医学



医学

Varicentro-Jerez de la Frontera

国家 城市
西班牙 加的斯

地址: Plaza Madre de Dios, Edificio Sherry 11401 Jerez de la Frontera

Varicentro 是一家专业医疗集团, 在西班牙拥有 23 家诊所。

相关的实践项目:

- 肥胖症
- 美容医学



医学

Varicentro Huelva

国家 城市
西班牙 韦尔瓦

地址: Calle Puerto, 8-10 21001 Huelva

Varicentro 是一家专业医疗集团, 在西班牙拥有 23 家诊所。

相关的实践项目:

- 美容护理
- 肥胖症



医学

Varicentro-Sevilla-Nervión

国家 城市
西班牙 塞维利亚

地址: Avda. Kansas City, 32 41007 Sevilla

Varicentro 是一家专业医疗集团, 在西班牙拥有 23 家诊所。

相关的实践项目:

- 护理临床营养学
- 美容护理



医学

Varicentro-Madrid centro

国家 城市
西班牙 马德里

地址: Calle Don Ramón de la Cruz, 79, local 4 (esq. Calle Conde Peñalver) 28001 Madrid

Varicentro 是一家专业医疗集团, 在西班牙拥有 23 家诊所。

相关的实践项目:

- 护理临床营养学
- 美容医学



医学

Clínica Integria

国家 城市
西班牙 格林纳达

地址: Calle Torre de Comares,
2, 18007 Granada

INTEGRÍA 是一家在美容医学、全科医学、毛发外科和美容外科方面拥有 20 多年经验的诊所。

相关的实践项目:
- 临床分析
- 美容性整形外科



医学

Adara Clínicas

国家 城市
西班牙 巴利亚多利德

地址: C. José María Lacort, 3, 47002 Valladolid

专门从事整形手术的美容医疗诊所, 并设有女性化科。

相关的实践项目:
- 美容护理
- 高级美容医学



医学

Clínica Hospido

国家 城市
西班牙 阿斯图里亚斯

地址: C. Aguado, 8, bajo izda. 33202
Gijón, Asturias

医疗美容诊所, 微创无痛, 采用最新技术和最前卫的工艺。

相关的实践项目:
- 美容医学



医学

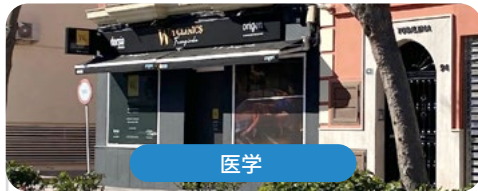
Luxury Clínica

国家 城市
西班牙 卢戈

地址: Rúa Río Loiba, 3, 27861
Covas, Lugo

美容医学专科诊所

相关的实践项目:
- 美容医学



医学

Dorsia Fuengirola

国家 城市
西班牙 马拉加

地址: Avenida Condes de San Isidro,
96 - 29640 Fuengirola (Málaga)

Dorsia 诊所专门从事美容医学和外科手术。

相关的实践项目:
- 美容医学
- 高级美容医学



医学

Dorsia Palma Aragón

国家 城市
西班牙 巴利阿里群岛

地址: C/ d'Aragó, 39, 07005 Palma,
Illes Balears

Clínicas Dorsia Palma de Mallorca Aragón Avenue

相关的实践项目:
- 美容医学
- 高级美容医学



医学

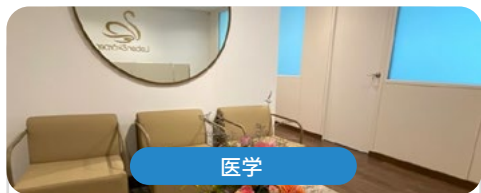
Mediben

国家 城市
西班牙 巴利阿里群岛

地址: c/ Federico García Lorca 2, 1ºB,
07014 Palma

Mediben 提供美容医学、美容外科、营养学、再生医学和毛细血管医学方面的治疗。

相关的实践项目:
- 美容性整形外科
- 美容医学



医学

Leben & Körper

国家 城市
西班牙 巴塞罗那

地址: C/ de Roger de Llúria, 5, 2^a-1^a,
08010 Barcelona

Leben & Körper 是巴塞罗那的一家美容医学和治疗诊所。

相关的实践项目:

- 美容护理
- 美容医学



医学

Be Medic

国家 城市
西班牙 马德里

地址: C/Marie Curie, 4 Planta
Superior Starbucks y Vips, 28521 Rivas-
Vaciamadrid, Madrid

在 Be Medic, 我们提供面部和身体手术, 重点是年轻化、减少瑕疵或有针对性地减少脂肪。

相关的实践项目:

- 美容性整形外科
- 修复性整形外科



医学

BeClinic

国家 城市
西班牙 马德里

地址: C. de Galileo, 93, 28003 Madrid

BeClinic 是马德里第一家提供妇科再生、功能和美容治疗的诊所。

相关的实践项目:

- 美容医学
- 高级美容医学





医学

Clínica Vecindario

国家 城市
西班牙 拉斯帕尔马斯

地址: C. Teno, 51, 35110
Vecindario, Las Palmas

专门从事美容医学、妇产科、功能性生殖器美容手术和
阴唇整形术的诊所。

相关的实践项目:
-美容医学



医学

Clínica de San Pío

国家 城市
西班牙 阿尔梅里亚

地址: P.º de Almería, 81, Planta 1
Izquierda, 04001 Almería

面部和身体美容医学、乳房外科和血管外科诊所

相关的实践项目:
-美容护理
-美容医学



医学

Dorsia Getafe

国家 城市
西班牙 马德里

地址: C. Madrid, 107, 28902 Getafe, Madrid

多西亚赫塔菲诊所拥有最优秀的专家团队

相关的实践项目:
-大众健康心理学
-临床营养学



医学

Hologlow Madrid

国家 城市
西班牙 马德里

地址: C. de Andrés Mellado, 3, 28015 Madrid

Hologlow 的专家医疗团队以量身定制的美容医学为基础。

相关的实践项目:
-美容护理



医学

Hologlow Barcelona

国家 城市
西班牙 巴塞罗那

地址: Av. Diagonal, 299, 08013 Barcelona

Hologlow 的专家医疗团队以量身定制的美容医学为基础。

相关的实践项目:
-美容护理



医学

Fashion Body

国家 城市
西班牙 卡斯特利翁

地址: C. de Vera, 20, 12001 Castellón de la Plana, Castellón

Fashion Body 是卡斯特利翁的一家美容医学专科诊所, 拥有超过 25 年的经验。

相关的实践项目:
-美容医学
-高级美容医学



医学

Clínica Aevo (Alcalá de Henares)

国家 城市
西班牙 马德里

地址: Av. Juan Carlos I, 28806 Alcalá de Henares, Madrid

他的美容医学理念以保健为基础, 以实现美丽为目的。

相关的实践项目:
-美容医学
-高级美容医学



医学

Clínica Aevo (Ayala)

国家 城市
西班牙 马德里

地址: Cl. de Ayala, 71, 28001 Madrid

他的美容医学理念以保健为基础, 以实现美丽为目的。

相关的实践项目:
-美容医学
-高级美容医学



医学

Clínica Londres Rosselló

国家 城市
西班牙 巴塞罗那

地址: C/ del Rosselló, 231, 08008 Barcelona

美容医学和整形修复手术专家

相关的实践项目:
-美容护理
-抗衰老



医学

Clínica Londres Lagasca

国家 城市
西班牙 马德里

地址: Calle de Lagasca, 95, 28006 Madrid

美容医学和整形修复手术专家

相关的实践项目:
-美容性整形外科
-妇科美容



医学

Clínica Londres d'Entença

国家 城市
西班牙 巴塞罗那

地址: C/ d'Entença, 321, 08029 Barcelona

美容医学和整形修复手术专家

相关的实践项目:
-美容性整形外科
-美容医学



医学

Clínica Londres Málaga

国家 城市
西班牙 马拉加

地址: Paseo Reding, 51, 29016 Málaga

美容医学和整形修复手术专家

相关的实践项目:
-美容医学
-抗衰老



医学

Clínica Londres Diego de León

国家 城市
西班牙 马德里

地址: Calle de Diego de León,
21, 28006 Madrid

美容医学和整形修复手术专家

相关的实践项目:
-美容性整形外科
-妇科美容



医学

Clínica Londres Murcia

国家 城市
西班牙 穆尔西亚

地址: Av. Juan Carlos I, 21, 30008 Murcia

美容医学和整形修复手术专家

相关的实践项目:
-美容性整形外科
-美容护理



医学

Clínica Londres Plaza Francesc Macià

国家 城市
西班牙 巴塞罗那

地址: Plaza de Francesc Macià,
3, 1r porta 1, 08021 Barcelona

美容医学和整形修复手术专家

相关的实践项目:
-美容性整形外科
-美容医学



医学

Clínica Londres A Coruña

国家 城市
西班牙 科鲁尼亚

地址: Avenida Finisterre, 30,
15004 A Coruña

美容医学和整形修复手术专家

相关的实践项目:
-美容性整形外科
-修复性整形外科



医学

Clínica Londres Bilbao-Guggenheim

国家 城市
西班牙 维斯卡亚

地址: Mazarredo Zumarkalea,
67, 48009 Bilbao, Vizcaya

美容医学和整形修复手术专家

相关的实践项目:
-美容性整形外科
-美容医学



医学

Clínica Londres Palma de Mallorca

国家 城市
西班牙 巴利阿里群岛

地址: C/ Barón de Pinopar
9, 07012 Palma, Balears

美容医学和整形修复手术专家

相关的实践项目:
-美容性整形外科
-美容医学



医学

Clínica Londres Tarragona

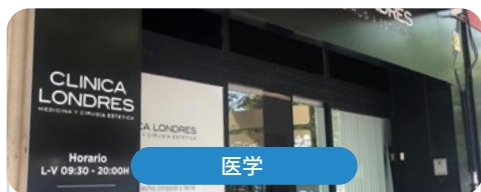
国家 城市
西班牙 塔拉戈纳

地址: Calle Enric d'Ossó, 2, 43005 Tarragona

美容医学和整形修复手术专家

相关的实践项目:

- 美容性整形外科
- 美容医学



医学

Clínica Londres Valencia

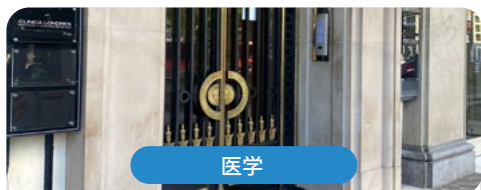
国家 城市
西班牙 巴伦西亚

地址: Gran Vía de Ramón y Cajal, 41, 46007 Valencia

美容医学和整形修复手术专家

相关的实践项目:

- 美容性整形外科
- 美容医学



医学

Clínica Londres Zaragoza

国家 城市
西班牙 萨拉戈萨

地址: P.º de Sagasta, 4, 2º Izquierda, 50006 Zaragoza

美容医学和整形修复手术专家

相关的实践项目:

- 美容性整形外科
- 美容医学



医学

Clínica Londres Sabadell

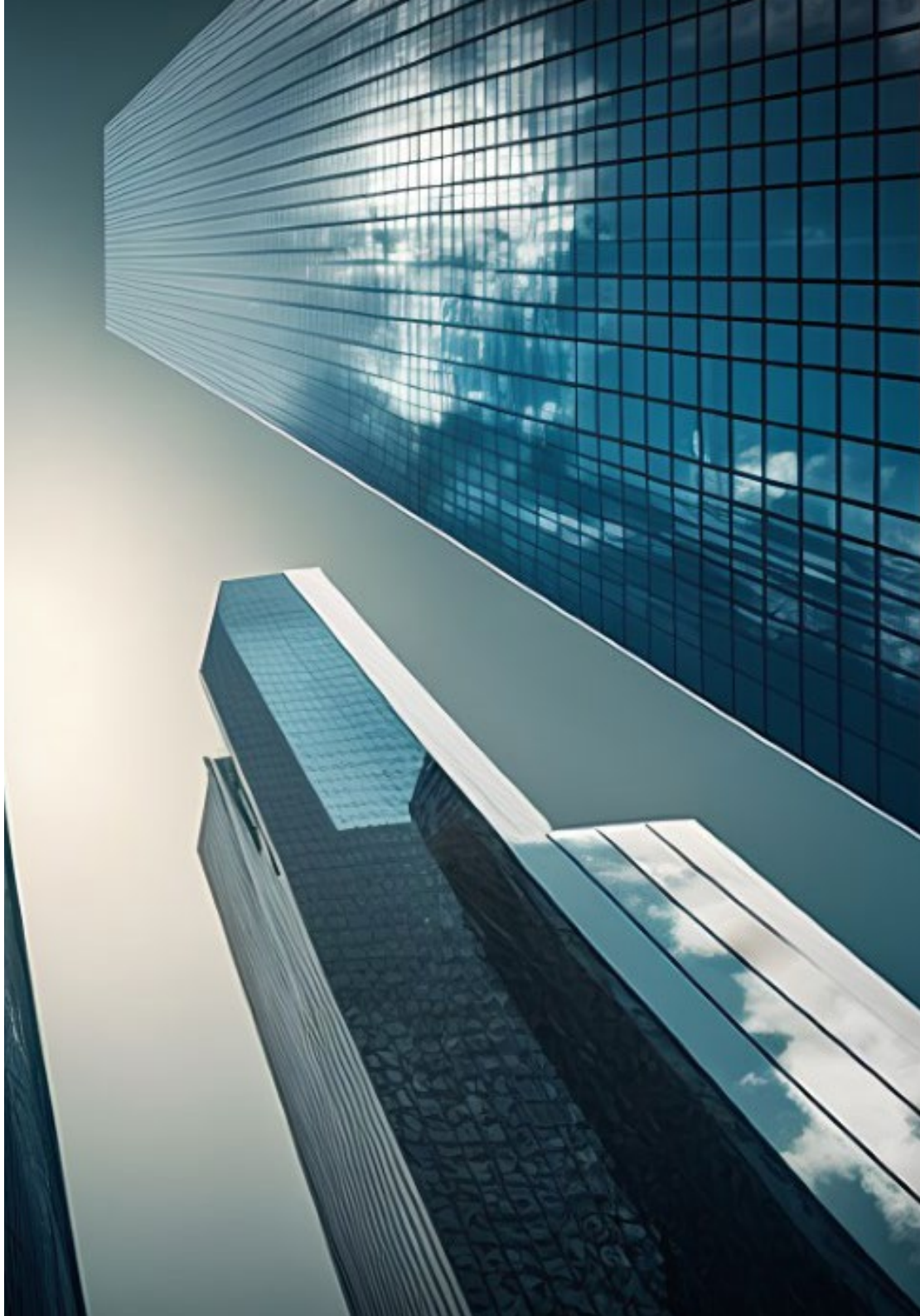
国家 城市
西班牙 巴塞罗那

地址: Plaza Lluís Casassas, 6, 08202 Sabadell, Barcelona

美容医学和整形修复手术专家

相关的实践项目:

- 美容医学
- 抗衰老





医学

Clinica Londres Bilbao-Ajuriaguerra

国家 城市
西班牙 维斯卡亚

地址: Calle Juan Ajuriaguerra Kalea, 21, Bajo, 48009 Bilbao, Vizcaya

美容医学和整形修复手术专家

相关的实践项目:

- 美容医学
- 抗衰老



医学

Clinica Londres Getafe

国家 城市
西班牙 马德里

地址: C. Jardines, 21, 28901 Getafe, Madrid

美容医学和整形修复手术专家

相关的实践项目:

- 美容医学
- 抗衰老



医学

Clinica Londres Sevilla-Nervión

国家 城市
西班牙 塞维利亚

地址: Av. Eduardo Dato, 29, 41018 Sevilla

美容医学和整形修复手术专家

相关的实践项目:

- 美容医学
- 抗衰老



医学

Clinica Londres Sevilla-Los Remedios

国家 城市
西班牙 塞维利亚

地址: Av. Pdte. Adolfo Suárez, 20, Local Bajo, 41011 Sevilla

美容医学和整形修复手术专家

相关的实践项目:

- 美容医学
- 抗衰老



医学

Clinica Estética Maestre

国家 城市
西班牙 圣克鲁斯-德特内里费

地址: C. de Valois, 43, Local 1, 38400 Puerto de la Cruz, Santa Cruz de Tenerife

容光焕发的崇高体验

相关的实践项目:

- 美容医学
- 高级美容医学



医学

Sebell Clinic

国家 城市
西班牙 巴塞罗那

地址: C/ del Consell de Cent, 325, 08007 Barcelona

Sebell 诊所是巴塞罗那的美容医学和面部外科专家。

相关的实践项目:

- 美容医学
- 高级美容医学



医学

La Vega Clinic

国家 城市
西班牙 阿尔梅里亚

地址: C. Antonio Muñoz Zamora, 41, 04007 Almería C/ Rueda López N.17 5 derecha

中西医结合专业中心

相关的实践项目:

- 美容医学



医学

Dorsia Chueca

国家 城市
西班牙 马德里

地址: C. de Serrano Anguita, 12, 28004, Madrid

Dorsia Chueca诊所拥有最优秀的专家团队

相关的实践项目:

- 美容性整形外科
- 美容医学



医学

Clínica Viland

国家 城市
阿根廷 布宜诺斯艾利斯自治市

地址: Sarmiento 552 piso
15, C1041 CABA, Argentina

美容医学和植发专科诊所

相关的实践培训:

- 美容医学
- 头发移植



医学

Grupo Gamma

国家 城市
阿根廷 圣菲

地址: Entre Ríos 330, Rosario, Santa Fe

专注于各种医学专业的综合诊所

相关的实践培训:

- 麻醉学和抢救的最新进展
- 肿瘤妇科



医学

Instituto Balbuena

国家 城市
阿根廷 科尔多瓦

地址: Av. 24 de septiembre 1192 Barrio General
Paz, Ciudad Córdoba

专门从事物理治疗和美容医学的多学科临床中心。

相关的实践培训:

- 美容医学



医学

Divina Essenza

国家 城市
阿根廷 布宜诺斯艾利斯自治市

地址: Av Pueyrredón 1211, Ciudad de Buenos Aires

美容医学和激光整形外科专业医疗中心

相关的实践培训:

- 美容医学



医学

Vila Moreschi Clinic

国家 城市
阿根廷 布宜诺斯艾利斯自治市

地址: Aime Paine 1665 piso 4 Departamento 5,
Puerto Madero, Ciudad de Buenos Aires

整形外科和美容医学专科诊所

相关的实践培训:

- 美容医学
- 美容性整形外科



医学

Santé Clinic Querétaro

国家 城市
墨西哥 克雷塔罗-德阿尔特加

地址: Circuito Álamos #88 PA-B col Álamos
2da sección Querétaro, Qro, CP 76160

专门从事物理治疗和康复的临床中心

相关的实践培训:

- 美容医学
- 运动物理治疗



医学

MOS - Medical Organic Spa

国家 城市
墨西哥 墨西哥城

地址: Av. Presidente Masaryk 178, Polanco,
Polanco V sección Miguel Hidalgo C.P. 11560 CDMX

美容医学和皮肤美容诊所

相关的实践培训:

- 美容医学

09 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。

和TECH, 你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, 试图重现专业医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. 遵循这种方法的学生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. 学习扎根于实践技能, 使学生能够更好地融入现实世界。
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。

专业人员将通过真实案例和在模拟学习环境中解决复杂情况进行学习。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25000名医生,取得了空前的成功,在所有的临床专科手术中都是如此。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。



录像中的手术技术和程序

TECH使学生更接近最新的技术,最新的教育进展和当前医疗技术的最前沿。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了,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

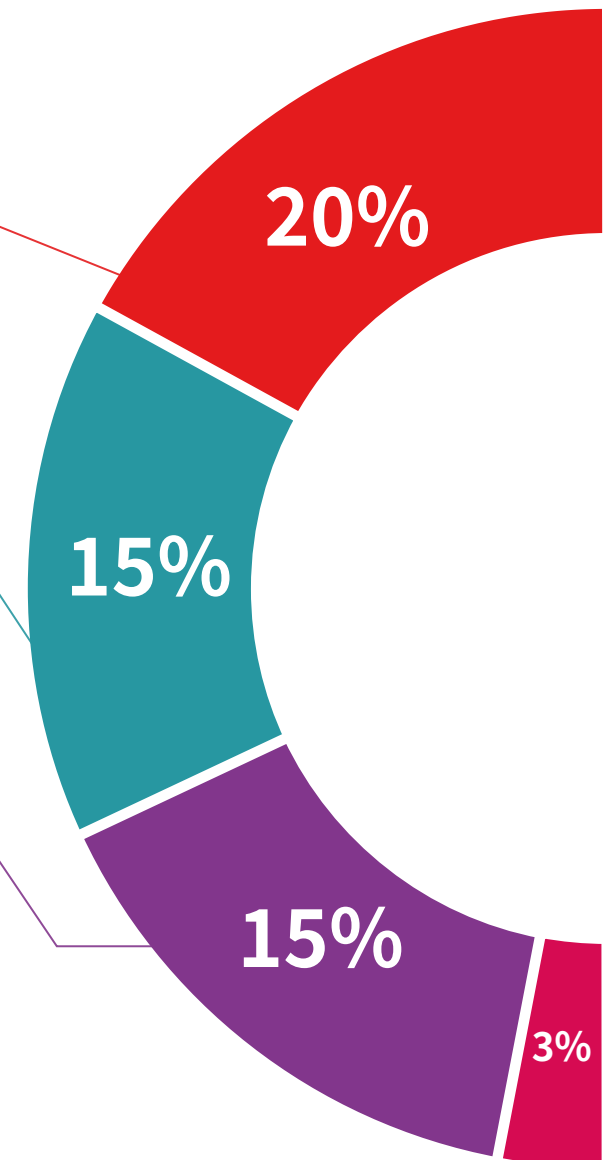
TECH团队以有吸引力和动态的方式将内容呈现在多媒体丸中,其中包括音频,视频,图像,图表和概念图,以强化知识。

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作用: 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。



10 学位

美容医学半面授校级硕士除了保证最严格和最新的培训外,还可以获得由TECH 科技大学颁发的半面授校级硕士学位证书。





“

顺利完成这个课程并获得大学学位, 无需旅行或文书工作的麻烦”

这门**美容医学半面授校级硕士**包含市场上最完整和最新的课程。

评估通过后,学生将通过挂号邮寄方式收到由TECH 科技大学颁发的相应校级硕士学位,证明其通过评估并掌握了项目的相关技能。

除了文凭外,学生还可以获得成绩单以及课程内容证书。为此,需联系其学术顾问,顾问将提供所有必要的信息。

学位:**美容医学半面授校级硕士**

方式:**混合式(在线+临床实践)**

时长:**12个月**



*海牙加注。如果学生要求为他们的纸质资格证书提供海牙加注, TECH EDUCATION将采取必要的措施来获得, 但需要额外的费用。

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 创新
个性化的关注 现在
知识 网页 培训
网上教室 发展 语言

tech 科学技术大学

半面授校级硕士
美容医学

模式:混合式(在线+临床实践)

时间: 12个月

学位: TECH 科技大学

半面授校级硕士 美容医学

