

南加州大学医疗决策分析 高等学位获得者的职业发展道路

高资质、高积极性的
HCDA 毕业生可以：

- ✓ 成为医疗、药学专业人士，并在制药、保险、管理式医疗、医疗保健系统、联合医疗、人力资源、医院系统以及合约研究组织等机构工作。
- ✓ 专攻制药及生物技术、耐用医疗设备 (DME)、器械、销售与市场营销、全球产品趋势、咨询等领域的项目定价、可及性及国际偿付、产品研发、产品覆盖以及商业智能营销。
- ✓ 从事医药/生物技术、保险公司、药品质量档案、药物经济学和成果研究、临床试验等应用经济学和研究工作。

三种申请渠道

- 1** 常规申请：全日制/非全日制招生，滚动录取。
访问入学申请网站，获取申请要求及财政补助信息
- 2** 有限身份：在进行常规申请之前，学生最多可修读12个学分的硕士级别课程，所修学分均适用于HCDA学位。
 - 距开学日期30天以上均可递交申请
 - 简单申请后即可学习所有课程并获取大学资源
 - 可选择在线听课
 - 根据个人情况评估 GRE 要求
- 3** 南加州大学在读生：南加大任何专业的在读学生均可将HCDA课程纳入当前的学习科目中，但需要获得批准。查询课表获取信息。

课程亮点

- ✓ 周末上课，也是在职专业人士的理想之选
- ✓ 课程作业适合大多数商业、科学、经济和行业专业人士
- ✓ 无先修科目或课程预设要求
- ✓ 灵活的远程和课堂学习，包括“点播”讲座
- ✓ 南加州大学药学院全美排行前十

医疗决策分析 理学硕士课程

University of Southern California
635 Downey Way, Suite 210
Los Angeles, CA 90089-7272
(213) 821-6478
hcda.usc.edu

HCDA 由南加州大学药学院和 Leonard D. Schaeffer 医疗政策与经济中心联合开设

更多信息，请访问

hcda.usc.edu
联系电话 (213) 821-6478
联系电话 +1 (213) 821-6478
国内电话 +86 10 59944920

USC School of Pharmacy
Healthcare Decision Analysis

南加州大学药学院

医疗决策分析 理学硕士

了解医疗分析、
应用卫生政策和商业智能之间的关系

课程选择

- ✓ 理学硕士学位
 - 33 个学分 (11 门课程)
 - 15 个月内可完成硕士学位课程学习，非全日制最长5年完成
 - 理学硕士课程修读可选择“加速”模式，12 个月内完成
 - 毕业无需毕业论文或综合考试
- ✓ 研究生证书课程
 - 12 个学分 (4 门课程)
 - 可在 2-4 个学期内完成
 - 无需 GRE/GMAT
- ✓ 双学位 (药学博士/HCDA 理学硕士)
 - 仅向当前南加州大学药学博士学生提供
 - 24 个学分 (8 门课程)
 - 无需 GRE/GMAT

领域轮换

高资质学生可根据个人学术兴趣，在条件允许的情况下，由课程主任决定进行轮换,包括：市场营销和产品的研发、保险项目和偿付、咨询、价值和可及性、质量和疗效以及卫生经济学。

可轮换的领域

- 制药行业
- 生物科技行业
- 管理式医疗和付款方
- 综合医院和医疗系统
- 研究和数据中心

课程设置和内容

依托南加州大学 Leonard D. Schaeffer 医疗政策与经济中心，该课程旨在方便希望继续工作的全日制和非全日制学生，可选择传统的课堂讲授或灵活且时间多样的“按需”讲授。该课程结构可以让每一位学生以自己的步调学习，以材料建立基础知识，无需任何预修课程或需依照预设课程安排之要求。毕业需要完成 11 门课程，总计 33 个学分。可从一系列课程和指定的选修课的组合中选择修读的课程，以满足 33 学分的最低要求。无需毕业论文。

下文为 HCDA 独有的部分课程：

- 医疗保险设计入门
- 国际医疗系统比较及可及性
- 具竞争力的医疗智能与定价
- 医疗改革与趋势预测的商业影响
- 临床试验设计原则和比较效果
- 应用型分析、疗效和文献回顾
- 进阶定价策略和方法
- 管理有效医疗合作和兼并
- 制药市场营销与商业领导力
- 医疗决策分析与建模
- 亚太地区：可及性、医疗渠道、国际偿付

诚邀具有药学和医学专业学位的研究生，具有应用科学、经济学和商学学位的本科生，以及来自制药行业的在职专业人员报名申请。

课程概览

医疗决策分析理学硕士 (HCDA) 是一个独特的跨学科课程，旨在培养希望增强商业和分析能力的毕业生，以便从事与产品价值和定价、国际可及性和偿付，以及具有竞争力商业智能相关的医疗保健部门之职业。HCDA 沿用其策略来学习并专注健康经济学、全球保险项目和医疗服务交付，以及应用国际医疗政策之间的交集。该课程让处于职业生涯中期的在职人员和应届毕业生可以有机会站在某个领域的最前沿，现如今，该领域的保险公司、制药行业、医疗保健系统和咨询机构仍需要更多合格的人才。

您能从这个独特的项目中获得什么？

- 价值、可及性、国际偿付和定价领域的实训
- 整个产品研发的高级培训
- 许可、预测和策略
- 适合处于职业生涯中期和在职成年人的灵活周末课程安排
- 硕士学位可在 15 个月内完成，或在非全日制 5 年内完成
- 在正式申请前可选择尝试数个课程并且无 GRE 要求
- 由南加州大学教员连同行业领导者和专家提供的世界级讲授课程

