

芝加哥大学医学中心在线继续医学教育系列

血管异常的调查与治疗

项目概述

感谢您一直以来对芝加哥大学医学中心的支持和关注，我们诚挚地邀请您参加由芝加哥大学医学中心专家主持的**免费在线继续医学教育（CME）系列讲座**。



考虑到目前 COVID-19 大流行病的情况，我们将推出 CME 系列，向医务工作人员提供关于 COVID-19 快速变化的影响和各种慢性病状态的管理教育。我们希望提供关于 COVID-19 的有价值的信息及其在不同医学专业的影响将有助于获得有关新型冠状病毒的实时知识。

主题: *血管异常的研究与治疗*

时间:

直播: 北京时间 7 月 10 日星期五 05:30-06:30 am

主讲人:



Paula E. Williams (医学博士, 理学硕士)
儿科学助理教授
胎儿心脏病主任



Jessica J. Kandel (医学博士)
外科教授
芝加哥大学医学中心科默儿童医院首席外科医生
小儿外科科主任



Radhika Peddinti (医学博士)
儿科副教授
镰状细胞病临床主任



Sarah Stein (医学博士)
儿科与医学副教授
儿科皮肤科主任



Russell R. Reid (医学博士)
外科教授
(小儿整形与重建手术)

学习目标：

1. 如何在临床上区分各类型血管性胎记以及哪些血管性胎记需要转诊以接受高级护理
2. 需要调查的血管瘤、静脉畸形和淋巴畸形的相关异常
3. 血管瘤、静脉畸形和淋巴畸形患者的心脏筛查
4. 何时应咨询血液科医生/肿瘤科医生
5. 血管瘤、静脉畸形和淋巴畸形患者的药物治疗方案
6. 长春新碱和西罗莫司在复杂血管异常中的作用
7. 关血管瘤、静脉畸形和淋巴畸形患者的手术评估
8. 血管瘤、静脉畸形和淋巴畸形患者的手术治疗方案

在线注册

注册直播：北京时间 7 月 10 日星期五 05:30-06:30 am

https://uchicagomedicine.zoom.us/webinar/register/WN_KIMAPeM0SV-U9VtL4Oy0XA

CME 认证声明

芝加哥大学普利兹克医学院将此项现场活动指定为最多 1 个美国医学会 PRA 类别 1 学分™。医生仅应获取与其参与活动程度相称的学分。其他未获 CME 学分的人将获得参与证书。有关经 ACCME 认证机构颁发的美国医学会类别 1 学分™的教育活动参与证书的适用性和接受性的信息，请咨询您的专业许可委员会。

如何获得参与证书

- 您需要在 <https://cme.uchicago.edu/> 建立一个账号
- 将您的姓名、您在 CME 网站的 ID 以及您参加的课程名称在一周内以电子邮件形式发送到国际部办公室 GlobalEducation@uchospitals.edu。
- 您可以在提出申请一周后从 CME 网站下载证书。

联系我们

- 如需更多相关信息，请联系国际部项目经理 James Bae。
- 电子邮件：GlobalEducation@uchospitals.edu WhatsApp: + 1-224-315-3948

芝加哥大学医学中心国际项目部

电话: +1-773-702-0506

网址: <http://uchicagomedicine.edu/global>

邮件: international.services@uchospitals.edu

LinkedIn: <https://www.linkedin.com/company/ucmglobal>