
技術詞彙

「ABI」	指	踝肱指數，通過將踝部收縮壓除以臂部收縮壓來測量踝部血壓與上臂血壓的比值，該比值有助於比較上肢與下肢的血壓及診斷PAD
「全因死亡」	指	由於各種原因導致的總死亡人數，在臨床試驗中測量該指標，用作衡量介入手術安全或危險的指標
「AVF」	指	動靜脈內瘻，動脈與靜脈之間繞過毛細血管建立的異常通道，通常是通過外科手術創建，用於治療血液透析
「BMS」	指	裸金屬支架，一種PCI手術所用非常精細的裸金屬管狀物（即並無塗層或遮蓋層，且並無其他高級功能，如生物可吸收性）。在PCI手術中使狹窄的動脈擴張後，在動脈內放置支架以保持血液通暢並防止反沖，從而降低動脈再狹窄的幾率
「BRS」	指	生物可吸收支架，一種PCI手術所用的支架。其可在PCI術後提供必要的機械性支撐，以保持動脈擴張一段時間，然後逐漸在人體中降解（通常在術後兩至三年，這時動脈通常已痊癒，不再需要支架支撐），從而避免永久將異物遺留在血管中的相關風險
「BTK介入術」	指	膝下介入術，一種治療膝下病變PAD的手術
「CABG」	指	冠狀動脈旁路搭橋術，一種心內直視手術，將人體其他部位的動脈或靜脈縫合在合適的位置，使血液繞過被阻塞的動脈
「CAD」	指	冠狀動脈疾病
「CD-TLR」	指	臨床驅動靶病變血運重建

技術詞彙

「CDT」	指	導管溶栓，一種微創治療方法，可溶解血管中的異常血塊，幫助改善血液流動，防止對組織和器官的損害
「CE認證」	指	表示符合歐洲經濟區內銷售產品的健康、安全及環保標準的認證標識
「三級醫院」	指	中國的頂級醫院。於醫院級別中，三級醫院為最高級別醫院，通常指病床數在500張以上，向多個區域提供高水平醫療衛生服務和執行高等教育、科研任務
「CRO」	指	合約研究機構，按合約以外包研究服務形式為製藥、生物技術及醫療器械行業提供支持的公司
「CTO」	指	慢性完全閉塞，動脈完全或幾乎完全閉塞
「CVD」	指	慢性靜脈疾病，通常發生在下肢靜脈，導致血液在靜脈內凝結，減緩血液回流心臟
「DCB」	指	藥物塗層球囊，一種表面塗有抗增殖藥物的PCI手術所用的血管成形術球囊。該藥物可抑制平滑肌細胞的增殖及轉移，從而進一步降低動脈再狹窄的幾率
「DES」	指	藥物洗脫支架，一種表面塗有抗增殖藥物的PCI手術所用的支架。該藥物可抑制平滑肌細胞的增殖及轉移，從而進一步降低動脈再狹窄的幾率
「DVT」	指	深靜脈血栓，當人體的一條或多條深靜脈（通常在腿部）形成血塊時發生

技術詞彙

「ESRD」	指	終末期腎病，慢性腎病的終末階段，這時腎功能下降，不能再發揮功能
「EVLV」	指	靜脈腔內激光治療，一種使用激光加熱減少靜脈曲張的手術
「GCP」	指	藥物臨床試驗質量管理規範，一套對涉及人類的醫藥產品開展臨床試驗的國際道德及科學質量標準
「HD」或「血液透析」	指	一種治療腎衰竭的透析方法。該手術使用人工腎臟清除血液中的廢物及多餘的液體
「高血壓」	指	血壓於動脈持續升高的長期醫學狀況；根據中國疾病預防控制中心的定義，高血壓患者指平均收縮壓超過140毫米汞柱或平均舒張壓超過90毫米汞柱，或目前正在服用降壓藥物的患者
「ICAS」	指	顱內動脈粥樣硬化性狹窄，動脈粥樣硬化斑塊在血管壁積聚導致顱內動脈異常狹窄
「ICH-GCP」	指	國際協調會議－藥物臨床試驗質量管理規範
「IDE」	指	研究器械豁免，FDA授出允許將醫療器械用於涉及人類受試者或人體標本之臨床研究中的批准
「ISR」	指	支架內再狹窄，發生於一段的動脈被支架擴張後再次狹窄時
「IVCF」	指	下腔靜脈過濾器，一種植入下腔靜脈以防止血塊通過血液進入肺部的醫療器械

技術詞彙

「KOL」	指	關鍵意見領袖的簡稱；指對同行的醫療實踐能夠產生影響的知名醫師
「LEAD」	指	下肢動脈疾病，腿部動脈狹窄或阻塞
「LINC」	指	德國萊比錫血管介入治療大會，是公認為討論血管內介入治療先進技術的最具權威學術盛會之一的跨學科現場會議
「LLL」	指	晚期管腔丟失，比較術後馬上治療的動脈直徑與隨訪時有關動脈的直徑的差異，作為衡量血管重建術療效的指標
「MI」	指	心肌梗塞，通常稱為心臟病發作，當流入心臟的血液突然減少或停止時發生，導致心肌受損
「心肌缺血」	指	也稱為心臟缺血，在流向心臟的血液減少時發生，阻止心肌獲得足夠的氧氣，通常是心臟動脈部分或完全阻塞導致。心臟的其中一根動脈突然嚴重阻塞可能導致心臟病發作
「PAD」	指	外周動脈疾病，心臟或大腦外部的動脈狹窄或阻塞
「PCI」	指	經皮冠狀動脈介入術，一種非手術方法，可擴張狹窄或阻塞的冠狀動脈並恢復流向心臟組織的動脈血流
「PD」	指	腹膜透析，一種治療腎衰竭的透析方法。該方法利用腹腔內的粘膜去除血液中的廢物和多餘的液體
「PMT」	指	經皮機械血栓清除術，一種經皮介入手術，將血栓切除術設備置入DVT部位，通過不同的機械方式清除血栓

技術詞彙

「PPA」	指	膈動脈
「PTA」	指	經皮腔內血管成形術，一種經皮介入手術，可以使用末端帶有囊袋的導管擴張阻塞的外周動脈，從而使血液暢通無阻地循環
「PTA球囊」	指	經典的普通（即表面沒有藥物塗層，亦沒有與切割球囊、刻痕球囊、高壓球囊等相關的高級功能）球囊擴張導管，用於機械地加寬變窄的血管
「PTE」	指	肺血栓栓塞，肺部肺動脈阻塞
「RCT」	指	隨機對照臨床試驗，一項將人們隨機分配（僅憑偶然）以接受幾種臨床干預措施之一的研究。這些干預措施之一是比較或控制的標準
「血運重建」	指	在藥物和手術治療中遭受局部缺血的身體部位或器官恢復血供
「RFA」	指	射頻消融術，一種非手術微創治療，利用電流加熱一小部分神經組織，以阻斷疼痛信號的傳導
「SAT」	指	單臂臨床試驗，對具有目標疾病的個體樣本進行實驗治療，然後隨時間推移觀察其反應
「SFA」	指	股淺動脈
「SMO」	指	臨床管理組織，該組織向具備足夠基礎設施和人員的醫療器械公司提供臨床試驗相關服務，以滿足臨床試驗協議的要求
「平方米」	指	一種面積單位

技術詞彙

「SVD」	指	小血管疾病，在心臟小動脈壁受損時發生
「TIA」	指	短暫性腦缺血發作，通常稱為小中風，在腦部供血短暫阻塞時發生
「VAO」	指	椎動脈粥樣硬化，當動脈粥樣硬化斑塊在椎動脈血管壁中凝結時發生
「VAS」	指	椎動脈狹窄，當大腦底部的椎動脈和基底動脈阻塞時發生
「血管源性ED」	指	血管源性勃起功能障礙，由於血管內血流異常而無法實現和維持勃起
「VED」	指	真空勃起裝置，一種利用真空機制治療勃起功能障礙的非侵入性醫療裝置
「VTE」	指	靜脈血栓栓塞，在靜脈中形成血塊時發生
「VV」	指	靜脈曲張，在淺靜脈擴張、腫脹及扭曲時發生。當靜脈中的瓣膜功能不全，血液逆流或匯聚時，就會發生靜脈曲張
「微米」	指	微米