

周邊血管疾病之高壓氧治療
試 題 單

會員編號: _____

姓名: _____

- () 1. 下列關於周邊血管疾病(PVD)之敘述，何者為非？
- A. 人體四肢動脈血管可因發炎或其他病變而演變成 PVD
 - B. 臨床實務上，PVD 與全身性疾病係屬完全不相關的疾病
 - C. 罹患 PVD 的血管可能呈現管腔狹窄或栓塞等結構性病變
 - D. 罹患 PVD 的血管可能呈現血流動力異常的功能性病變
- () 2. 下列何者不屬於周邊血管疾病之常見症狀？
- A. 患部肢體疼痛
 - B. 間歇性跛行
 - C. 患部血管脈搏微弱或消失
 - D. 末端肢體肥大
 - E. 皮膚潰瘍
- () 3. 下列何種病變或疾病可歸納為周邊血管疾病？
- A. 動脈硬化阻塞症(arteriosclerosis obliterans)
 - B. 糖尿病性血管病變(diabetic angiopathy)
 - C. 柏格氏症(Buerger's disease)
 - D. 創傷性動脈阻塞(traumatic arterial occlusion)
 - E. 以上皆是
- () 4. 下列何者非屬高壓氧對周邊血管疾病的療效？
- A. 可提高溶解性氧氣量，改善患部組織之缺氧與水腫
 - B. 可促進微血管增生，提升患部血流量與氧氣量
 - C. 可誘發血管鬆弛，增加局部血流量
 - D. 改善血液與血球之生化質性，減緩血栓形成
 - E. 降低壞疽之發生率或侵犯範圍
- () 5. 下列敘述何者為是？
- A. PVD 的治療可包括內科藥物與外科手術等療法
 - B. 對 PVD 患者而言，高壓氧治療是一項極具療效與優勢的輔助性療法
 - C. PVD 患者的健康自我管理作為也是整體治療成效的關鍵因素
 - D. 高壓氧對 PVD 之療效尚具有極大的臨床研發空間
 - E. 以上皆是

