



国际口腔医学杂志 2011, Vol. 38 Issue (6) : 677-680 DOI:

综述

[最新目录](#) | [下期目录](#) | [过刊浏览](#) | [高级检索](#) << [Previous Articles](#) | [Next Articles](#) >>

高级氧化蛋白产物在糖尿病相关性牙周炎中的作用

李华菁综述 付云审校

中山大学光华口腔医学院·附属口腔医院牙周科 广州 510055

摘要	参考文献	相关文章
--------------------	----------------------	----------------------

Download: [PDF](#) (146KB) [HTML](#) 1KB Export: [BibTeX](#) or [EndNote](#) (RIS) [Supporting Info](#)

摘要 高级氧化蛋白产物 (AOPP) 是在氧化应激过程中对机体产生的一系列病理生理性作用的一组蛋白质产物的总称, 而其所介导的氧化应激作用是糖尿病相关性牙周炎加重的发病机制之一。本文就AOPP 的结构及其理化特性, AOPP 的合成和分离及鉴定, AOPP 与糖尿病相关性牙周炎的关系, 糖尿病相关性牙周炎的治疗等研究进展作一综述。

关键词: 高级氧化蛋白产物 氧化应激 糖尿病 牙周病

Abstract:

Keywords:

引用本文:

李华菁综述 付云审校.高级氧化蛋白产物在糖尿病相关性牙周炎中的作用[J] 国际口腔医学杂志, 2011,V38(6): 677-680

. [J] , 2011,V38(6): 677-680

Service

- [把本文推荐给朋友](#)
- [加入我的书架](#)
- [加入引用管理器](#)
- [Email Alert](#)
- [RSS](#)

[作者相关文章](#)