

Metadichol® 和二型糖尿病案例报告

此报告已经被接纳公布在七月份的美科学治疗结果杂志

背景

Metadichol® 是一种纳米级长链乙醇乳状液或普利醇。它的成分可以在一些食物里找到例如米，麦，葡萄，甘蔗，苹果和其他谷类等。

它对人体细胞膜内的维生素 D 受体（VDR）产生反应，所以对调节人体免疫系统和抑制各种疾病病机包括代谢疾病如糖尿病、高血压、肥胖症有很好的效果。

方法

一名 38 岁中东国家男性被诊断有糖尿病。诊断有糖尿病前，他经常抱怨很累还有很饿的感觉。他没有服用任何的药物，而选择 Metadichol® 治疗方法, 每天使用 10mg。

观察结果

在六周内，Metadichol® 能帮助降低人体血糖水平从 300mg/dl 到正常值。在十二周内，他的血红蛋白（HAB1C）从 9.8%降低到 6.2%。三十二月后，他所有糖尿病的标志都保持正常。

释义或分析

Metadichol® 是一个安全和有效的控制人体内血糖水平和血红蛋白（HbA1C）。它已经被证实绑定到维生素 D 受体时扮演着一个反相激动剂的角色。因为它提取自我们食物中的天然成分，并没有副作用。所以 Metadichol®很可能有效治疗二型糖尿病。