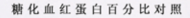
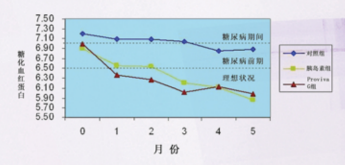
PROVIE G





在灰泉所进行的试验中,166名糖尿病病人志愿者(糖化血红蛋白为7%)被分为3组。服用口服非胰岛素药物的对照组。第二组采用皮下胰岛素控射法(用胰岛素组长剂)。第三组服用Proving G (用Proving G表示) 。对意名的监测时间超过了5个月。

Glucose Control

Ministry of Health Clinical Practice Guideline 4/99

	Idia (non-diabetic levels)	Optimal (target for majority)	Suboptimal (adequote for some)	Unacceptable (action needed in all)
Glycated Haemoglobin HBA1 (1%)	4.5-6.4	6.5-7.0	7.1-8.0	>8.0
Pre-meal glucose (mmol/L)	4.5-6.4	6.1-8.0	8.1-10.0	>10.0
(mg/dL)	72-108	11.0-144.0	146-180	>180
2h post-meal glucose (mmol/L)	5.0-7.0	7.1-10.0	10.1-13.0	>13.0
(mg/dL)	90-126	128-180	182-234	>234

第三組服用 ProVie G(用ProVie G表示)。对患者的监测时间超过了5个月。









ProVie G 是一种植物合生元,它是益生元、益生 菌和植物的独特结合体, 并由专有工艺发酵而成

下列化合物是用于制作 ProVie G 的成分:

- 1、益生元或不易消化的低聚糖:
- 2、由乳酸菌组成的益生菌:
- 3、苦瓜: 以及
- 4、辣根树 (辣木)。

功能, 且无副作用[在医院所进行的试验中, 166名糖尿病 病人志愿者 (糖化血红蛋白为7%) 被分为3组: 服用口服 非胰岛素药物的对照组: 第二组采用皮下胰岛素注射法(用胰岛素组表示),第三组服用 ProVie G (用 ProVie G表 示)。对患者的监测时间超过了5个月。]。

由于 ProVie G 采用胶囊形式, 所以易于服用。每粒胶囊都 精心配有500毫克的剂量,因此每天只需2粒即可。建议最 好每天晚餐后服用2粒胶囊。服用 ProVie G 后至少应在3个 小时内避免饮酒, 以确保药效发挥最大作用。

PROVIE G

是一种专为高血糖人群配制的100%纯 天然膳食补充剂。



