



## PROVIE G

是一种专为高血糖人群配制的100%纯天然膳食补充剂。



**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。

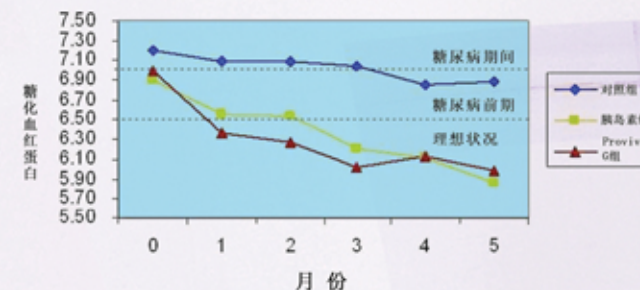
下列化合物是用于制作 **ProVie G** 的成分：

- 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。

糖化血红蛋白百分比对照



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。

## Glucose Control

Ministry of Health Clinical Practice Guideline 4/99

	Idia (non-diabetic levels)	Optimal (target for majority)	Suboptimal (adequate 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	110-144.0	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

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。

