



PROVIE G

PROBIOTIC FORTIFIED BITTER GOURD



Provie G គឺគេបង្កើតឡើងសំរាប់មនុស្សដែលមានជាតិស្ករខ្ពស់នៅក្នុងឈាម។ ហើយវាជាប្រូប៊ីយ៉ូតិក (Phytosynbiotic) ដែលបានដាក់បញ្ចូលក្នុងប្រូប៊ីយ៉ូតិក (Prebiotics) ប្រូប៊ីយ៉ូតិក (Probiotics)

ខាងក្រោមគឺជារង្វង់រូបនៃផលិតផលក្នុងកញ្ចប់ ProVie G

1. ប្រូប៊ីយ៉ូតិកដែលមានរាងជាម៉ូលេគុល Oligosaccharides
2. ប្រូប៊ីយ៉ូតិកដែលមានបាក់តេរី Lactic acid
3. ម្រូដែលមានជាតិល្អីង (Monordica chanranta)
4. ស្ពីកម្រូ (Moringa oleifera)

ក្រុមហ៊ុននេះបានបង្កើត Phytosynbiotic ក្នុងរយៈពេលជាង 10 ឆ្នាំហើយហើយ យើងបានតក់ស្លុតជាមួយមនុស្សប្រើសាកល្បងលទ្ធផលបានបង្ហាញពីប្រសិទ្ធភាព ដូចការចាក់ Insulin ក្នុងការគ្រប់គ្រងកំរិតជាតិស្ករក្នុងឈាមរបស់អ្នកជំងឺដោយគ្មាន ផលប៉ះពាល់។

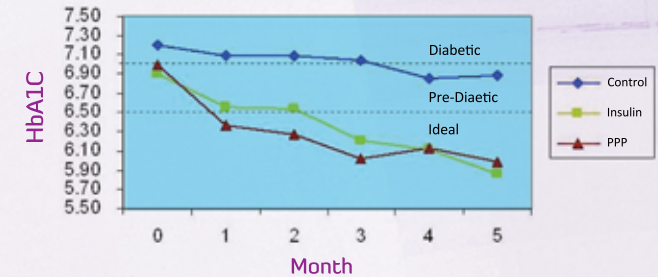
ProVie G ងាយស្រួលក្នុងការប្រើប្រាស់ដោយជាគ្រាប់ (Capsule), Casule

1. គ្រាប់មាន 500 mg រង្វាល់នេះបានគិតគូរត្រឹមត្រូវតែ 2 Capsule ក្នុង 1 ថ្ងៃ។ លេបជាបន្តបន្ទាប់ 2 គ្រាប់នៅក្រោយពេលបរិភោគអាហារចុងក្រោយនៃថ្ងៃ និមួយៗ។

បម្រាម:

បន្ទាប់ពីប្រើ ProVie G ហើយយ៉ាងហោចណាស់ក្រោយរយៈពេល 3 ម៉ោងទើប អាចទទួលបានជាតិស្ករធម្មតា។

Comparison of Percentage HbA1C



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

ការសិក្សាទៅលើអ្នកកើតជំងឺទឹកនោមផ្អែម 166 នាក់បានស្នាក់នៅក្នុងមន្ទីរពេទ្យក្រោមការ ព្យាបាល (7% HbA1C) ដែលបានចែកជា 3 ក្រុម។ ក្រុមទី 1 ប្រើថ្នាំលេបអត់មាន ចាក់ Insulin (Control), ក្រុមទី 2 ចាក់ Insulin (Insulin), ក្រុមទី 3 ប្រើ ProVie G, ក្រុមទាំងនេះត្រូវបានគេតាមដានក្នុងរយៈពេល 6 ខែ។ លទ្ធផលបាន បង្ហាញដូចខាងក្រោម:

