

Quantaflore: une efficacité vérifiable.

PhytoQuant

a réalisé un recueil de donnée sur l'utilisation de **Quantaflore** par différents praticien au cours de l'année 2005 chez des patients présentant des troubles digestifs variés.

Les résultats vont au delà des premières impressions que nous avons pu percevoir et confirment la qualité de conception de ce probiotique.

Sur le plan clinique, l'amélioration du confort digestif et de la qualité des selles est exceptionnelle.

- Les douleurs abdominales sont réduites de 70 % pour arriver à un score moyen de 1.4, sachant que le score de 1 correspond à l'absence de symptômes. On peut dire que les douleurs sont pratiquement supprimées.
- Les flatulences diminuées de près de 50%.
- Les gaz diminués de 50%.
- Les troubles du transit diminuent de plus des 2/3 pour arriver à un score de 1.2, correspondant à un transit quasiment normal.
- Le nombre de selles molles est également réduit des 2/3.
- Le nombre de selles par jour est divisé environ par 2 entre le début et la fin de la prise de **Quantaflore**.

Concernant la texture des selles rapportée par les patients, Nous avons:

- 70% de selles molles et
- 30% de selles liquides au début du traitement

Puis après 30 jours de **Quantaflore**:

- 60% de selles normales
- 30 % de selles molles
- 10 % de selles liquides

L'analyse des selles à permis de montrer une amélioration de la flore intestinale.

La flore générale était considérée avant le **Quantaflore** à:

- 35 % équilibrée
- 55 % moyennement déséquilibrée
- 10 % déséquilibrée

Et après 1 mois de **Quantaflore** à :

- 65 % équilibrée
- 35% moyennement déséquilibrée

Le pH moyen est passé de 6.5 à 6.9 et les signes de fermentation, excessifs avant la prise du probiotique, sont revenus à la normale après 1 mois de **Quantaflore**.

Au final, les patients comme les thérapeutes ont considéré avoir constaté une amélioration nette, aussi bien sur le plan général que digestif.

Quantaflore fait partie des options de premier plan pour la prise en charge des troubles digestifs en complément de corrections diététiques toujours indispensables dans cette situation.

Ce recueil de données vient nous en apporter une nouvelle confirmation.



Formule :

Lactobacillus acidophilus, Lactobacillus Casei, Lactobacillus Rhamnosus, Bifidobacterium Breve, Fructo-oligo-saccharides (prébiotique), 2 milliards de germes par gélule.