



Dr Georges MOUTON MD

Functional Medicine

**TWEET GM #08**

**23/04/2017**

Titre

Créé le

## **UNE MULTITUDE DE MALADIES SONT LIÉES À LA DYSBIOSE INTESTINALE !**

Au cours du dernier quart de siècle, je me suis constamment battu contre le scepticisme énorme qui touche la « **dysbiose intestinale** » ainsi que le « **leaky gut** ». J'ai effectivement attribué ce dernier « label » aux patients qui présentent des réponses immunitaires IgG exagérées envers de multiples aliments, ou alors aux patients testés spécifiquement en vue d'identifier une telle dysfonction, en général un test urinaire particulier.

Je peux également parvenir au diagnostic de « dysbiose intestinale » en évaluant le microbiote intestinal (communauté microbienne correspondante) à partir du profil des métabolites organiques urinaires (kit MOU). Ce test peut conduire à un diagnostic plus ciblé, à savoir déterminer s'il s'agit de dysbiose bactérienne et/ou de dysbiose fongique, et aussi indiquer la sévérité de la prolifération.

L'explication du concept a évolué au fil des ans, partant de la simple 'prolifération microbienne' puis aboutissant à la 'diminution de la diversité bactérienne', comme stipulé dans l'article publié le 28 mars 2017 et couvert par la [citation #08](#) que vous lirez, j'en suis certain.

Le résumé de l'article confirme que « *une multitude de maladies (...) sont associées à une dysbiose intestinale* ». La base de données scientifiques et médicales PubMed retrouve à ce jour 108 articles incluant dans leur titre les mots « **dysbiose intestinale** ».

Cela suffira-t-il à mettre fin au scepticisme, voire même aux critiques des collègues à ce propos ?