

# La thérapie nutritionnelle médicale

Nuvo Vi<sup>+</sup>

peut aider les patients avant une chirurgie bariatrique métabolique

Une perte de poids avant la chirurgie bariatrique peut...

## RÉDUIRE



La taille du foie  
La durée de l'intervention  
La perte de sang  
Les complications chirurgicales

## AMÉLIORER



Le contrôle glycémique  
(personnes atteintes de diabète de type 2)  
La composition de la graisse corporelle (en perdant de la graisse viscérale)

*Mais* Saviez-vous que?

Avoir une taille corporelle plus grande peut masquer une malnutrition et une perte musculaire liées à la maladie.



Un état nutritionnel sous-optimal et des carences en micronutriments sont fréquents avant la chirurgie



Les variations de poids sont associées à un risque **5** FOIS plus élevé de développer une obésité sarcopénique (faible masse musculaire, faiblesse générale et matière grasse corporelle élevée)



Les patients ayant un IMC > 25 kg/m<sup>2</sup> présentent un risque de malnutrition à l'admission à l'hôpital

**NuvoVi** est un substitut de repas formulé médicalement qui fournit des protéines, des glucides, des lipides, des vitamines et des minéraux visant à **RENFORCER** l'état nutritionnel.



van Vliet IMY, et al. Eur J Clin Nutr. 2021 Sep;75(9):1398-1406.  
Rossi AP, et al. Obesity (Silver Spring). 2019 Jul;27(7):1068-1075.

Glazer S, Biertho L. Canadian Adult Obesity Clinical Practice Guidelines: Bariatric Surgery; Selection & Pre-Operative Workup. Available from: <https://obesitycanada.ca/guidelines/preop>. Accessed August 13, 2024