

Nutrigenomica, gruppi sanguigni e dieta PDF

Adolfo Panfili



Questo è solo un estratto dal libro di Nutrigenomica, gruppi sanguigni e dieta. Il libro completo può essere scaricato dal link sottostante.



DOWNLOAD PDF

Autore: Adolfo Panfili
ISBN-10: 9788848123259
Lingua: Italiano
Dimensione del file: 3564 KB

DESCRIZIONE

La nutrigenomica è una scienza multidisciplinare che descrive i cambiamenti nell'espressione genica in funzione della dieta. Nel DNA sono presenti circa 35.000 geni, la maggior parte dei quali sembrerebbe funzionare in relazione al cibo ingerito. Come si verifica nella dieta ipocalorica che stimola i geni della longevità come il Sirt 3 e Sirt 4. L'obesità, invece favorisce stati infiammatori cronici che possono aumentare il rischio di sviluppare più facilmente tumori. Questo libro è una freccia in più nella faretra del benessere che allarga enormemente le opportunità della prevenzione e della diagnosi genetica combinate insieme allo studio del rapporto che intercorre tra DNA, gruppi sanguigni e cibo.

COSA DICE GOOGLE DI QUESTO LIBRO?

Gruppi sanguigni e dieta di Adolfo Panfili, vendita online sul sito del Giardino dei Libri, sconti e offerte speciali. Gruppi sanguigni e dieta.

Nutrigenomica, gruppi sanguigni e dieta di Valeria Mangani Adolfo Panfili - Tecniche Nuove - Acquista on line da Librisalus.it, sconti e offerte speciali.

Nutrigenomica, gruppi sanguigni e dieta di Adolfo Panfili, Valeria Mangani. La nutrigenomica è una scienza multidisciplinare che descrive i cambiamenti nell ...

NUTRIGENOMICA, GRUPPI SANGUIGNI E DIETA

[Leggi di più ...](#)