



## REATTIVITÀ INDIVIDUALE AGLI ALIMENTI E ALLE SOSTENZE CHIMICHE

di *Giandomenico Carbone, Rocco Carbone, Domenico Di Tolla*

Una guida interdisciplinare, semplice e puntuale, per poter affrontare e fare chiarezza sul tema delle intolleranze alimentari, secondo un modello che integra visione naturopatica e apporto scientifico delle conoscenze in questo campo. Il termine intolleranze alimentari è usato negli ultimi decenni impropriamente, già l'EAACI nel 1995 classificava con tale termine le reazioni allergiche agli alimenti non immuno-mediate e derivanti da un deficit enzimatico. Questo saggio ha il pregio di affrontare l'argomento in maniera completa, non tralasciando la trattazione di argomenti quali la funzionalità intestinale e la disbiosi, fenomeno, quest'ultimo, che sicuramente gioca un ruolo molto importante nell'instaurarsi delle reattività individuali. Il volume è strutturato in quattro parti. La prima parte, dopo un'introduzione epistemologica delle intolleranze alimentari, descrive gli aspetti anatomico-fisiologici dell'intestino, delle reazioni immunologiche, del rapporto tossine-alimento e dell'attività emuntoriale dell'organismo. Nella seconda parte si passano in rassegna i metodi di ricerca delle reattività individuali e i trattamenti naturali ad essi correlati, la terza tratta delle correlazioni degli organi digestivi in psicosomatica e dell'uso dei fiori di Bach nei disturbi correlati alle reattività individuali, mentre la quarta parte è dedicata alle diete a eliminazione. Il volume si conclude con un interessante ed utile appendice dedicata agli additivi alimentari (conservanti, coloranti, addensanti, antiossidanti) e ai repertori degli alimenti, delle sostanze chimiche, delle piante e polveri coinvolte nelle reattività individuali. Interessante è la proposta del protocollo di cure naturali e la rispettiva dieta da applicare per la cura delle reattività individuali.

Editore: **DIBUONOEDIZIONI**

Prezzo: **19.00 €**

Pubblicazione: **31/03/2012**

ISBN: **9788890497384**

MALATTIE E DISTURBI, CLINICA E MEDICINA INTERNA,  
MEDICINA, SCIENZE, TECNOLOGIA E MEDICINA,  
IMMUNOLOGIA