



Studio Medico Perrone e Associati
Ricerca e cura delle Intolleranze Alimentari

Cosa accade nel nostro organismo

La matrice è il "superorgano" del biosistema umano. Nella matrice si sfioccano, le terminazioni nervose vegetative e nella stessa, per mezzo di sostanze neuroendocrine, viaggiano le informazioni di natura psico-neuro-endocrino-immunologica e sempre nella matrice risiedono le cellule dell'immunità e si sviluppa il processo infiammatorio.

Detto ciò ..., non deve stupire che, se la fisiologia dell'intero funzionamento cellulare passa, per il tramite dell'integrità anatomica e funzionale della matrice e in definitiva consegue dalla pulizia, dell'incontaminatazza e dallo stato di detossificazione della medesima, lo stato di salute piuttosto che di degrado dell'organismo possa trovare nella alimentazione il suo primo punto di nutrizione e di depurazione.

Possiamo concludere che una eccessiva presenza di sostanze avverse, quali tossine o microbi, può determinare uno stato di gelificazione e intossicazione della matrice, così allo stesso modo, la carenza o la mancanza di sostanze trofiche come vitamine e nutrienti, può rallentare, interrompere o comunque alterare le attività cellulari, dando luogo alla produzione di tossine che si scarica in matrice e ne determina una disfunzione, con la produzione di effetti a cascata su altri distretti dell'organismo.

Il sovraccarico tossinico ha, infatti, un'azione diretta sul comparto cellulare e tissutale. Il conseguente ispessimento della matrice rallenta, o blocca, la circolazione di tutti i fluidi nel macro e nel microcircolo. Ciò provoca la diminuzione dell'irrorazione cellulare, se non l'arresto, degli scambi tra cellula e matrice, con l'interruzione del passaggio di tossine in uscita e di nutrienti e ossigeno in entrata.

Le alterazioni della matrice, interferendo sul metabolismo cellulare, possono determinare una serie di disturbi a catena che innanzitutto dipendono dal comparto cellulare. Esiste di conseguenza un gran numero di patologie la cui guarigione passa essenzialmente attraverso una "bonifica" della matrice. Tale "bonifica" è fondamentale, nell'azione terapeutica rivolta alla cura di qualsiasi malattia, per consentire all'organismo di beneficiare appieno delle possibilità di guarigione aperte dal terapeuta. Infatti la rivitalizzazione di cellule, tessuti e organi passa spesso per una depurazione profonda che consenta alla rete cellulare di riprendere la vitalità perduta.

Dunque la matrice è la base della trasmissione di informazioni e la base dell'eliminazione delle sostanze mesenchimali e se l'invecchiamento e la degenerazione derivano, dall'accumulo di tossine, non può non risultare evidente come la depurazione sia obbligatoria per il mantenimento della salute, per la conservazione di una corretta struttura biologica dell'organismo.