

L'analisi di tipizzazione linfocitaria è finalizzata ad approfondire le funzionalità del sistema immunitario e rappresenta il dato indispensabile per la corretta impostazione dei protocolli di Micro Immuno Terapia (MIT). Può dare informazioni utili sull' adeguatezza o non adeguatezza, ipo o iper-reattività del sistema immunitario e sulla possibile riattivazione di virus che spesso possono portare a uno squilibrio dello stesso.

In particolare, a differenza di un semplice emocromo, questa tipologia di analisi permette di identificare e quantificare le specifiche classi di linfociti e di dosare il titolo anticorpale (IgG) contro i principali herpes-virus.

Lo studio delle differenti classi di linfociti (sottopopolazioni linfocitarie) risul-

ta essenziale per il trattamento di tutte le patologie che coinvolgono il sistema immunitario.

Il pacchetto analisi comprende

- Analisi sottopopolazioni linfocitarie
- Recettore solubile IL 2 (RsIL2)
- Anticorpi anti-Epstein Barr virus EBNA IgG specifiche
- Anticorpi anti-Epstein Barr virus Early IgG specifiche
- Anticorpi anti-Epstein Barr virus VCA IgG specifiche
- Anticorpi anticitomegalovirus IgG specifiche
- Anticorpi anti-varicella IgG specifiche
- Anticorpi anti-herpes simplex virus 1 + 2 IgG specifiche



