



L'INTERPRETAZIONE DEGLI ESAMI CLINICI DI LABORATORIO NELLA PRATICA OSTEOPATICA

Il corso si sviluppa sull'approfondimento e sulla conoscenza dei più importanti esami clinici di laboratorio che l'osteopata dovrebbe conoscere, per saper consigliare le indagini più opportune e per avere più informazioni sulla fisiologia e l'omeostasi del paziente.

Si inizia con l'interpretazione dei valori della parte corpuscolata bianca e rossa in relazione al sistema immunitario, si cerca di capire l'interazione degli esami di laboratorio con le disfunzioni di vari organi mettendoli in relazione con il trattamento Osteopatico, per migliorare la condizione di salute del paziente, per poi passare alla valutazione degli esami ematochimici dei più importanti organi di interesse osteopatico. Successivamente verranno analizzati i più importanti oligo-elementi e gli esami delle urine, dando una interpretazione osteopatica.

RELATORE: Alberto Garoli

1° GIORNO

Mattino

- Parte corpuscolata bianca in relazione al sistema immunitario e linfatico.
- Parte corpuscolata rossa in relazione al volume ematico.
- Qualità del plasma.
- Elettroforesi sieroproteica.

Pomeriggio

- Elettroforesi sierica in relazione alla funzione del sistema nervoso.
- Dosaggio delle vitamine liposolubili A-D-E-K
- Quadro del ferro in relazione all'ossigenazione per la funzione muscolare.

2° GIORNO

Mattina

- Marker dell'infiammazione VES-PCR-ANA-ENA-ANCA.
- Quadro epatico.
- Quadro renale.
- Quadro cardiaco (Cpk, LHD, Troponina).

Pomeriggio

- Marker salute delle ossa.
- Omocisteina.
- D-dimero.



3° GIORNO

Mattina

- Tiroide.
- Pancreas.
- SN.
- Prostata, Utero, Seno.

Pomeriggio

- Gli Oligoelementi (rame, zinco, selenio, fluoro, magnesio, fosforo).
- I principali antigeni delle infezioni batteriche e virali.
- Esami delle urine, PH, Peso specifico.