

INSIGHT™

Discovery

SECOND GENERATION SUBLUXATION STATION

治療院を発展させるための最新システム

カイロプラクティック複合分析装置

神経機能の異常と治療成果を客観的に確認し、科学的データに基づくカイロプラクティックケアを可能に！！
咬合と全身との関わりを客観的データであらわします。

4局表面筋電計

背部筋の活動は背骨や骨盤のバランスと深く関わっています。スタンダード計測では坐位で姿勢を維持する脊柱両側の筋活動を測定します。計測にはボイスナビゲーション、自動計測などの便利な機能を用いることができます。

デジタル傾斜計

脊柱各部位の可動域(ROM)を測定し、米国医師会の正常値と比較できます。

圧痛計

圧痛の度合いを測定し、保存します。痛み領域のマッピングに利用します。

脈拍変動計

休息時の自律神経機能の改善は、環境の変化に適応する能力の改善を意味します。計測は精神的、肉体的に安定してリラックスした状態でのデータ収集を行います。脈拍変動計は2つの生理的信号を計測します。中指の血流、人差し指と薬指の平流電気抵抗(汗腺の活動)の2点が独立して同時に計測されることで、患者が休息状態にあったことを確認することができます。

赤外線サーモグラフィー

神経外科学誌に公表された正常値データを装備し、保存されたデータを棒グラフ表など様々に表示することができます。

※サーモグラフィー単品で購入も可。



有限会社 インネイト

〒214-0014 川崎市多摩区登戸3463 MOTEKIビル2F

TEL.044(933)4449

<http://www.endo-dc.com>

インサイト説明セミナー随時開催!!