

BIO SCANNER

DESIDERI AVERE UN' INDICAZIONE VELOCE (60 SECONDI) SUL TUO STATO DI SALUTE?

ALLA CLINICA SAN LUIGI è POSSIBILE GRAZIE ALLA NUOVISSIMA TECNOLOGIA BIO SCANNER!...

...la prima delle attrezzature di medicina quantistica e di Bio- risonanza che vi presentiamo!

In un minuto, questa tecnologia, **misura 41 differenti parametri fisiologici**, tra i quali, per esempio, sistemi cardiocircolatorio, digestivo, respiratorio, vitamine, aminoacidi, metalli pesanti, eccetera, **con centinaia di valori**. Basato sulle più recenti scoperte della medicina quantistica, **il Bio Scanner misura le onde magnetiche delle nostre cellule e organi nel range dei nano e micro-Gauss**. Le confronta poi con valori stimati di normalità, verificati in molte migliaia di misurazioni. Le deviazioni e/o gli squilibri rilevati sono resi visibili sul computer dallo speciale software e **consentono di ottenere**, in pochi secondi, **informazioni preziose e sufficientemente precise per un primo orientamento diagnostico**. **I RISULTATI NON SOSTITUISCONO LA DIAGNOSI CLINICA O STRUMENTALE DELLA MEDICINA TRADIZIONALE**, anche se sono in grado di supportare in modo significativo il lavoro del professionista. Inoltre, il software del Bio Scanner offre una ricca gamma di informazioni e consigli per ciascuno dei 41 parametri misurati. Un regolare follow-up permette di mantenere sotto controllo la salute del paziente in modo rapido, economico e non invasivo.



Per maggiori informazioni consultate il nostro sito internet www.clinicasanluigi.it nella sezione articoli, oppure scriveteci dall'area "Linea Diretta con il Centro".

I parametri misurati:

Sistema cardio e cerebrovascolare

Funzione gastrointestinale

Funzione epatica

Funzione cistifellea

Funzione pancreatica

Funzione renale

Funzione polmonare

Nervi cerebrali

Malattie ossee

Densità minerale ossea

Malattie ossee reumatoidi

Zucchero nel sangue

Qualità fisica di base

Tossine

Occhi

Oligoelementi

Aminoacidi

Sistema endocrino

Sistema immunitario

Ginecologia (donne)

Prostata (uomini)

Seno (donne)

Funzione sessuale maschile

Massa magra/grassa, Kcal

Allergie

Metalli pesanti

Indice di crescita ossea

Co-enzimi

Vitamine

Obesità

Collagene

Funzione intestino crasso

Meridiani e collaterali

Pulsazioni cuore e cervello

Lipidi nel sangue

Ciclo mestruale (donne)

Sperma (uomini)