

나노 자기장, 첨단 의학의 새 지평을 열다

풀러턴 <Amazing Acupuncture Alternative Medicine, Clinic>의 나노자석 요법

■ 파동이란 무엇인가?

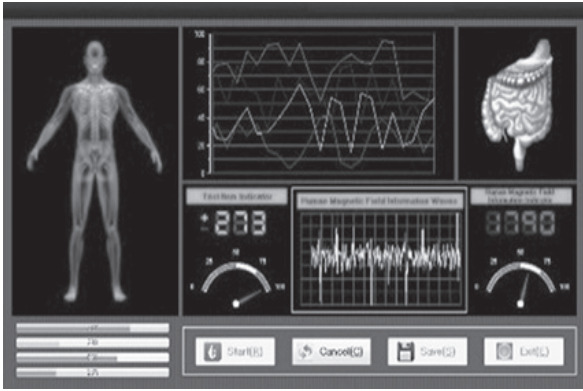
지구상의 모든 물질은 원자로 생성되어 있다. 원자를 분석해 보면 자기장의 원리인 전자와 양성자로 구성되어 있다. 그것들이 서로 전기적으로 마이너스, 플러스 특성을 띠고 있어 반발하기도 하고 서로 끌어당기기도 하면서 그곳으로부터 진동이 나온다. 그 진동이 바로 에너지의 근원이 되는 것이다.

과학의 발달로 인해 파동 측정으로 오장 육부의 건강 상태를 체크할 수 있게 되었다.

현재 미국에서 개발된 공명자기분석기는 인체의 장기에서 발생하는 고유의 파동을 감지하여 어느 장기가 이상인지를 진단할 수 있다.

미국의 의사였던 알버트 에이브럼스 박사는 사람의 장기별로 각기 다른 파동이 방사될 뿐만 아니라 질병에 따라서도 세균으로부터 방사되는 파동이 다르다는 것을 실험을 통해 확신하게 되었다. 곧 환자에게 전달되는 신호를 증폭하는 방법을 찾아냈고 질병이 내보내는 파동의 역 파동을 공급하면 치료가 된다는 것도 알게 되었다. 이 원리에 의해 만든 것이 서양의학에서도 가장 정확하다는 MRA와 양자공명분석기 QRS이다.

MRA장비는 자기장을 이용한 파동의 원리다. 이 장치



의 핵심은 파동의 측정과 해석이며 여기에 활용되는 데이터베이스에는 각종 질병과 건강한 세포로부터 얻어진 파동의 패턴이 저장되어 있다.

■ 나노자석 요법이란 무엇인가?

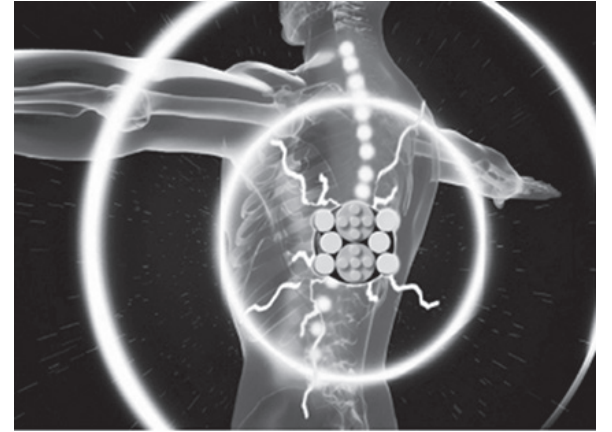
나노자석은 특수한 방식의 조립 공법을 이용한 자석으로 4500가우스의 강력한 자기장이 수십 개의 파장과 파동을 동시에 발생시키면서 체내에 뚫고 들어가는 원리다. 이 원리는 특허청을 통해 발명특허를 획득하게 되었고, 기존의 파동과 파장의 원리와는 전혀 비교할 수 없는 파동과 파장이 발생하고 이로 인해 독보적인 치료 결과를 얻게 된다.

나노자석을 인체에 적용시키면 수십 개의 파동과 파장이 교차하면서 체내에 뚫고 들어가 막힌 기혈을 통하게 하고 증진시키며 세포분열을 활성화 시키고 이 과정에서 근육이나 혈액 속의 노폐물을 분해시키는 작용을 하게 된다. 뼈를 통과하는 과정에서 자연스럽게 조골세포를 활성화시키고 더 나아가서 관절염이나 뼈주사 등의 독성으로 새카맣게 변한 뼈까지도 정상적인 뼈로 환원시키는 작용이 강하게 발생한다. 이것이 나노자석의 파동 요법이고 21세기 생명과학으로, 미래 첨단 의학의 새로운 분야를 맡게 될 것이다.

기혈의 기(氣)는 경락이라는 인체 내 기혈 운행의 순환 경로를 따라 경외(經外)를 돌고, 혈(血)은 경내(經內)를 돌며 우리 몸을 잠시도 쉬지 않고 순찰하는 역할을 하고 있다.

순찰을 통해 잘못된 곳은 수정해 주고 파괴된 곳은 보수해 주어 생체의 항상성을 유지할 수 있도록 늘 우리 몸을 지키고 감시하고 있는 것이다.

경혈이란 한방에서 침을 놓거나 뜸을 뜨면 효과가 나는 자극점으로, 기가 모이고 출입하는 곳이라 하여 혈(穴)자를 써 경혈이라 하고, 경혈과 경혈을 연결하는 선



을 경락이라고 하는데 14경락의 노선 위에 365개의 경혈이 있으며 손끝으로 눌렀을 때 몹시 아픴을 느끼는 곳이 경혈점이다.

■ 건강한 삶을 살려면?

주요 신체 기관인 오장육부가 원활한 기능을 수행하고 전신을 돌고 있는 기혈이 활기차게 살아 움직이고 기혈이 정상적인 순행해야 한다. 그러나 현재를 살아가는 대부분의 사람들은 자기 몸을 무리하게 혹사시키고 기혈을 과다 소모시켜 부족하게 하고 또한 순행하지 않고 역행하게 하는 경우가 너무나 많다. 인체에 부족해진 기를 투입하고 신경조직을 활성화시키면 심신의 리듬이 안정되고 건강하게 된다.

정확한 진단으로 부위와 원인을 찾아낸다면 파동, 나노자석, 침과 한약으로 건강한 백세 시대를 누릴 수 있다.

- ◆ 문의: (714) 553-7562
- ▶ 풀러턴: 2701 E. Chapman ave. #109 Fullerton, CA 92831
- ▶ 오션사이드: 2027 Mission Ave. Oceanside, CA 92058

Computer Science Coding

with 프리젠테이션 Training

여름방학 8주 특강은 Computing적 사고방식과 논리적 사고방식을 향상시킵니다. Coding 뿐 아니라 Computer 교육 전반에 걸쳐 좋은 정보를 습득할 수 있는 좋은 기회입니다. 뿐만 아니라 Project마다 프리젠테이션 (Public Speaking)을 함께 학습하게 됩니다.

Cypress, Cerritos
6/11 - 8/4

Fullerton
6/15- 8/4

Irvine
6/22-8/11

2 hrs 2 days 8 weeks

초등부 5-6	Computing 101
중등부 7-8	Coding 101
고등부 9-12	AP Computer Science Principles
고등부 9-12	AP Computer Science A

A.P. Academy

Advanced Prep Academy

SAT & ACT

17년 전통으로 잘 준비된 커리큘럼과 엄선된 교사진의 프로그램
주2일 프로그램부터 주5일프로그램중에서 선택하여
6-8명 그룹안에서 자신에 맞는 맞춤프로그램으로 효과적으로 공부합니다.

SAT: Practice Test & Review, Writing & Language, Math, Essay
ACT: Practice Test & Review, Writing, Math, Reading, Science, Essay

- 1차 프로그램 6/4 - 7/28 (8 wks)
- 2차 프로그램 6/18 - 8/11 (8 wks)

강의중인
A.P. Academy 강원장

초중고 영어 수학 과학 Program

Math
SAT Math 2C, Calculus AB, Pre-Calculus(H) with Calculus, Pre-Calculus(R), Algebra 2 & Trig, Math 10, Geometry, Math 9, Algebra 1, Math 8, Pre-Algebra, Math 7, Elementary Math

English
Essay Writing, English 9/10, Jr. High English, Elementary English

Science
Biology, Chemistry, Physics





(562) 468 - 0330

4943 La Palma Ave, Suite A, La Palma, CA 90623
(라팔마 한남체인몰 2층)