

# Bioresonans

---

## 2000-talets terapiform?

information

### Naturmedicinsk praktik

Irisdiagnostik • Akupunktur • Homeopati • Bioresonans

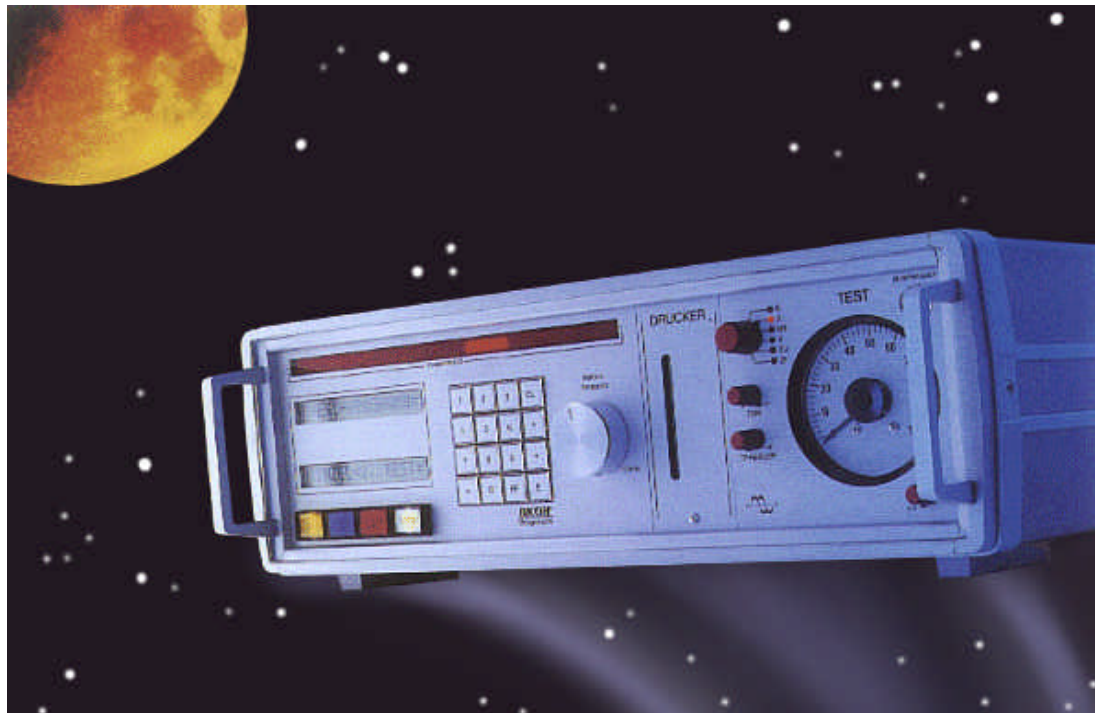
Solveig Izzo



Petuniastigen 4, 139 36 Värmdö  
Telefon 08-570 190 99 • Fax 08-570 217 59  
E-post: solveig@izzo.se

# Principer och möjligheter för tillämpning av BioResonansTerapi med BICOM-utrustningen.

*Bild av Bicom*



Trots alla banbrytande resultat i intensivvårdsmedicin och farmakologi, börjar medicinen tydligen nå sina gränser, speciellt med avseende på diagnoser och behandlingar av kroniska sjukdomar som allergier, autoimmunförsvarssjukdomar, reumatiska sjukdomar och cancer. Medicinen har sedan Newton och Descartes tider brottats med ett ganska statiskt, mekaniskt och makroskopiskt synsätt på verkligheten. Forskning i biokemiska processer har under tiden nått enorma dimensioner, medan biofysiska processer har fått långt mindre uppmärksamhet. Som ett resultat av revolutionerande upptäckter inom biofysiken, håller en omvandling av synsättet dock på att äga rum. En ny spännande värld av medicin baserad på biofysik, - dynamik och - cybernetik håller på att öppnas. Intensiva forskningar gjorda av biofysiker som F. A Popp, B.Heim eller Prof. C.Smith, har bevisat att kroppens biokemiska processer styrs av ett kontrollfält av elektromagnetisk karaktär, som är överordnat den kemiska nivån. Detta kontrollfält, som finns i och runt den mänskliga kroppen, kan utnyttjas i terapisyften.

Brügemann Institutet har under 15 år utfört undersökningar av dessa kontrollfält. Detta har resulterat i BICOM - en utrustning som numera är en praktisk användbar terapiutrustning för läkare och terapeuter som arbetar enligt ett holistiskt synsätt. Bicom använder enbart patientens egen biofysiska information och detta leder därför till ett tillfrisknande utan biverkningar.

*Bilden är utlånad av den tyska konstnären Hans Peter Fischer*



BioResonansTerapi har under de gångna åren bevisat dess kapacitet genom miljontals genomförda terapier. BioResonansTerapi har dessutom blivit föremål för en del grundforskning. Bl.a. av Onkologiska Institutet I Kiev som efter omfattande in-vitro experiment har kunnat påvisa att:

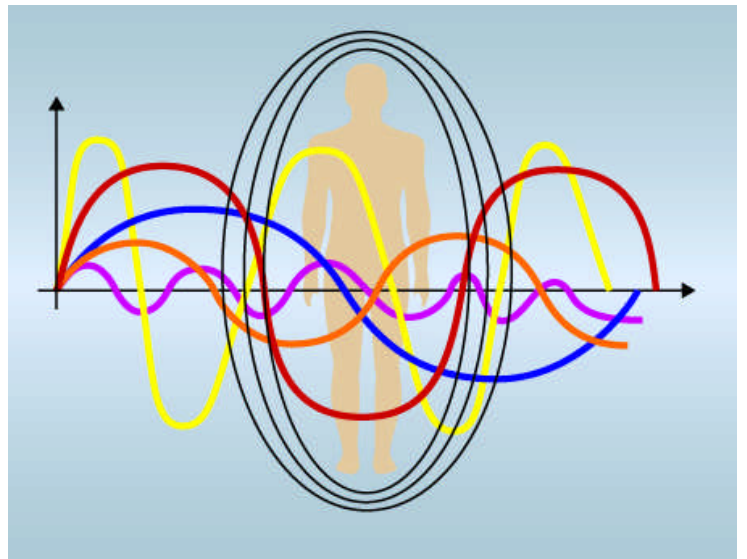
1. det finns en överordnad fysisk nivå för biologisk funktion och kontroll.
2. BioResonansTerapi har en signifikant påvisbar effekt på biologiska system.
3. de olika typer av terapi tillgängliga via BICOM teknologin har olika effekter.

Forskningsrapporten som numera finns översatt till engelska kan beställas hos oss. För ett

fortsatt vetenskapligt bevis av terapin stod Dr. P. Schumacher i en omfattande allergistudie, som visade att tillfrisknandet uppgick till 83% ett år efter terapin avslutats hos 200 personer som led av mycket allvarlig allergi och neurodermatitis. Fortsatt utveckling av Bicom-teknologin har dock väsentligt ökat tillfrisknandegraden som för närvarande ligger på bestående 95%.

## Grunden för BioResonansTerapi.

Elektromagnetiska frekvenser, som finns i och runt människokroppen uppfångas upp av sensorer och leds in i BICOM. Signalerna innehåller all nödvändig information för produktion av individuella terapier. Målet för terapin är att minska den patologiska svängningsinformationen. För detta ändamål, blir den disharmoniska informationen separerad med hjälp av ett elektronisk filter och inverterad av elektroniken (som en spegelbild). Den inverterade informationen leds tillbaka till patienten via sensorerna och överlagras kroppens egensvängningar. Detta leder enligt vanligt kända fysiska lagar till en minskning eller en total eliminering av den patologiska svängningsinformationen och tillåter kroppen att vända tillbaka till ett friskt tillstånd då en förbättring i det biofysiska tillståndet automatiskt följs av en förbättring i de biokemiska processerna.



## Speciellt effektivt.

Det speciella kännetecknet för BICOM-teknologin är att bara ett smalt frekvensområde från det vidsträckta spektrat av patientens egna svängningar returneras till patienten under terapin. Detta medför att kroppen reagerar bättre och mer intensivt på signalerna. Det smala "frekvensfönstret" går igenom hela det frekvensband som är viktigt för terapin. På detta sätt upptäcks alla störande signaler. Prof. C. Smith, från Salford-Universitetet i England, som sitter med i Brügemann-Institutets krets av vetenskapliga rådgivare, har visat att terapisignaler som passar exakt ihop med varandra ger effekt med det samma, medan signaler som är oprecisa tar tid på sig att verka. BICOM väljer automatiskt de individuella frekvensnivåer som patienten behöver för tillfället. Frekvensfönstret börjar mycket smalt i de låga frekvensnivåerna, och blir bredare mot högre frekvenser.

## Bestämmandet av det patologiska frekvensområdet.

För att kunna utröna nya vägar för användning av BICOM och forskning är det möjligt att koppla från automatiken och arbeta manuellt med de frekvensområden som önskas. Vi hoppas så småningom kunna sammanställa terapeuternas erfarenheter och därigenom mera specifikt fastställa inom vilka frekvensområden de patologiska signaler som berörs. Det finns flera samstämmiga iakttagelser om att detta faktiskt är fallet och vi tror att vi inom en snar framtid kan diagnosticera sjukdomar enbart genom att identifiera bestämda frekvensmönster. Därefter kan patientens egen individuella frekvensbild användas för behandling utan biverkningar. Att vi dessutom kan förstärka eller försvaga signalerna är speciellt viktigt för patienter med förhöjd känslighetsnivå (även elöverkänslighet) som allergi, astma eller migränproblem.

## BICOM datorstyrning

BICOM är utrustad med en inbyggd dator för att kunna erbjuda en snabb, säker och tillförlitlig behandling. Mer än 270 terapiprogram finns lagrade i minnet. Dessa program kan användas vid en mycket lång rad av sjukdomar och kan anpassas individuellt om så önskas. Minnet är utbytbar så när nya terapiprogram släpps från Brügemann byter man enkelt E-prommet och BICOM-en är därmed ständigt uppdaterad till den senaste versionen.

## Inbyggd skrivare

BICOM finns även med en inbyggd skrivare så att samtliga terapiinställningar kan dokumenteras. Detta är speciellt lämpligt när grundprogrammen individualiseras.

## Vad kan behandlas framgångsrikt?

BioResonansTerapi har visat sitt värde speciellt vid;

- Allergier (se Schumachers studie)
- Kroniskt degenererade organiska och articulara sjukdomar
- Reumatism och immunförsvarsstörningar
- Smärttillstånd av alla typer som t.ex. nervsmärtor och neuralgia
- Pre-och postoperativa smärtor
- Menstruationsbesvär
- Understödjande cancerbehandling

## Påskyndning av sårhäkning

Operationssår av alla typer läks komplikationsfritt och mycket snabbare med behandling av de specialdesignade sårhäkningsprogrammen.

## Virus och toxin eliminering

Virusbelastningar som herpes och övriga toxinbelastningar härrörande från miljön.

## Behandling av mykoser

Interna och externa svampinfektioner.



## Inom tandvården

- Som förberedelse och efterbehandling av operativa ingrepp.
- Ökar komplikationsfri läkning avsevärt.
- Tandfyllnads- och protesmaterial kan testas för att se om patienten tål dem innan de sätts in i munnen.
- Man kan även mäta orala strömmar och spänningar.

## Eliminering av ärr

Ärrvävnad kan stimuleras till att åter uppnå full bioelektrisk ledningsförmåga.

## Kompletterande terapi vid barnafödelse

BICOM terapin har en avslappnande effekt på patienter. Då den dessutom är gift- och medicinfri används den med fördel på födande kvinnor då både foster och mamma påverkas positivt utan bieffekter.

## Träning av terapeuter

Framgångsrik terapi är endast möjlig om terapeuten tränas kontinuerligt, bereds möjlighet att träffa andra terapeuter och därigenom får möjlighet att utbyta erfarenheter. Vi har fäst stor vikt vid detta. Introduktions- och fördjupande seminarier med en professionell stab av lärare och medicinska rådgivare gör att BICOM-användaren ständigt finner nya, kreativa vägar att verka på för patienternas bästa.



## Referenser:

1. Popp, F. A. Biophotonen 2nd revised ed. Verlag für Medizin Dr. Ewald Fischer, Heidelberg 1984
2. Heim, B.: Elementarstrukturen der Materie Vol. 1-2 Resch Verlag, Innsbruck 1984
3. Smith, C. W.: Elektromagnetism. J. M. Dent & Sons Ltd. London 1989
4. Brügemann, H.: Bioresonance and Multiresonance therapy 2nd revised ed., Karl F. Haug Verlag, Heidelberg 1992
5. Schumacher, P.: Biophysikalische Therapie der Allergie, Brügemann Institute 1990

## Sammanfattning av Schumacher, P.: Biophysikalische Therapie der Allergie, Brügemann Institute 1990

Föreliggande studie är utförd av Dr. Med Peter Schumacher, Anichstraße 40, A-6020 Innsbruck, Österrike. Studien sträcker sig från september 1989 till oktober 1990 och är baserad på 200 allergipatienter. Resultaten med Bicom-terapi är uppseendeväckande.

- 83% av patienterna blev botade
- 11% kände sig bättre,
- 4,5% blev ej bättre
- 1,5% gick ej att bedöma.



Intressant är även förekomsten av olika allergier. Se tabell IV. Den stämmer ganska väl överens med våra erfarenheter i Malmö.

Intressant är även den nämnda studien som utförts på 5000 besvärsfria personer med standardprover. Testresultaten visade att mer än 30% borde ha haft överkänslighetsreaktioner på ett eller flera av de vanligaste allergenerna som de testades mot. (Se sidan 13). Detta förklarar varför vanliga testmetoder inte alltid kan avslöja vilka ämnen patienter reagerar allergiskt emot. Terapin, som baseras på erkända vetenskapliga observationer och teorier har fortlöpande förfinats och förbättrats. Det är idag inte nödvändigt med så kallad "allergikarens" och oftast räcker det med 1-2 behandlingar per allergen.

Terapin är numera effektiv, enkel att utföra och billig. Det finns enkelt uttryckt inget alternativ till denna terapi då Bicomterapin är den enda metod som kan bota allergier. Patienternas livskvalitet ökar dramatisk då de slipper sina besvärliga symptom -utan biverkningar, utan mediciner och helt smärtfritt.



*Bilden är utlånad av den tyska konstnären Hans Peter Fischer*



– Du är hjärtligt  
välkommen!  
Ring mig för en  
tidsbeställning.  
Solveig Izzo



## Naturmedicinsk praktik

Petuniastigen 4, 139 36 Värmdö. Telefon 08-570 190 99, Fax 08-570 217 59.

E-post: [solveig@izzo.se](mailto:solveig@izzo.se)