

Klinische resultaten met de Bicom 2000 in het Xi' an City Hospital te China

Door : Yuan Ze, M.D. en Wang Haiyan, kinderartsen

Wat is een allergie?

Allergie is een abnormale hoge gevoeligheid voor bepaalde substanties zoals pollen, voeding(smiddelen) of micro-organismen. Veel voorkomende symptomen van allergie zijn: niezen, jeuk en huiduitslag.



Central Hospital of Xi'an City

Veel voorkomende allergische aandoeningen

1. Voedingsallergieën:
 - stomatitis
 - IBS
 - migraine
 - astma
2. Allergie van het ademhalingsstelsel:
 - rhinitis (neusslijmvliesontsteking)
 - hooikoorts
3. Allergieën van de huid:
 - eczeem
 - urticaria (netelroos)
 - contactdermatitis
 - neurodermatitis
 - allergische purpura
4. Allergie in KNO-gebied:
 - tympanitis (middenoorontsteking)
 - otalgia (oorontsteking)
 - allergische conjunctivitis
5. Overige:
 - reuma

De klinische therapie en observaties Met de Bicom 2000

Plaats: Kinderafdeling City
ziekenhuis van Xi'an

Periode: Juni 2003 tot december 2004
(1,5 jaar)

**Aantal
patiënten: 1639**

Resultaten: zie tabel op de volgende
pagina.

Beoordeling van de genezende effectiviteit

We hebben de genezende effectiviteit geëvalueerd volgens de verbetering van de klinische symptomen en geen terugval van de klachten binnen 6 maanden.

Genezing: De allergische symptomen verdwijnen volledig. Er treedt geen terugkeer op binnen 6 maanden na de therapiebeëindiging.

Duidelijk effectief: De allergische symptomen verdwijnen volledig. Terugkeer ontstaat na de therapiebeëindiging, maar met lichte mate.

Effectief: Allergische symptomen veranderen zichtbaar, maar treedt terugkeer op na de therapiebeëindiging.

Ineffectief: Er zijn geen veranderingen in de allergische symptomen.

We hebben de allergische ziekten behandeld met veel verschillende soorten medicijnen. We hebben geen duidelijk effectieve behandelingsmethode gevonden totdat wij de Bicom 2000 gebruikten.

Uit observaties hebben wij geconstateerd dat het genezingspercentage bij tieners hoger was dan bij volwassenen en dat er bij tieners minder terugval was.

Aangezien onze situatie verschilt met die in Europa, hebben wij enige veranderingen doorgevoerd in de therapietijd, frequenties en intensiteit.

Aandoening/ ziekte	Totaal aantal behandelden	Genezen	Duidelijk effectief	Effectief	Ineffectief	Genezings- aantal	Totale effectiviteit
Eczeem	188	176	8	2	2	94%	97 %
Urticaria	353	266	42	30	15	75%	87%
Contact- dermatitis	158	137	12	6	3	87%	94%
Neuro- dermatitis	55	30	8	10	7	55%	70%
Transpireren	183	160	10	12	1	87%	93%
Allergische rhinitis	165	140	14	5	6	85%	94%
Astma	187	155	5	24	3	83%	86%
Spastische spiertrek- kingen	146	120	20	2	4	68%	80%
Allergische conjunctivitis	80	66	10	2	2	83%	95%
Neuroretinitis	125	103	16	2	3	82%	95%

De centrale allergieën waren:

- Melk
- Ei
- Schapenvlees
- Sojabonen
- Huisstof
- Formaldehyde
- Phenyl
- Donsveren
- Vis (vismix 1, vismix 2)
- Pinda
- Perzik
- Muggen

Van al deze allergenen is het genezingspercentage van de allergieën door voedingsmiddelen hoger dan in de andere gevallen, ook zijn de recidieven in deze groep beduidend lager.

Voorbeeld: Kindereczeem (<8 maanden); het herstellingsaantal was 95% na 2-5 therapie sessies.

Voedselallergie behandelstappen bij jonge kinderen :

- 1 Diagnose (veelal melkallergie)
- 2 Grondbehandeling
ingangsbeker: urine, 3x5 min.
- 3 Programma 400, 441.
Ingangsbeker: urine.
Ingang: flexibele elektrode op de aangedane huid.
Uitgang: de modulatiemat op de rug.
- 4 Desensibiliseren: progr. 977.

Contactdermatitis

Contactdermatitis is complexer en heeft als allergeen vaak een cosmeticsubstantie. Gewoonlijk geven we patiënten uit deze groep 3-5 sessies.

Progr.nr. 970, 400, 401

Ontgiften: prog.nr: 970

Desensibiliseren: prog.nr. 963, 944, 998

Bijna alle symptomen verdwenen na 1-2 sessies.

Therapie stappen bij neuroretinitis

- Basis: we kozen 133 als grondtherapie.
- Prog.nr. 960, 911 en 423 om het centrale zenuwstelsel te kalmeren.
- DMI therapie als aparte therapie.
- Ingangsbeker: bloed van beide oorlellen.

Papel

De hoofdallergeen van papula is de muskiet.
Wij gaven deze patiënten meestal 5-8 behandelingen.
De programma's 933, 221, 970 maakte de patiënten minder gevoelig.
Het genezingsaantal was 85%.

Allergische rhinitis

Bij allergische rhinitis was het terugvalpercentage het hoogst.

De hoofdallergenen in rhinitis zijn:

- Formaldehyde;
- Gras;
- Kattenhaar;
- Donsveren.

Gewoonlijk geven we 10-20 behandelingen aan deze patiënten en indien het allergeen gras is, dienen zij tevens enige medicatie in te nemen.

In de 1,5 jaar ervaring die wij hebben, bleek dat bij pollenallergie de behandeling moeilijker was en langer duurde dan in andere gevallen, zoals bij formaldehyde.

Therapiestappen bij allergische rhinitis

- Grondtherapie.
- Testen en behandelen littekenweefsel, en geopathie blokkaden.
- Progr. Nr. 970
Ingang: fl. oog elektrode over beide ogen en de fl. vierkante elektrode op de thymus.
Uitgang: modulatiemat op de rug.
- Progr. 945, 946, 947
Ingangsbeker: pollen.
Uitgang: modulatiemat op de rug en indien nodig een oogelektrode over beide ogen.

Factoren die de effectiviteit van de Bicom beïnvloeden

1. Ziekte: verschillende pathologie en geschiedenis.
2. Patiënten: soorten medicatie of andere gevolgde therapieën.
3. Behandelplaats: elektromagnetisme en enkele andere factoren verstoorden de therapie.
4. De behandelaar zelf.
5. Complementaire therapie zoals supplementen van vitamines met mineralen.

Het proces van de auteur gedurende dit onderzoek met de BICOM

Ongeloof – twijfel – onderzoek - vertrouwen

Hoe wordt je een succesvolle Bicom therapeut

- Wees leergierig
- Wees ijverig
- Heb vertrouwen
- Zoek naar wijsheid

- Blijf doorstuderen op de theorie
- Blijf doorgaan in het oefenen (de praktijk)
- Leer van de ervaring

Nieuwe aandachtsgebieden

Momenteel breiden wij onze klinische studies verder uit op het gebied van:

- Spastische spiertrekkingen
- Autisme
- Overmatig transpireren
- Hartaandoeningen
- Neuroretinitis