



ACADEMY
FOR BIOENERGETICS
INTERNATIONALE LEHR- UND FORSCHUNGS-
ANSTALT IM FÜRSTENTUM LIECHTENSTEIN

Actualización: 5 de agosto de 2005

Sarcoidosis y la aplicación de la terapia BEMER 3000

La sarcoidosis (Morbus Boeck) es una enfermedad general inflamatoria del tejido conjuntivo y del tejido de sostén y puede afectar todos los órganos (el hígado, el bazo, la piel, los ojos, el corazón) y el aparato loco-motor (los huesos y las articulaciones). En prácticamente todas las patologías de sarcoidosis están también afectados los nudos linfáticos próximos al pulmón y en más del 90 % el mismo pulmón.

La causa no está definida hasta la fecha. Se considera que aparte de un trastorno del sistema inmunológico producido por materias inhaladas, se trata de una infección de una forma especial de mico-bacterias y últimamente se ha descubierto un defecto genético, que parece ser responsable de un claro y aumentado riesgo de enfermarse.

En la sarcoidosis distinguimos el proceso agudo (el síndrome de Löfgren) y el proceso crónico. Debido a los primeros síntomas, frecuentemente no-específicos, como malestar, falta de rendimiento, cansancio y sensaciones gripales, se hace el diagnóstico más difícil y por eso se tarda más en diagnosticar.

Durante el progreso, se hacen patentes la tos continua y la disnea, así como síntomas de otros órganos afectados, como p.ej., alteraciones de la piel y manchas de la piel mediante infiltrados, disminución visual mediante inflamación en el ojo, arritmias cardíacas por inflamación del miocardio (miocarditis), etc.

Se determinan tres estados, los cuales se presentan especialmente claros en la manifestación pulmonar.

El estado inicial se caracteriza por hinchazones de los nudos linfáticos del hilio e inflamaciones de los alvéolos pulmonares. La incrementada reacción inmunológica a inflamaciones correspondientes lleva a una aumentada formación de tejido granuloso en el estado medio. En el estado III (estado tardío) se produce la cicatrización de los granulomas y en todo caso una fibrinólisis.

La sarcoidosis aguda se manifiesta frecuentemente en episodios críticos, pero muestra en el 90 % de los casos una autocuración espontánea dentro de unas semanas e inclusive meses. También la sarcoidosis crónica tiene un pronóstico relativamente positivo. Para detectar a tiempo el paso al tercer estado y para contrarrestar una fibrinólisis (cicatrización de un tejido conjuntivo específico no-regresiva), hace falta controles regulares.

Desde el punto de vista de la medicina tradicional, la elección para la terapia es la administración de corticoides, aunque se tiene que enfrentar frecuentemente con enormes efectos secundarios en una terapia de corticosteroides a largo plazo.

Para contrarrestar el progreso de la enfermedad y teniendo en cuenta el bienestar general y la estabilización así como la mejora de la calidad de vida, la BEMER-terapia ofrece una oportunidad de terapia adicional.

La BEMER-terapia sirve para mejorar los parámetros del riego sanguíneo y de apoyo máximo a los mecanismos autorreguladores endógenos. Los efectos científicamente comprobados pueden ayudar en la estabilización y mejoría de los diferentes parámetros del bienestar en general y presentar un complemento efectivo y esencial en el tratamiento causal y sintomatológico de la sarcoidosis.

- Positiva influencia fisiológica del estado funcional de la micro-circulación y aumento de la absorción del oxígeno en el tejido capilar
- Influencia positiva de la bio-síntesis proteica (proteínas reparadoras)
- Mejoría de las condiciones micro-hemodinámicas de los procesos inmunológicos iniciales y con ello el refuerzo indirecto de los mecanismos de las defensas endógenas
- Efecto favorable sobre el sistema neurovegetativo

La terapia BEMER es un método completo, que optimiza la producción de la energía de las células (ATP) mediante un mejor riego sanguíneo y el mayor aprovechamiento del oxígeno y la regulación de metabolismo celular en todo el organismo.

Esta terapia aporta una ayuda extensa y la activación de los procesos curativos tan necesarios, así como el apoyo efectivo y la amplificación de terapias acompañantes y en la manera posible de reducir los efectos secundarios de una terapia con cortisona.

Recomendaciones generales de aplicación en sarcoidosis

- Dos a tres veces al día en la estera de bobinas con el programa básico.
- Adicionalmente se puede aplicar una vez al día la estera de bobinas con la posición 10
- Adicionalmente se presta la utilización del aplicador intensivo encima del foco de inflamación con el P 4 y en estados de dolor localizados con el P 4.

Literatura y estudios:

Klopp, R: Magnetfeldtherapie: Komplementär-therapeutisch sinnvoll oder Unsinn? Institut für Mikrozirkulation Berlin (2005)

Michaelis, H: Ärztliche Anwenderstudie 09/03 Akademie für Bioenergetik (2003)

Michels-Wakili, S., Kafka, W.A: BEMER 3000 typisch gepulste elektromagnetische Felder niedriger Energie reduzieren Zahnarztangst (2003)

<http://idw-online.de/pages/de8news102849>

traducción de
Dr. Helmut O. Dieringer
Innomed Médica, s.l.
2006

© Akademie für Bioenergetik
Schliessa 12, FL 9495 Triesen
www.afb.li