

Borreliose-Behandlungen mit dem EHY-3010 ML

Dr. O. Zais

(1) Director, Hyperthermiezentrum Hockwald, Germany

*Sunday, November 13th, 2011
15:05-15:45*

Randomisierte Ratten und die Würde des Menschen

Dr. Arno Thaller¹

(1) Arzt für Allgemeinmedizin/Naturheilverfahren, Markt Berolzheim, Germany

Nur Randomisierte Studien gelten als Standard des Wirksamkeitsnachweises und dürfen das neue Adelsprädikat „Evidenz-basiert“ für sich beanspruchen.

Diese Wertung setzt voraus, dass der Aussagewert randomisierter Studien viel höher ist als der von Beobachtungsstudien.

Eine Metaanalyse zeigt indessen, dass diese Auffassung nicht haltbar ist, d.h. der „Evidenz-basierten“ Medizin fehlt es selber an Evidenz.

Das ethische Problem, Menschen wie Ratten zu randomisieren, fällt bei Beobachtungsstudien weg, so dass es weder wissenschaftlich noch ethisch irgendeinen Grund für diese Forschung gibt.

Eine Weiterentwicklung der Beobachtungsstudie ist die Versorgungsstudie, wo das Wohl des Patienten ganz im Mittelpunkt steht, ohne dass ihm ein Teil seiner Grundrechte verwehrt wird.

*Sunday, November 13th, 2011
16:00-16:20*

Borreliose-Behandlungen mit dem EHY-3010 ML

Dr. O. Zais¹

(1) Director, Hyperthermiezentrum Hockwald, Germany

Borreliose und Oncothermie

Borreliose ist eine in Diagnostik und Therapie sehr schwere Erkrankung. Die Hauptsymptome sind heftige Schmerzen in Gelenken und Muskeln, körperliche wie auch psychische Erschöpfung. Das Nervensystem verliert seine Stabilität. Sensibilitätsstörungen und extreme Nervenschmerzen sind die wesentlichen Zeichen einer Neuroborreliose. Betroffene Patienten werden über die Zeit depressiv, das Leben erscheint nicht mehr lebenswert. Bis heute gibt es keine nachhaltig heilende Therapie. Was kann also zusätzlich getan werden, um die Erkrankung zu beherrschen? Oncothermie, aus der Therapie von malignen Tumoren hinlänglich bekannt, könnte eine Antwort sein. In dem Vortrag werden einige Behandlungsfälle vorgestellt. Patienten mit chronischer Borreliose und Neuroborreliose wurden mit der Anlage EHY3010 behandelt. Das Ziel war, zu sehen, inwieweit die Technik der Oncothermie einen positiven Einfluss auf den Heilungsprozess nehmen kann.

Lyme Disease and Oncothermia.

Lyme disease is an extraordinary difficult illness in diagnostic and therapy. The cardinal symptoms concern heavy pain in articulations and muscles, physical fatigue and mental disorder. Nerves are running out of function. Disorders in sense, even pain are the main symptoms on neuroborreliose. Patients become depressive because life is not fine. Up to date there is no cure to be reached. So what else could be done? Oncothermia, well known in cancer-therapy, might be an adequate answer to this question. In the lecture some casereports will be presented. Patients, suffering a

chronic stage of Lyme Disease (borreliose and neuroborreliose) were treated with the EHY3010. The aim is to see, whether the Technique of Oncothermia can have a positive Influence in the process of healing.

*Sunday, November 13th, 2011
16:20-17:00*

Lokale Hyperthermie: case reports bei Problemfällen, wissenschaftlicher Hintergrund

Prof. Dr. A. Herzog¹

(1) Fachklinik Dr. Herzog, Klinik für Integrative Onkologie, Hyperthermiezentrum, Germany

Die lokale Hyperthermie ist ein ergänzendes Behandlungsverfahren zur Wirkungsverstärkung von Chemotherapie und Bestrahlung bei lokalisierten Tumoren. Studien mit hohem Evidenzlevel liegen vor zur Behandlung des fortgeschrittenen Cervix-Ca., zur Behandlung des Rektum-Ca., des rezidierten Mamma-Ca. aber auch zu Tumoren der Kopf- und Halsregion.

Lokale Hyperthermie ist aber auch bei anderen Tumorentitäten eine sinnvolle ergänzende Therapie. Im Vortrag wird anhand von eigenen Fallbeispielen, aber auch anhand international publizierter Daten die Wertigkeit der lokalen Hyperthermie bei verschiedenen Krebserkrankungen dargestellt.