



EMF und die Veränderung des Blutbildes

Next-up organisation

Die künstlichen und natürlichen Strahlungen (EMF= elektromagnetische Felder) transportieren eine gewisse Quantität Energie, die Quanten (Energiemenge in Bewegung). Dies ist der zentrale Begriff , welcher die Quantentheorie hervorbrachte. Eine der Frequenz (Wellenlänge) entsprechende (mathematische) Gleichung bestimmt den Wert der transportierten Energie (mit einem Photon). [\[Wikipedia\]](#)

Diese Energie ist in Interaktion mit allem Lebenden, was auch unseren Körper mit einschließt, welcher vollständig bioelektromagnetisch ist (Analysebeispiel des Aktionspotenzials). Dies betrifft vor allen Dingen den ständigen Austausch der Zellen, das Aktionspotenzial der neurobiologischen Zellmembranenrezeptoren. Es geht hierbei um Informationsübertragungen der Zellen (Botenstoffe-Neurotransmitter) wobei die endogenen Energiefelder in Interaktion mit allen exogenen elektromagnetischen Feldern stehen, seien es künstliche Hoch- oder- Niedrig- Frequenzen. Das natürliche magnetische Feld stört das Leben auf der Erde nicht.

Hinzu kommen noch andere schädliche Auswirkungen, die diese Wechselwirkungen beeinflussen können, [wie die Arbeiten des Professors Luc Montagnier belegen](#). Er beschreibt die Interaktion der elektromagnetischen Signale bei der DNA- Sequenzierung.

Verfälschung des Blutbildes : ein unwiderlegbarer Beweis

Im Hinblick auf diesen wichtigen Aspekt der menschlichen Gesundheit, wurde festgestellt, dass die Interaktionen der künstlichen exogenen von den EMF (Elektro- Magnetischen- Feldern) kommenden Energien Auswirkungen auf das Knochenmark haben und, um genauer zu sein, auf das was das Knochenmark produziert , wie die Blutzellen, die Blutplättchen usw. Diese Blutzellen reagieren nicht nur sehr empfindlich auf gewisse Behandlungen und Medikamente (z.B. Chemotherapie), sondern eben auch auf die künstlichen elektromagnetischen Strahlungen. Deutlich darstellen lässt sich diese Tatsache, indem man Blutbilder erstellt und sie miteinander vergleicht. Dieses methodische Vorgehen ist vor allen Dingen für Menschen, die in der Nähe eines Antennenrelais der Mobiltelefonie wohnen oder arbeiten wichtig. Leider wird dies aber so gut wie nie gemacht.

Bei der Erstellung eines Blutbilds werden verschieden Blutwerte gemessen, wie die weißen (Leukozyten) und roten Blutkörperchen (Erythrozyten), ebenso die Blutplättchen (Thrombozyten) usw. Die im Blut enthaltenen zellulären Bestandteile werden quantifiziert und morphologisch beurteilt und können je nach Geschlecht unterschiedlich ausfallen. Unter anderem wird der Volumenanteil der roten Blutkörperchen am Gesamtblut (Hämatokrit) und des Hämoglobins, das durchschnittliches Volumen der Erythrozyten und die Anzahl der Retikulozyten gemessen. Die Retikulozyten sind Vorläuferzellen der roten Blutkörperchen und im Normalfall sollten nur wenige nachweisbar sein. Eine Erhöhung spricht für eine verstärkte Blutneubildung, Eisenmangelanämie oder eine [Hämolyse](#). Die Retikulozytenwerte können zu niedrig sein bei einer aplastischen Anämie (verminderte Blutbildung).

Bei Menschen, die sich oft in der Nähe eines Antennenrelais aufhalten (wohnen, arbeiten) kann eine Veränderung des Blutbildes festgestellt werden: besonders eine ausgeprägte Veränderung der roten und/oder der weißen Blutkörperchen, eine Senkung der Lymphozyten, eine Volumenveränderung der Erythrozyten, Hämoglobin unter den Normalwert, Anämien usw.

Zahlreiche wissenschaftliche Studien bestätigen diese Feststellungen und ihre Interpretationen lassen auf einen direkten Zusammenhang zu einer ganzen Reihe von Pathologien schließen. Ebenfalls können Rückschlüsse gezogen werden zu gewissen Leiden und Mängeln, die für von EHS (Elektro-Hyper-Sensibilität) betroffene Menschen so charakteristisch sind.

[[Pilot Study Dick Brown and All - Outcome measures: Complete blood counts - UK](#)]

[[NCBI PubMed M. Maschevich - Exposure blood lymphocytes to EMF](#)]

Diese Veränderungen lassen sich auf einfache Weise beweisen. Es werden die Blutbilder von Personen, die in der Nähe eines Antennenrelais wohnen erstellt und diese Blutbilder werden mit denen verglichen, die gemacht werden, wenn sich die gleichen Personen eine gewisse Zeit in einer strahlenfreien oder wenig belasteten Zone aufgehalten haben.

Eine einfache und effiziente Methode wäre, vor der Aktivierung eines Antennenrelais, von allen Personen (Erwachsenen und Kindern), welche in der von Strahlen belasteten Zone wohnen, ein Blutbild zu erstellen und dieses mit den Blutbildern nach einiger Zeit nach Inbetriebnahme des Antennenrelais zu vergleichen.

Dieses Vorgehen ist im Fall eines Gerichtsverfahrens ein annehmbarer Beweis und es ist bedauerlich, dass es nicht systematisch von Bürgerinitiativen oder anderen Verbänden, die sich gegen dieses Strahlenchaos wehren wollen, angewendet wird. Dieses Verfahren ist mit einem guten Anwalt unwiderlegbar. Rein rechtlich gesehen kann der Blutbildbeweis nicht von den Anwälten der Mobilfunkgesellschaften angefochten werden. Im Übrigen, in vielen Fällen war es nicht nötig vor Gericht zu gehen. Es reichte schon, wenn die betroffene Bevölkerung vor der Inbetriebnahme der Antennenrelais ihre Blutbilder per Einschreiben an die zuständigen Mobilfunkgesellschaften schickte, damit diese ihr Projekt und den geplanten Standort aufgaben. ... natürlich ohne Erklärung.

[[Orange mast scuppered by £200 Citizen Epidemiology survey. Orange not to appeal](#)]

[[Mobile Telecommunications in Kempton West Blood levels alarmingly altered](#)]

Die Verantwortlichen der Telekommunikations-Industrie reagieren sehr empfindlich, wenn die überdurchschnittlich vielen Todesfälle von Menschen, die in der Nähe eines Antennenrelais wohnen, zur Sprache kommt. Dieses Thema wurde auch bei einer Versammlung der [Weltgesundheitsorganisation in Melbourne-UK](#) angesprochen. Die vorgelegten Clusters und Statistiken wurden von dem Franzosen, Bernard Veyret, der ständig Gefährdungen durch künstliche EMF dementiert, auf üble und skandalöse Art und Weise zurückgewiesen. Dies ist ein Punkt, der am besten nicht angesprochen werden soll.

Um den Kampf für die Gesundheit zu gewinnen ist es wichtig, dass die Blutbild - Methode, die nicht bestritten werden kann und die ja eindeutig beweist, dass es durch elektromagnetische Strahlungen zu einer Veränderung kommt;

Bürgerinitiativen, Kollektive und Einzelpersonen, usw. haben mit einem im Prinzip einfachen und verwendbaren Verfahren die Möglichkeit, endlich den für unsere Gesundheit verantwortlichen Behörden verständlich zu machen, wie schädlich und für die menschliche Gesundheit unverträglich, die Mobilfunk-Technologie der gepulsten Mikrowellen und andere strahlenden Technologien sind. Die dringend nötigen Schritte müssen unternommen werden und sei es per Gerichtsbeschluss.

www.next-up.org/Newssoftheworld/EHS_Deutschland.php

[www.next-up.org/Newssoftheworld/Alteration Numeration Formule Sanguine.php](http://www.next-up.org/Newssoftheworld/Alteration_Numeration_Formule_Sanguine.php)

Veränderung des Blutbildes: [Reportage TV France 3 \[auf französisch\]](#)