

FOSTAC Chip

Preuve scientifique de l'efficacité du FOSTAC Chip

Les Laboratoires Coghill à Gwent (Angleterre) ont analysé le sang d'un homme sain de 60 ans dans quatre conditions différentes pour savoir si le rayonnement de la téléphonie mobile perturbe l'organisme vivant. Ce sang a été analysé dans 10 séries de tests différentes.



Le groupe 1 (groupe de contrôle) indique le nombre des globules blancs viables à l'état normal.

Le groupe 2 indique le nombre des globules blancs viables après irradiation avec un portable sans FOSTAC CHIP.

Le groupe 3 indique le nombre des globules blancs viables après irradiation avec un portable muni d'un FOSTAC CHIP.

Le groupe 4 (Sham-exposed) indique le nombre des globules blancs viables après irradiation avec un portable sans FOSTAC CHIP. Pendant le test, l'éprouvette se trouvait dans un réservoir métallique (blindage).

N° d'étude	Groupe 1		Groupe 2		Groupe 3		Groupe 4	
	groupe de contrôle		sans FOSTAC®		avec FOSTAC®		Sham-exposed	
	viable	non-viable	viable	non-viable	viable	non-viable	viable	non-viable
1	84	11	49	5	108	9	72	24
2	79	8	58	2	114	8	68	25
3	88	10	51	12	108	11	77	19
4	89	15	47	11	123	6	70	21
5	76	14	45	7	115	15	73	18
6	95	13	56	7	121	8	69	20
7	81	12	52	9	118	7	61	11
8	88	12	48	0	119	10	70	18
9	94	9	55	0	106	12	55	13
10	121	20	46	1	128	14	61	16
moyen	89.5	12.4	50.7	5.4	116	10	67.6	18.5

Toutes les séries de tests démontrent clairement et sans équivoque que le FOSTAC CHIP harmonise intégralement le rayonnement. A la grande surprise des scientifiques, le nombre des globules blancs viables a même augmenté. Une copie de l'étude d'origine complète de 28 pages (en anglais) peut être commandée auprès de notre société contre une participation aux frais.

Copyright:

Westgate Distributors, Cape Town - South Africa
FOSTAC AG, Dorfstrasse 28 - CH-9248 Bichwil

Etudes scientifiques

Outre les analyses de laboratoire traditionnelles, il est aujourd'hui possible dans des laboratoires équipés à cet effet de rendre visible l'énergie qui se dégage d'un liquide ou d'une substance (indépendamment de la quantité et du genre de l'agent). Une de ces procédures est l'analyse des cristaux développée par le Dr. Emoto.

Les substances testées présentant des cristaux de structure linéaire ou anguleuse ont un effet nuisible sur la santé. Certaines images sont par contre de véritables œuvres d'art de la nature.

En observant des cristaux, le spécialiste peut tirer des déductions sur les agents analysés et leurs effets sur les organismes vivants.

Les résultats de plus de 2000 études scientifiques confirment que la pollution électrique a un effet nuisible sur l'organisme

Des contacts fréquents avec des rayonnements électromagnétiques ont des répercussions sur le système nerveux.

L'effet des plus petites actions peut être rendu visible en effectuant un examen de la formule sanguine. Les divers secteurs de la structure cristalline peuvent d'autre part être parfaitement assignés à chaque organe permettant ainsi des diagnostics très précis.



Sang irradié par les rayons d'un portable



Sang normal

En observant les deux photos, on constate facilement les différences de formation de cristaux (agrandi 100 fois) du sang humain.

La **photo de gauche** montre la formule sanguine d'un patient qui a été soumis aux rayonnements d'un portable. Nous constatons une structure linéaire des cristaux qui laisse apparaître aussi des angles de 90°. Quand le sang présente une telle structure macro cristalline, il indique un état de santé défaillant.

La **photo de droite** montre la formule sanguine d'un être humain sain avec une structure harmonieuse des cristaux qui ne présente tout au plus que quelques rares structures à angle de 90°.

Les extraits originaux des études scientifiques présentés sur les pages suivantes prouvent indubitablement l'efficacité de nos produits.