

Jetzt Offiziell: Wir hatten Recht!

Jetzt ist es offiziell: Nicht Chemotherapie und Bestrahlung sind der wirksamste und kostengünstigste Weg zur Bekämpfung der Krankheit, sondern Naturheilstoffe, wie die Polyphenole des Grünen Tees. Vor fast einem Jahrzehnt war dem deutschen Wissenschaftler und Arzt und seinem Forscherteam der wissenschaftliche Nachweis gelungen, dass die Polyphenole des Grünen Tees – idealerweise kombiniert mit anderen Mikronährstoffen – menschliche Krebszellen an der Ausbreitung hindern.

Diese Erkenntnis bedeutete, dass Krebs kein Todesurteil mehr sein würde. Da die Krebskrankheit jedoch ein Milliardengeschäft für die Pharmaindustrie bedeutete, wurde Dr. Rath von deren Lobby jahrelang massiv bekämpft. Mit der jetzt erfolgten wissenschaftlichen Bestätigung seiner Arbeit, wird Dr. Rath als Pionier auf dem Weg zur Kontrolle der Krebskrankheit in die Geschichte eingehen.

Wenn Sie sich für die natürliche Kontrolle weiterer Volkskrankheiten engagieren wollen, dann können Sie dies tun. Nehmen Sie Kontakt mit der Person auf, die Ihnen dieses Informationsblatt gegeben hat.



27.05.09, 12:47

Artikel merken

Blutkrebs

Grüner Tee bekämpft Leukämie

Ein Extrakt aus grünem Tee könnte Leukämiepatienten helfen: Ein Drittel der Teilnehmer einer kleinen Studie sprach auf die Behandlung an.

Die Probanden, die unter chronisch lymphatischer Leukämie litten, bekamen den Wirkstoff Epigallocatechingallat (EGCG) in Kapseln verabreicht, woraufhin sich bei vielen die Lymphknoten verkleinerten. Tait Shanafelt von der Mayo-Klinik in Rochester und seine Kollegen berichten über ihre Ergebnisse in der Fachzeitschrift „Journal of Clinical Oncology“ online vorab.

bild der
wissenschaft

Weltraum Medizin Naturwissenschaften Technik&Umwelt Geowissenschaft

NEWS

27.05.2009 - Medizin

Mit Grünem Tee gegen Leukämie



Extrakte aus Grünem Tee könnten das Fortschreiten von Leukämie verhindern.
Foto: Wikimol, cc-by-sa-Lizenz

Extrakt zeigt vielversprechende Wirkung gegen Krebs

Ein Extrakt aus Grünem Tee könnte gegen Leukämie helfen, legt eine kleine klinische Studie aus den USA nahe: Ein Drittel der teilnehmenden Patienten sprach auf die Behandlung mit dem Extrakt an, berichten amerikanische Forscher. Die Probanden, die unter chronisch lymphatischer Leukämie litten, bekamen den Wirkstoff Epigallocatechingallat (EGCG) in Kapseln verabreicht, woraufhin sich bei vielen die Lymphknoten verkleinerten, berichten Tait Shanafelt von der Mayo-Klinik in Rochester und seine Kollegen.

Telegraph.co.uk

Chemical found in green tea 'could help to treat leukaemia'

An ingredient found in green tea could help to treat leukaemia, according to a new study.

By Kate Devlin, Medical Correspondent
Last Updated: 3:43PM BST 26 May 2009

Scientists found that high doses of a chemical found in the drink could kill cancer cells and reduce symptoms of the disease.



An ingredient found in green tea could help to treat leukaemia. Photo: GETTY
Scientists found that high doses of a chemical found in the drink could kill cancer cells and reduce symptoms of the disease.

Weitere Informationen: