



PRESSEINFORMATION

Epigenetik: Nicht die Gene steuern unsere Zellen, sondern die Zellen steuern ihre Gene

Prof. Dr. med. Jörg Spitz, Präsident der Gesellschaft für Biologische Krebsabwehr (GfBK) e. V. referiert am 5. Juni über aktuelle Forschungen zur Epigenetik und was sie für das Verständnis von Krebserkrankungen bedeuten. Dr. med. Ebo Rau leitet ein Seminar zur Aktivierung von Selbstheilungskräften.

Heidelberg, 11.05.2016

Ein interessantes inhaltliches Programm bietet die Gesellschaft für Biologische Krebsabwehr (GfBK) e. V. zu ihrer Mitgliederversammlung am Sonntag, den 5. Juni 2016. Ein Seminar zu Selbstheilungskräften und einen Vortrag zum Forschungsfeld der Epigenetik.

Epigenetik: Zentrales Forschungsfeld des 21. Jahrhunderts

Die Vorstellung des vergangenen Jahrhunderts war, dass unser gesamtes Leben von der Erbsubstanz (DNA) in den Genen unserer Zellen gesteuert wird. Der heutige Stand der Forschung: Gene stellen lediglich eine Art Bibliothek dar, in der der Bauplan unseres Körpers abgebildet ist. Die dort enthaltenen „Rezepte“ müssen von den Zellen gelesen und in Aktionen umgesetzt werden. Wie diese Steuerung der Gene durch die Zelle geschieht, ist Forschungsgegenstand der Epigenetik. Dieser hochkomplizierte Prozess hängt unter anderem von zahlreichen Umwelteinflüssen ab. Die Epigenetik stellt Vorstellungen, dass erbliche Dispositionen das Schicksal von Menschen besiegeln, wissenschaftlich in Frage. Welche Konsequenzen diese neuen Erkenntnisse für das Krebsverständnis haben, erläutert Prof. Dr. med. Jörg Spitz, Präsident der Gesellschaft für Biologische Krebsabwehr (GfBK) e. V., in seinem Vortrag am 5. Juni in Heidelberg.

Seminar „Aktivierung der Selbstheilungskräfte“

Dr. med. Ebo Rau spricht in diesem Seminar alle Möglichkeiten der „Aktivierung der Selbstheilungskräfte“ an, wie er sie auf seinem inzwischen 18-jährigen Gesundheitsweg vom Bauchspeicheldrüsenkrebs-Patienten zum eigenaktiven und mit der Schulmedizin zusammenarbeitenden Menschen erfahren durfte. Dr. Rau stellt natürliche, meditative, spirituelle und geistige Therapiearten vor, die ergänzend zur Schulmedizin Möglichkeiten zur Bewältigung von Krankheit und Ängsten bieten. Die Teilnehmerinnen und Teilnehmer lernen in dem Seminar viele Übungen kennen, die sie jeder Zeit zur Gesundung bzw. Gesunderhaltung anwenden können.

Fortsetzung...

Presseinformation

Seminar: Heilkraft in Dir - Aktivierung der Selbstheilungskräfte - Bewusste Gesundheit mit Dr. med. Ebo Rau,

5. Juni 2016, 14-17 Uhr

NH-Hotel, Bergheimer Straße 91, 69115 Heidelberg

Teilnahmebeitrag: € 45,--; für GfBK-Mitglieder € 35,-- (inkl. Pausenimbiss)

Wegen begrenzter Teilnehmerzahl wird um eine Anmeldung gebeten bei:

GfBK Heidelberg,

Tel.: 06221 138020, anmeldung@biokrebs.de

Vortrag, Epigenetik - wer oder was steuert unsere Gene?

Prof. Dr. med. Jörg Spitz, Präsident der GfBK

5. Juni 2016, 17:15-18:00 Uhr

NH-Hotel, Bergheimer Straße 91, 69115 Heidelberg

Eintritt frei, um eine Spende wird gebeten

Wegen begrenzter Teilnehmerzahl wird um eine Anmeldung gebeten bei:

GfBK Heidelberg,

Tel.: 06221 138020, anmeldung@biokrebs.de

Pressekontakt

Gesellschaft für Biologische Krebsabwehr e. V. (GfBK)

Rainer Lange, Pressereferent

06221 - 433-2108

presse@biokrebs.de

Die Gesellschaft für Biologische Krebsabwehr e. V. (GfBK) ist ein unabhängiger, gemeinnütziger Verein, der seit 34 Jahren Krebspatienten, Angehörige und Therapeuten unterstützt. Mit über 12.000 Mitgliedern und Förderern ist sie die größte Beratungsorganisation für ganzheitliche Medizin gegen Krebs im deutschsprachigen Raum.

Die GfBK setzt sich ein für eine individuelle, menschliche Krebstherapie, in der naturheilkundliche Methoden besonders berücksichtigt werden. Die Gesellschaft berät kostenfrei und unabhängig über bewährte biologische Therapieverfahren. Die Arbeit wird ausschließlich durch Mitgliedsbeiträge und private Spenden finanziert. Das Deutsche Zentralinstitut für soziale Fragen (DZI) hat der GfBK das Spendensiegel zuerkannt.