

Vortrag

„GENE HEILEN“

Ist es möglich? Was ist möglich? Wie ist es möglich?

mit Dr. Bernhard G. Baumgartner

Molekularbiologe und Stoffwechselforscher aus Salzburg

am Mittwoch

den 25. November um 18:00 im

in Mettersdorf am Saßbach



Die bisherige Vorstellung, dass Gene unveränderliche Steuerelemente des Lebens sind, musste aufgegeben werden. Stattdessen haben Forscher erkannt, dass Gene durch äußere Einflüsse geprägt und damit in ihrem Verhalten dauerhaft verändert werden können. Unser bisheriges Leben prägte die Gene und die so geprägten Gene bestimmen unsere Gesundheit und unser weiteres Leben. Traumatisierung, negatives Erleben oder ein ungünstiger Lebensstil können eine Reihe von Störungen im Erbgut verursachen.

Diese Prägung kann über mehrere Generationen vererbt werden!

Kann man Gene „heilen“? Nach neuesten Erkenntnissen ist die Heilung von Genen und Chromosomen zu einem gewissen Grad möglich. Ein wichtiger Weg dazu führt über Methoden, die in alten Philosophien bereits beschrieben wurden und in der energetischen Arbeit zur Anwendung kommen.

Die komplexen Zusammenhänge werden von Dr. Bernhard G. Baumgartner humorvoll und einfach erklärt. Sie erfahren, wie Vererbung funktioniert und was die Wissenschaft über Gene, Chromosomen und deren positive Beeinflussung weiß. Spielerisch und interessant verpackt erfahren Sie den aktuellen Stand der Wissenschaft.