

Epigenetik



...über das Gedächtnis der Gene

2 Vorträge mit Dr. Heidi Schulz am 25.02.2017

Dr. rer. nat. Heidi Schulz ist Wissenschaftlerin am Institut für
Humangenetik der Universität Regensburg

Eintritt frei!

“Gesundheit jenseits der Gene”

Spannende Einsichten in die neuesten Erkenntnisse der Epigenetik

Wussten Sie, dass die Kartoffel mehr Gene besitzt als der Mensch? Warum sind wir dennoch so viel komplexer? Oder wussten Sie, dass unsere Ernährungsgewohnheiten einen Einfluss auf die Lebensdauer und Gesundheit unserer Enkel haben? Jeder Mensch kann viel dazu beitragen, Krankheiten in seinem Leben zu verhindern und ein langes, erfülltes und glückliches Leben zu führen.

“Wie unser Leben unsere Gene beeinflusst”

Wir sind unser eigener Gen-Schmied!

Obwohl die Genforschung in den letzten Jahrzehnten bahnbrechende Erkenntnisse über das menschliche Erbgut mit sich gebracht hat, fängt der spannendste Teil erst an: Wir sind unser Gene eigener Schmied. Welche Rolle spielen dabei Lebensstil, Erfahrungen, Erlebnisse und die Seele? Ein gesunder Lebensstil fällt leichter, wenn man versteht, wie er sich auf unsere Lebensqualität und Gesundheit auswirkt.

25. Februar, Carl-Herrmann-Gaiser-Straße 14, Göppingen

15:30 Uhr: “Gesundheit jenseits der Gene”

16:30 Uhr: “Wie unser Leben unsere Gene beeinflusst”

17:30 Uhr: Fragen an die Referentin

18:00 Uhr: Gesunde Snacks

The logo consists of the letters 'DVG' in a stylized, rounded font. The 'D' is green, the 'V' is purple, and the 'G' is blue.

Deutscher Verein für Gesundheitspflege e.V.