



Science Factory für kluge Köpfe: Wissenschaft von Management - Psychology - Philosophy - Economy - Politics - History and Finances

Kurs W13 Gentechnik: Crispr cas9, CRISPRon u.a. Methoden, Genetik, Epigenetik, RNA-Replikation, Telomere, Designerbabys, gesellschaftliche Auswirkungen, ewiges Leben bei bester Gesundheit?

Seit der Erfindung der Genschere Crispr cas9 ist ein richtiger Hype entstanden.

Was kann man damit machen, wie funktioniert es, ist das schon alles?

Im Kurs werde weitere revolutionäre Techniken vorgestellt:

Epigene, mit denen in der DNA/DNS gene an- oder abgeschaltet werden können.

Die Verlängerung von Telomeren, die die Lebensdauer von Zellen wesentlich verlängern können bzw. Diese Zellen stark verjüngen.

Aus der Überschrift geht bereits hervor, dass im Kurs noch viele andere Beispiele modernster Forschung zu finden sind.

Die Kosten können in den Teilen verrechnet werden, wenn der Teilnehmer aktiv weitere Kursteilnehmer gewinnt und dafür Provisionen in Höhe von 20 % erwirbt (nach Zahlungseingang der Kurskosten des neuen Teilnehmers).
Weite Vorteile und Geschäftspartnerschaften auf Anfrage.

Kontakt: bebrose@gmx.de