

---

Subject: EPIGENETIK

Posted by [Haar\\_Challenge\\_2021](#) on Sat, 28 Sep 2013 10:12:56 GMT

[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

---

Unsere Gene(Hardware) sind bei jedem Menschen ziemlich gleich.

Die Epigenetik ist die Software welche der Hardware sagt das Sie jetzt gebraucht wird oder nicht. Die Software ist durch unsere Lebensweise und Umwelt Gepraegt. Ein Teil bekommen wir ein teil vererbt. Und das von unzähligen generationen.

Das nennt man Zellgedächtniss. Erinnerungen werden nicht nur im Hirn gespeichert sondern auch zum Teil in unseren Zellen. So wurde berichtet das Patienten welche ein Spenderorgan erhielten ueber erinnerungen vom spender berichteten.

Mit der Zeit methyliert die dna und wickelt sich auf (histone) so das immer mehr Informationen verloren gehen. Dieser Prozess ist ein Hauptbestandteil wieso wir Altern.

Meiner Meinung nach tragen wir die Erinnerungen von mehreren Generationen in uns die wahrscheinlich bis 500 Jahre oder mehr zurueckreicht. Der groesste teil (aeltere informationen) sind wohl verschlüsselt / komprimiert.

Wen man bedenkt das ca 90 % junk dns besitzen und 1 Gramm DNS mehrere Thera wenn nicht Petabyte Daten speichert ist das schon recht extrem.

Mit dem Wissen der Epigenetik waeren neue Haare ziemlich unbedeutend wenn man das potenzial als ganzes ansieht. Wenn man gezielt neue Organe einfach wachsen lassen kann oder gar gliedmassen.

Mit der Ernaehrung / Sport kann man Einfluss nehmen auf die Epigenetik und zwar so das mann einfach langsamer altert.

Mann kann die DNA aber auch demethylieren sodass die Informationen wieder vorhanden sind. Es gibt von einigen experimentelle aufklärung von Nems mit denen es moeglich sein sollte.

---