

---

Subject: zwar nicht direkt HA, aber trotzdem nicht so uninteressant

Posted by [pietrasch](#) on Mon, 30 Jun 2008 11:27:06 GMT

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

---

<http://www.spiegel.de/wissenschaft/mensch/0,1518,562310,00.h tml>

---

---

Subject: Re: zwar nicht direkt HA, aber trotzdem nicht so uninteressant

Posted by [hyunbin](#) on Tue, 01 Jul 2008 20:03:19 GMT

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

---

Klingt wirklich interessant. Aber bitte mal einen aussagekräftigeren Titen basteln.

Wenn ich mir das so durchlese, hört sich die ganze Prozedur ähnlich simple an wie die HM von Intercytex. Die ganzen Gerätschaften, das know how und das Fingerspitzengefühl sollten aber höhere Dimensionen sein. Ich hoffe mal auf mehr, so dass Krankheiten und Defekte bald ethisch vertretbar geheilt werden können.

---

---

Subject: Re: zwar nicht direkt HA, aber trotzdem nicht so uninteressant

Posted by [hyunbin](#) on Fri, 01 Aug 2008 11:51:27 GMT

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

---

<http://www.spiegel.de/wissenschaft/mensch/0,1518,569394,00.h tml>

Ganz netter Artikel über ALS (ich glaube die Krankheit, die auch Steven Hawking hat). Es ist gelungen, aus Hautzellen Stammzellen zu formen und daraus wiederum gesunde Nervenzellen, die an ALS Erkrankten immer mehr verkümmern. Also im Prinzip das selbe wie bei uns mit Haarwachstumzellen.

Zwar nichts grundlegend neues, aber Erfolgsmeldungen sind immer schön.

---