
Subject: Ht und Haar Regeneration in Zukunft
Posted by [CapoCapelli](#) on Tue, 26 Jun 2012 10:03:58 GMT
[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

Hallo Expertenrat,

Auch wenn dies niemand wirklich interessant zu sein scheint, wollte ich das Thema mal ansprechen,

Es laufen ja momentan viele Versuch in Richtung Hairregeneration Aderans.Histogen,Replicel usw ich selber mache mir da nicht viele Hoffnungen aber dennoch würde ich gerne wissen welchen Einfluss eine Ht auf die Regenerationsfähigkeit im Transplantationsgebiet hat.

Werden beim Entnehmen der Grafts im Donor jede Stammzelle mit dem Graft entnommen oder bleibt ein Teil übrig der sich theoretisch regenerieren kann ?

Werden im transplantierten Gebiet jede in aktiven Follikel abgetötet so das Regenerative Methoden in Zukunft nicht mehr funktionieren können oder bleiben in der Theorie noch paar Follikel unberührt/verschiebt die man theoretisch durch solche Methoden wieder aktivieren kann ?

Wie gesagt alles rein theoretisch Mehr wie ein besseres Minoxidil wird es wohl in den nächstn 15 Jahren nicht geben.

Vielen Dank

Subject: Aw: Ht und Haar Regeneration in Zukunft
Posted by [Daywalker](#) on Wed, 18 Jul 2012 08:47:07 GMT
[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

Sehr interessantes Thema,

schade, dass sich niemand zu Wort meldet.
