
Subject: Hair stem cells

Posted by [Schneeball](#) on Tue, 24 Feb 2009 10:59:15 GMT

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

Hi!

So...,wahrscheinlich haltet ihr euch jetzt wieder Augen und ohren zu!
Dennoch,inwiefern ist diese GHO Variante ernst zu nehmen!

Funktioniert es wirklich so einfach!Aus eins mach zwei!

Die website sieht jedenfalls 1A aus!

Subject: Re: Hair stem cells

Posted by [Schneeball](#) on Tue, 24 Feb 2009 11:00:37 GMT

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

Holla...,hätt ich fast vergessen!

<http://hsi.mxt.nl/nl/een-vandaag.html>

Subject: Re: Hair stem cells

Posted by [NW5a](#) on Tue, 24 Feb 2009 14:30:43 GMT

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

Es funktioniert nicht. Gab es das Thema nicht im alten Forum ?

Wenn er aus einem 4 Haar Graft im Donor, mittels HohlNadel 2 Haare rausnimmt und diesen dann auch noch in 2 Einzelgrafts splittet, hat es nichts mit Stammzellen zutun, oder ?

Subject: Re: Hair stem cells

Posted by [Improvement](#) on Tue, 24 Feb 2009 16:21:38 GMT

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

Ich verstehe auch nicht ganz, wie man aus einem 4-Haar-Graft zwei Haare entnehmen will...?
Entweder man entnimmt per HohlNadel das Graft vollständig oder gar nicht, alles andere würde doch nur zu Beschädigungen führen...

Subject: Re: Hair stem cells

Posted by [NW5a](#) on Tue, 24 Feb 2009 17:54:32 GMT

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

Improvement schrieb am Die, 24 Februar 2009 17:21Ich verstehe auch nicht ganz, wie man aus einem 4-Haar-Graft zwei Haare entnehmen will...? Entweder man entnimmt per Hohnadel das Graft vollständig oder gar nicht, alles andere würde doch nur zu Beschädigungen führen...

Nein, das soll möglich sein. Die Diskussion wurde damals schonmal bei Code11´s Resultat geführt. Da hat Bart von der Prohairclinic geschrieben, daß es kein Problem für einen geübten Arzt wäre.

Subject: Re: Hair stem cells

Posted by [Schulle](#) on Tue, 24 Feb 2009 18:38:05 GMT

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

War neulich bei Dr. Heitmann zum Beratungsgespräch...unter anderem wurde dieses Thema kurz angesprochen! Es handelt sich wohl hierbei um ein absichtliches Verletzen bei der Entnahme! Der Teil der dann halt nicht entnommen wurde, bildet wieder ein "neues" kleines Haar.(eigentlich handelt es sich aber um das alte vorhandene Haar, welches halt nicht entnommen wurde und nun wieder nach wächst) Es hat nichts mit Zellzüchtung oder ähnlichem zu tun.

Subject: Re: Hair stem cells

Posted by [eskay87](#) on Tue, 24 Feb 2009 19:36:00 GMT

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

d.h. im klartext es wächst anstatt 4 haaren nur 2 haare und die anderen 2 haare werden verpflanzt???

also graftsplitting im kopf drin?

Subject: Re: Hair stem cells

Posted by [Schneeball](#) on Wed, 25 Feb 2009 07:19:14 GMT

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

Nee,also ich habs so verstanden!

ein Follikel....,ein Teil davon(ich glaub der grösserer)wird verpflanzt und der andere wird zurückgelassen!!!

Nicht graftsplitting!....da werden doch nicht mehr Haare!!!!

Der Span der zurückbleibt,sollte sich jetzt erholen und dann ebenfals wie sein Kumpel Vorn ein neues Haar bilden!!!

Oder???

Subject: Re: Hair stem cells
Posted by [NW5a](#) on Wed, 25 Feb 2009 08:41:52 GMT
[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

Schneeball schrieb am Mit, 25 Februar 2009 08:19Nee,also ich habs so verstanden!
ein Follikel....,ein Teil davon(ich glaub der grösserer)wird verpflanzt und der andere wird
zurückgelassen!!!

Nicht graftsplitting!....da werden doch nicht mehr Haare!!!!

Der Span der zurückbleibt,sollte sich jetzt erholen und dann ebenfals wie sein Kumpel Vorn ein
neues Haar bilden!!!

Oder???

Nein, so wie oben beschrieben. Ich möchte nicht wissen wie hoch die Todesrate bei deiner
Version wäre.

Subject: Re: Hair stem cells
Posted by [Schneeball](#) on Wed, 25 Feb 2009 08:52:41 GMT
[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

Grafts....splitten?
Wo iss denn da der sinn???

Subject: Re: Hair stem cells
Posted by [Blue-Think](#) on Wed, 25 Feb 2009 13:46:18 GMT
[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

Eine vornerein bessere Reserveplanung ist wohl der gesündere Weg, als irgendwelche
Versuche, wo letztendlich die Gefahr besteht, dass die Grafts beschädigt werden.....

Subject: Re: Hair stem cells
Posted by [Schneeball](#) on Wed, 25 Feb 2009 19:33:15 GMT
[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

Naja Leute!
Grafts hin oder her!
Ich glab der "Front Runner" ist ARI!
Die Sudie ist ende 2009 fertig!Danach betten das nicht Pfahse 3 benötigt wird!
Anstonsten Histogen,frühstens 2013!

Hab mir von GHO gerade ne PDF Datei schicken lassen,...wer sich auf die verlast,ist verlassen!

Sinnlos!

HT....Haartransplantaion.... ,eigentlich schwachsinn!
