

---

Subject: recell

Posted by [finster86](#) on Wed, 02 Oct 2013 15:33:10 GMT

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

---

habt ihr schon mal was von recell gehört?

[http://recell.avitamedical.it/public/pdf/RC03\\_Scars\\_with\\_uneven\\_texture\\_and\\_colour.pdf](http://recell.avitamedical.it/public/pdf/RC03_Scars_with_uneven_texture_and_colour.pdf)

<http://elixirnews.com/news/new-scar-treatment-uses-skin-grown-from-patients-own-cells/>

<http://www.recell.org.uk/wp-content/uploads/2011/03/hypertrophic-scar.jpg>

<http://www.youtube.com/watch?v=hP82dmABvWc>

ich lese hier öfters diskussionen über FUT narben und weiße pünktchen durch FUE die nicht bräunen,  
aber nie dass es schon eine technologie gibt die ein hohes potential hat diese probleme zu lösen.

daher dachte ich es schadet nicht recell hier mal an dieser stelle zu erwähnen.

lg

---

---

Subject: Aw: recell

Posted by [Khaindar](#) on Thu, 03 Oct 2013 19:21:42 GMT

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

---

Möglichkeiten gibt es Mehrere. Die kleinen FUE-Narben z.B. sollten ohne Probleme mit einem Fraxel-Laser behandelbar sein, sofern überhaupt notwendig.

---

---

Subject: Aw: recell

Posted by [finster86](#) on Sat, 05 Oct 2013 07:54:14 GMT

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

---

ja klar, aber über fraxel gibts schon einen artikel hier:

[http://www.alopezie.de/foren/transplant/index.php/m/36552/?srch=fraxel#msg\\_36552](http://www.alopezie.de/foren/transplant/index.php/m/36552/?srch=fraxel#msg_36552)

über recell nicht.

auch mit dem dermaroller scheinen gute ergebnisse erzielbar zu sein:

<http://www.hairlosshelp.com/forums/messageview.cfm?catid=50&threadid=95327>

oder mit dem palomar laser der effizienter sein soll als fraxel:

<http://www.sandtonaesthetics.co.za/SkinTreatments/laser-skin-treatments.php>

FUE in die narbe scheint auch immer besser zu werden:

<http://www.youtube.com/watch?v=Ln50zoddI3U>

[http://www.hairlossexperiences.com/view\\_topic.php?id=2290&forum\\_id=26](http://www.hairlossexperiences.com/view_topic.php?id=2290&forum_id=26)

nur narbengewebe (zumindest oberflächlich) durch haut zu ersetzen ist irgendwie schon

fortschrittlicher  
als es mit laser an die haut anzupassen.

lg

---

Subject: Aw: recell  
Posted by [Khaindar](#) on Sat, 05 Oct 2013 08:49:34 GMT  
[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

Ja ist auf jeden Fall erfreulich wenn sich in der Richtung etwas tut. Wobei der Fraxel Laser ja so wie ich Prinzip verstehe ebenfalls darauf abzielt das Narbengewebe gezielt so zu beschädigen, dass wieder neue Haut bebildet wird. Wollte das ohnehin in Kürze mal an einer anderen Stelle ausprobieren die sich nicht mehr bräunt. Danach kann ich sicher mehr berichten

---

Subject: Aw: recell  
Posted by [finster86](#) on Sat, 05 Oct 2013 09:27:36 GMT  
[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

möglich, ich bin da etwas skeptisch dass sich da "neue haut" bildet, da uns ja die bildung von narbengewebe zeigt dass der körper von selbst nicht in der lage ist neue haut zu bilden.  
soweit ich es verstanden habe remodelliert fraxel narbengewebe ( bzw. das kollagen) dass es im endeffekt gesünder und mehr wie haut aussieht und flacher wird etc.  
<http://www.fraxel.com/consumer/what-to-expect/faq>

auf jeden fall wünsch ich alles gute für die behandlung und würde mich freuen wenn du hier davon berichtest.

---

Subject: Aw: recell  
Posted by [NeueHaarlinie](#) on Sun, 06 Oct 2013 09:27:53 GMT  
[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

finster86 schrieb am Wed, 02 October 2013 17:33habt ihr schon mal was von recell gehört?

[http://recell.avitamedical.it/public/pdf/RC03\\_Scars\\_with\\_uneven\\_texture\\_and\\_colour.pdf](http://recell.avitamedical.it/public/pdf/RC03_Scars_with_uneven_texture_and_colour.pdf)  
<http://elixirnews.com/news/new-scar-treatment-uses-skin-grown-from-patients-own-cells/>  
<http://www.recell.org.uk/wp-content/uploads/2011/03/hypertrophic-scar.jpg>  
<http://www.youtube.com/watch?v=hP82dmABvWc>

ich lese hier öfters diskussionen über FUT narben und weiße pünktchen durch FUE die nicht bräunen,

aber nie dass es schon eine technologie gibt die ein hohes potential hat diese probleme zu lösen.

daher dachte ich es schadet nicht recell hier mal an dieser stelle zu erwähnen.

lg

Danke werde darüber nach meiner FUE mal nachdenken..

---

---

Subject: Aw: recell

Posted by [finster86](#) on Sun, 06 Oct 2013 10:02:59 GMT

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

---

naja ich denke für den normalfall ist recell eher nicht sinnvoll, nur wenn man seine haare wirklich extremst kurz tragen will.

zwei szenarien wo diese technologie durchaus nützlich sein könnte sind denke ich:

1.) FUT Narbe + schlechter donor (in verbindung mit FUE in die narbe):

<http://www.hairrestorationnetwork.com/eve/171561-dr-maras-hdc-hair-transplant-clinic-679-grafts-beard-hair-strip-scar.html>

2.) starke FUE entnahme +schlechter donor:

[http://www.hairlossexperiences.com/view\\_topic.php?id=2963&forum\\_id=41&page=2](http://www.hairlossexperiences.com/view_topic.php?id=2963&forum_id=41&page=2)

---

---

Subject: Aw: recell

Posted by [amandil](#) on Wed, 09 Oct 2013 21:29:55 GMT

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

---

ab 06:30 ein interessanter beitrag über narben..

[http://www1.wdr.de/mediathek/video/sendungen/lokalzeit/lokalzeit-aus-duesseldorf/videolokalzeit\\_ausduesseldorf384.html](http://www1.wdr.de/mediathek/video/sendungen/lokalzeit/lokalzeit-aus-duesseldorf/videolokalzeit_ausduesseldorf384.html)

---