
Subject: 9th World Congress for Hair Research
Posted by [halbglatzeee](#) on Wed, 11 Nov 2015 21:39:13 GMT
[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

Vom 18.-21. November findet in Florida der 9.-te Hair Loss Congress statt. Hauptsponsoren sind unter Anderem Samumed (SM04554), auch Shisheido (die mit der Repliceltechnik) sind Mitveranstalter. Offensichtlich wird HISTOGEN auch Teil des Kongresses sein, was so aufgefasst werden könnte, dass HISTOGEN immernoch nicht weg vom Fenster ist, wie es ja schon geheißen hat. Was erhofft ihr euch von dem Kongress?

Subject: Aw: 9th World Congress for Hair Research
Posted by [Sonic Boom](#) on Thu, 12 Nov 2015 07:45:02 GMT
[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

Hey, danke für den Thread. ich erhoffe mir dass es 2-3 neue Mittelchen ähnlich wie RU und Seti geben wird, welche man topisch aufträgt, und die man unkompliziert bestellen kann und nicht 5 Jahre drauf warten muß, bis sie da sind.

Und selbst wenn nur ein neues fähiges Produkt erscheint, wie das SM045 bin ich schon zufrieden!!!

Subject: Aw: 9th World Congress for Hair Research
Posted by [benutzer81](#) on Thu, 12 Nov 2015 08:14:12 GMT
[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

Es geht lediglich um Forschung in diesem Kongress. Bahnbrechende Neuigkeiten erwarte ich nicht, zumal die meisten Forscher dort eher um Finanzierung werben.

Subject: Aw: 9th World Congress for Hair Research
Posted by [Steffain](#) on Tue, 17 Nov 2015 19:00:13 GMT
[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

<http://www.hair2015.org>

Subject: Aw: 9th World Congress for Hair Research
Posted by [Drake32](#) on Tue, 17 Nov 2015 19:27:27 GMT
[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

Bin gespannt auf samumed, weil die sich bis jetzt sehr zurückgehalten haben.

Subject: Aw: 9th World Congress for Hair Research
Posted by [benutzer81](#) on Thu, 19 Nov 2015 13:54:20 GMT
[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

Der user hellhouser hatte bereits mit Dr. Lindner gesprochen, welcher ja an einem Klonverfahren arbeitet. Er konnte keine Details zu der Technik selbst ausplaudern aber wie es um das gesamte Projekt steht. Anscheinend happert es an der Finanzierung und nun denken sie über Crowdfunding nach.

Achja, Cotsarelis entwickelt selbst eine sichtbare Glatze am Hinterkopf Das Prostaglandin-Protokoll beruht ja hauptsächlich auf den Foschungen von Cots. Bei sich selbst hat er zumindest keine Behandlung vorgenommen (muss aber nichts bedeuten, es gibt viele Schönheitschirurgen die selbst ihr schlechtester Kunde wären)

Subject: Aw: 9th World Congress for Hair Research
Posted by [Yes No](#) on Thu, 19 Nov 2015 14:04:10 GMT
[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

benutzer81 schrieb am Thu, 19 November 2015 14:54muss aber nichts bedeuten, es gibt viele Schönheitschirurgen die selbst ihr schlechtester Kunde wären

Das ist auch verständlich, weil was ganz anderes.
Tja, schaut nicht so gut aus..

Subject: Aw: 9th World Congress for Hair Research
Posted by [chribe](#) on Thu, 19 Nov 2015 16:00:11 GMT
[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

benutzer81 schrieb am Thu, 19 November 2015 14:54Der user hellhouser hatte bereits mit Dr. Lindner gesprochen, welcher ja an einem Klonverfahren arbeitet. Er konnte keine Details zu der Technik selbst ausplaudern aber wie es um das gesamte Projekt steht. Anscheinend happert es an der Finanzierung und nun denken sie über Crowdfunding nach.

Ist doch immer das selbe .

Subject: Aw: 9th World Congress for Hair Research
Posted by [benutzer81](#) on Fri, 20 Nov 2015 10:55:32 GMT
[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

Es gibt auch knappe Infos von Samumed:

- Phase II abgeschlossen (Ergebnisse davon wird es wahrs. im Januar geben, beim Kongress wird wohl Phase I wie angekündigt präsentiert werden)

- Es wird verschreibungspflichtig sein

- Es wird nur für Männer sein

..ich wundere das Tempo von Samumed, gehen in ganz großen Schritten vorwärts. Den Aussagen nach könnte man meinen dass sie ziemlich überzeugt sind.

Subject: Aw: 9th World Congress for Hair Research
Posted by [Jürgen87](#) on Fri, 20 Nov 2015 11:05:00 GMT
[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

Diese Aussagen klingen gut, gerade dass es verschreibungspflichtig sein soll und nur für Männer, da scheint spezifisch was für die AGA im Anlauf zu sein.

Dennoch ist abwarten angesagt.

Subject: Aw: 9th World Congress for Hair Research
Posted by [Yes No](#) on Fri, 20 Nov 2015 11:38:31 GMT
[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

benutzer81 schrieb am Fri, 20 November 2015 11:55

- Es wird verschreibungspflichtig sein
- Es wird nur für Männer sein

Es ist Alien-Technologie.

Subject: Aw: 9th World Congress for Hair Research
Posted by [Sonic Boom](#) on Fri, 20 Nov 2015 11:43:08 GMT
[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

Benutzer: Hat das verschreibungspflichtige Mittel schon einen Namen? ist das SM0554 damit gemeint? oder ist es was ganz neues?
Danke mal für die Aktualisierung!

Subject: Aw: 9th World Congress for Hair Research
Posted by [Leo123](#) on Fri, 20 Nov 2015 12:04:36 GMT
[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

Es geht um SM04554 wie vermutet .

Subject: Aw: 9th World Congress for Hair Research
Posted by [Sonic Boom](#) on Fri, 20 Nov 2015 12:28:02 GMT
[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

Ok, gut das wollte ich nur noch mal wissen... Thx

Subject: Aw: 9th World Congress for Hair Research
Posted by [benutzer81](#) on Fri, 20 Nov 2015 14:07:56 GMT
[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

Ein Bericht vorab: http://www.eurekalert.org/pub_releases/2015-11/rbsc-sta111815.php

Es wird einen Effizienzbericht geben welcher einen Zeitraum von 28 Tagen umfasst. Würde mir hier nicht allzuviel erwarten aber wer weiß.

Subject: Aw: 9th World Congress for Hair Research
Posted by [benutzer81](#) on Fri, 20 Nov 2015 14:16:10 GMT
[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

Yes No schrieb am Fri, 20 November 2015 12:38benutzer81 schrieb am Fri, 20 November 2015 11:55

- Es wird verschreibungspflichtig sein
- Es wird nur für Männer sein

Es ist Alien-Technölögie.

Es soll sogar flüssig sein und der Wirkstoff durch die Haut penetrieren

Subject: Aw: 9th World Congress for Hair Research
Posted by [pilos](#) on Fri, 20 Nov 2015 15:26:07 GMT
[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

benutzer81 schrieb am Fri, 20 November 2015 16:07Würde mir hier nicht allzuviel erwarten

bin auch der meinung

Subject: Aw: 9th World Congress for Hair Research
Posted by [halbglatzeee](#) on Fri, 20 Nov 2015 16:15:54 GMT
[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

aber wenn ihre phase 2 demnächst abgeschlossen ist könnten sie ihr Produkt, vorausgesetzt es hilft, doch nach Abschluss dieser in Japan auf den Markt bringen, oder? Alternativ führen sie ja grad auch eine parallele Studie mit Biomarkern durch, die es ihnen erlauben würde, ihr Produkt in den USA zu veröffentlichen, kommt der 21. century cures act zustande

Subject: Aw: 9th World Congress for Hair Research
Posted by [Drake32](#) on Fri, 20 Nov 2015 22:41:22 GMT
[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

Mich würde eher interessieren welche Schiene samumed fährt. Ist dazu irgendeinem etwas bekannt. Wie bereits oben geschrieben halten sie sich sehr zurück, aber kann ja sein das vielleicht der ein oder andere i was mitbekommen hat.

Subject: Aw: 9th World Congress for Hair Research
Posted by [benutzer81](#) on Sat, 21 Nov 2015 07:53:20 GMT
[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

Drake32 schrieb am Fri, 20 November 2015 23:41Mich würde eher interessieren welche Schiene samumed fährt. Ist dazu irgendeinem etwas bekannt. Wie bereits oben geschrieben halten sie sich sehr zurück, aber kann ja sein das vielleicht der ein oder andere i was mitbekommen hat.

Wnt signaling

Subject: Aw: 9th World Congress for Hair Research
Posted by [OhNoHair](#) on Sat, 21 Nov 2015 08:12:21 GMT
[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

benutzer81 schrieb am Sat, 21 November 2015 08:53

Wnt signaling

Wäre ja als Ergänzung durchaus interessant.

Subject: Aw: 9th World Congress for Hair Research
Posted by [pilos](#) on Sat, 21 Nov 2015 08:35:08 GMT

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

OhNoHair schrieb am Sat, 21 November 2015 10:12benutzer81 schrieb am Sat, 21 November 2015 08:53

Wnt signaling

Wäre ja als Ergänzung durchaus interessant.

das shon

aber erstmal bilder abwarten

Subject: Aw: 9th World Congress for Hair Research
Posted by [benutzer81](#) on Sat, 21 Nov 2015 13:44:32 GMT

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

pilos schrieb am Sat, 21 November 2015 09:35OhNoHair schrieb am Sat, 21 November 2015 10:12benutzer81 schrieb am Sat, 21 November 2015 08:53

Wnt signaling

Wäre ja als Ergänzung durchaus interessant.

das shon

aber erstmal bilder abwarten

Bei 28 Tagen ist wohl kaum was zu erwarten. Dann wäre ihr Produkt ja besser als follicept!

Subject: Aw: 9th World Congress for Hair Research
Posted by [Nemesis](#) on Sat, 21 Nov 2015 15:34:26 GMT

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

Wie kann es sein, dass Phase 2 quasi abgeschlossen ist, man aber nur einen Testzeitraum von 28 Tagen hat?

Subject: Aw: 9th World Congress for Hair Research
Posted by [OhNoHair](#) on Sat, 21 Nov 2015 16:06:27 GMT
[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

Klar, erstmal abwarten

Wäre aber schade wenn es vom Markt verschwindet, nur weil es keine fetten Neuwuchs gibt. Für viele wäre ja Status halten schon mehr als gut.

Ich denke in Zukunft ist es sinnvoll an an mehreren Stellen einzugreifen, z.B. PGD2 über Seti, DHT via RU oder eben WNT über SM045 usw.

Vielleicht gibt es in Zukunft ja mal ein Topical welches mehrere. wirksame Mechanismen verbindet

Subject: Aw: 9th World Congress for Hair Research
Posted by [benutzer81](#) on Sat, 21 Nov 2015 17:19:20 GMT
[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

Nemesis schrieb am Sat, 21 November 2015 16:34Wie kann es sein, dass Phase 2 quasi abgeschlossen ist, man aber nur einen Testzeitraum von 28 Tagen hat?

Das betrifft Phase I (Verträglichkeit/Sicherheit) - diese Ergebnisse werden wohl vorgestellt heute.

Phase II wurde zwar im Oktober auch schon abgeschlossen, diese Ergebnisse werden aber gerade erst noch ausgewertet (300 Probanden in allen möglichen NW-Stufen)

Aktuell wurde schon eine Phase IIb gestartet welche wohl im Februar beendet sein wird (mit Biomarkern). Und hier eben gehen die Spekulationen los ob danach schon der Markteintritt erfolgen könnte (begünstigt durch eine gesetzliche Neuregelung in den USA, wonach zeitgleich mit PhaseIII schon der Markteintritt erfolgen darf). Das ist aber höchst spekulativ...

Subject: Aw: 9th World Congress for Hair Research
Posted by [Nemesis](#) on Sat, 21 Nov 2015 17:27:43 GMT
[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

benutzer81 schrieb am Sat, 21 November 2015 18:19Nemesis schrieb am Sat, 21 November 2015 16:34Wie kann es sein, dass Phase 2 quasi abgeschlossen ist, man aber nur einen Testzeitraum von 28 Tagen hat?

Das betrifft Phase I (Verträglichkeit/Sicherheit) - diese Ergebnisse werden wohl vorgestellt heute.

Phase II wurde zwar im Oktober auch schon abgeschlossen, diese Ergebnisse werden aber gerade erst noch ausgewertet (300 Probanden in allen möglichen NW-Stufen)

Aktuell wurde schon eine Phase IIb gestartet welche wohl im Februar beendet sein wird (mit Biomarkern). Und hier eben gehen die Spekulationen los ob danach schon der Markteintritt erfolgen könnte (begünstigt durch eine gesetzliche Neuregelung in den USA, wonach zeitgleich mit Phase III schon der Markteintritt erfolgen darf). Das ist aber höchst spekulativ...

Vielen dank für deine ausführliche Erklärung. Aber Phase 1 macht doch Aussagen über die Unbedenklichkeit oder? Sind 1 Monat da nicht extrem wenig?

Subject: Aw: 9th World Congress for Hair Research
Posted by [benutzer81](#) on Sat, 21 Nov 2015 17:36:26 GMT
[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

Nemesis schrieb am Sat, 21 November 2015 18:27benutzer81 schrieb am Sat, 21 November 2015 18:19Nemesis schrieb am Sat, 21 November 2015 16:34Wie kann es sein, dass Phase 2 quasi abgeschlossen ist, man aber nur einen Testzeitraum von 28 Tagen hat?

Das betrifft Phase I (Verträglichkeit/Sicherheit) - diese Ergebnisse werden wohl vorgestellt heute.

Phase II wurde zwar im Oktober auch schon abgeschlossen, diese Ergebnisse werden aber gerade erst noch ausgewertet (300 Probanden in allen möglichen NW-Stufen)

Aktuell wurde schon eine Phase IIb gestartet welche wohl im Februar beendet sein wird (mit Biomarkern). Und hier eben gehen die Spekulationen los ob danach schon der Markteintritt erfolgen könnte (begünstigt durch eine gesetzliche Neuregelung in den USA, wonach zeitgleich mit Phase III schon der Markteintritt erfolgen darf). Das ist aber höchst spekulativ...

Vielen dank für deine ausführliche Erklärung. Aber Phase 1 macht doch Aussagen über die Unbedenklichkeit oder? Sind 1 Monat da nicht extrem wenig?

Schwer zu sagen. In der Tat recht kurz...Aber warten wir mal ab was zu sagen haben. Zudem wird die Verträglichkeit ja in weiteren Phasen quasi mitgetestet.

Subject: Aw: 9th World Congress for Hair Research
Posted by [Nemesis](#) on Sat, 21 Nov 2015 17:40:55 GMT
[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

Kannst du hier dann updaten? Mein Englisch ist nicht so mega.

Subject: Aw: 9th World Congress for Hair Research
Posted by [benutzer81](#) on Sun, 22 Nov 2015 10:05:35 GMT
[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

Nemesis schrieb am Sat, 21 November 2015 18:40Kannst du hier dann updaten? Mein Englisch ist nicht so mega.

Werde ich machen Es soll auch laut hellhouser "exciting news" von Histogen geben. Warten wir mal die kommenden zwei Tage ab, dann wird es öffentlich sowohl als auch von ihm Fakten und Zahlen geben...

Subject: Aw: 9th World Congress for Hair Research
Posted by [haarnarr](#) on Sun, 22 Nov 2015 10:19:06 GMT
[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

hoff mal sehr dass die news nicht zu "exciting" sind, denn dann könnte es passieren, dass ich bald das erste mal im leben ein flugzeug besteigen muss

Subject: Aw: 9th World Congress for Hair Research
Posted by [halbglatzeee](#) on Sun, 22 Nov 2015 11:31:53 GMT
[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

Welche Phase hat Histogen bis dato eigentlich abgeschlossen und Ergebnisse releaset?

Subject: Aw: 9th World Congress for Hair Research
Posted by [benutzer81](#) on Sun, 22 Nov 2015 12:29:34 GMT
[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

Müssten am Ende von Phase 2 sein wenn ich mich nicht täusche. Halten sich aber generell bedeckt.

Subject: Aw: 9th World Congress for Hair Research
Posted by [Nemesis](#) on Sun, 22 Nov 2015 13:18:23 GMT
[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

Ist der Kongress nicht vorbei? Was kam raus?

Subject: Aw: 9th World Congress for Hair Research
Posted by [Noob21](#) on Sun, 22 Nov 2015 14:00:19 GMT

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

Evtl. tatsächlich mal was brauchbares wenn ich die Infos die ich erhalten habe richtig verstehe..
Dann könnte Histogen uns doch noch Freude machen .

Ich seh mir das Ganze jetzt mal genauer an.

Subject: Aw: 9th World Congress for Hair Research
Posted by [halbglatzeee](#) on Sun, 22 Nov 2015 15:10:59 GMT
[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

Hellouser dürfte dann ruhig mal die "pretty good news" raushauen.. cant wait..

Subject: Aw: 9th World Congress for Hair Research
Posted by [Hanzumon](#) on Sun, 22 Nov 2015 19:15:21 GMT
[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

Wird doch jetzt nicht doch noch das "Wundermittel" kommen?

Gibts da irgendwo ne kurze Zusammenfassung, was genau das Medikament können soll? Gibt es dazu Gerüchte? Habe davon noch nie was gehört ...

Subject: Aw: 9th World Congress for Hair Research
Posted by [Nemesis](#) on Sun, 22 Nov 2015 19:51:16 GMT
[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

Vorallem was kam denn nun auch wegen SM04554 raus?

Subject: Aw: 9th World Congress for Hair Research
Posted by [benutzer81](#) on Sun, 22 Nov 2015 20:15:11 GMT
[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

Kein Wundermittel aber vielleicht Fortschritte. Hinsichtlich Neuigkeiten müssen wir uns wohl noch etwas gedulden. Dauert meist ein paar Tage bis alles draußen ist, aber diesmal gibt es ja noch hellhouser. Danke morgen wissen wir mehr, er bereitet die Infos wie ich mitbekommen habe noch auf.

Subject: Aw: 9th World Congress for Hair Research
Posted by [Sonic Boom](#) on Mon, 23 Nov 2015 07:37:44 GMT

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

Danke für deine Recherche Benutzer81. Prima.

Subject: Aw: 9th World Congress for Hair Research
Posted by [Hanzumon](#) on Mon, 23 Nov 2015 10:13:47 GMT

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

benutzer81 schrieb am Sun, 22 November 2015 21:15Kein Wundermittel aber vielleicht Fortschritte. Hinsichtlich Neuigkeiten müssen wir uns wohl noch etwas gedulden. Dauert meist ein paar Tage bis alles draußen ist, aber diesmal gibt es ja noch hellhouser. Denke morgen wissen wir mehr, er bereitet die Infos wie ich mitbekommen habe noch auf.

Besten Dank. Schauen wir mal, was rauskommen wird in den nächsten Tagen

Subject: Aw: 9th World Congress for Hair Research
Posted by [benutzer81](#) on Mon, 23 Nov 2015 19:42:16 GMT

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

Noch keine konkreten Zahlen/Fakten aber heute erschien ein weiterer Artikel über Samumed:

<http://www.businesswire.com/news/home/20151123005775/en/Samumed-Completes-Phase-II-Study-Potential-Treatment>

Ein paar Fakten zu Phasell:

Die Trials dauerten nur 90 Tage mit einer anschließenden Beobachtungsphase von 45 Tagen. Beeindruckend wenn man bedenkt dass hier schließlich der Wirkungsnachweis erbracht werden muss.

Auch hier wurden wieder Probanden zwischen NW4-6 rekrutiert.

In vorklinischen Tierversuchen wurde eine Follikelneogenesis beobachtet. Das hat zwar einen Beigeschmack wenn man bedenkt wie häufig ein Wirkstoff in Tiermodellen wirkt aber beim Menschen nichts bringt, aber im Umkehrschluss sollte ein Mittel welches beim Menschen wirkt auch beim Tier funktionieren - also der heilige Gral sollte irgendwann dabei sein.

Beim Hair Congress wurde voraussichtlich in erster Linie über das Sicherheitsprofil gesprochen aber über den Haircount wird es wohl auch etwas geben (wenn auch nur am Rande).

Subject: Aw: 9th World Congress for Hair Research
Posted by [benutzer81](#) on Tue, 24 Nov 2015 13:53:53 GMT

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

...da ich schon ein paar pn`s erhalten habe: Ich weiß auch nicht mehr Hellhouser bereitet wohl die Daten sorgfältig vor und startet zu jedem Anbieter einen extra Thread auf HLT. Ich habe unterdessen mit einem befreundeten und langjährigen User der US-Boards gesprochen... laut ihm rumort einiges. Der diesjährige Haircongress soll alle bisherigen in den Schatten gestellt haben. Wenn das alles so stimmt, stehen einige Ansätze in den Startlöchern bereit und die kommenden Jahre werden spannend.

Wie ich schon oft geschrieben habe kann die derzeitige Situation nicht mehr mit früher verglichen werden. Die "Industrie" hat Lunte gerochen und jeder möchte diesen Multimilliardenmarkt erobern, es findet quasi ein echtes, ernstzunehmendes Wettrennen statt (im Falle einer wirklich effektiven Behandlung muss man wohl von potenziellen Milliardenumsätzen sprechen - was Minox und Fin niemals auch nur ansatzweise erreicht hätten)

Aber genug der Spekulation, ich möchte hier keine falschen Hoffnungen wecken, zumal in den Medien auch noch nichts zu hören ist (was eigentlich der Fall sein müsste wenn tatsächlich so etwas wie "the cure" dort vorgestellt wurde)

Ein paar Tage müssen wir uns wohl noch gedulden

Subject: Aw: 9th World Congress for Hair Research
Posted by [Jürgen87](#) on Tue, 24 Nov 2015 14:00:48 GMT
[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

Ich finde diesen Thread hier auch nicht so optimal platziert.

Ansonsten kann jeder User auch selbst im Forum:

<http://www.hairlosstalk.com/interact/forum.php>

die neuesten Entwicklungen lesen. Ist öffentlich zugänglich.

Subject: Aw: 9th World Congress for Hair Research
Posted by [Sonic Boom](#) on Tue, 24 Nov 2015 14:10:54 GMT
[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

Du machst es aber spannend Benutzer81!

Subject: Aw: 9th World Congress for Hair Research
Posted by [benutzer81](#) on Tue, 24 Nov 2015 14:12:16 GMT
[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

Interessanter wird es meines Erachtens was in den Medien veröffentlicht wird. Erst dann wird man es ernst nehmen können.

Subject: Aw: 9th World Congress for Hair Research
Posted by [Nemesis](#) on Tue, 24 Nov 2015 17:18:32 GMT
[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

benutzer81 schrieb am Tue, 24 November 2015 15:12 Interessanter wird es meines Erachtens was in den Medien veröffentlicht wird. Erst dann wird man es ernst nehmen können.

Vielleicht haben wir ja das Glück, wieder früher an die Sachen zu kommen, vorm Markteintritt.

Subject: Aw: 9th World Congress for Hair Research
Posted by [Hanzumon](#) on Tue, 24 Nov 2015 17:58:16 GMT
[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

benutzer81 schrieb am Mon, 23 November 2015 20:42 Noch keine konkreten Zahlen/Fakten aber heute erschien ein weiterer Artikel über Samumed:

<http://www.businesswire.com/news/home/20151123005775/en/Samumed-Completes-Phase-II-Study-Potential-Treatment>

Ein paar Fakten zu Phasell:

Die Trials dauerten nur 90 Tage mit einer anschließenden Beobachtungsphase von 45 Tagen. Beeindruckend wenn man bedenkt dass hier schließlich der Wirkungsnachweis erbracht werden muss.

Auch hier wurden wieder Probanden zwischen NW4-6 rekrutiert.

Ich will jetzt ja nicht meckern, aber sind 90 Tage nicht viel zu wenig, um ein Medikament zu testen? Muss soetwas nicht an Probanden über zig Jahre beobachtet und kontrolliert werden wegen potentieller Nebenwirkungen?

Oder habe ich das mit den 90 Tagen jetzt missverstanden?

Subject: Aw: 9th World Congress for Hair Research
Posted by [Noob21](#) on Tue, 24 Nov 2015 18:12:58 GMT
[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

Hab mir grade hellousers interview reingezogen bzgl. Replifel.

Sorry aber irgendwie ist das das selbe Gelabere wie vor Jahren.

Von denen wird nix kommen.

Groß die Klappe aufreissen und wie immer kommt wenig bis nichts...

Geht mir echt auf die Nüsse.

Dann sollen die ihre "Forschung" doch einstellen.

Ich weiß nicht Jungs... Aber gar zu optimistisch sollten wir leider nicht sein.

Die kriegen es wohl allesamt einfach nicht hin.

Naja mal sehen wie die anderen Interviews verlaufen sind.

Lg

Subject: Aw: 9th World Congress for Hair Research
Posted by [benutzer81](#) on Tue, 24 Nov 2015 18:59:27 GMT
[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

Naja, von Replicel habe ich mir jetzt auch ehrlich gesagt nicht allzuviel erwartet.

Subject: Aw: 9th World Congress for Hair Research
Posted by [dreg](#) on Tue, 24 Nov 2015 19:15:03 GMT
[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

Alles wie immer...hörst nix von wieder...

Subject: Aw: 9th World Congress for Hair Research
Posted by [benutzer81](#) on Tue, 24 Nov 2015 20:19:08 GMT
[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

Replicel hat gerade erst Phase I durchlaufen und dass die Ergebnisse dürrtig waren ist hinlänglich schon bekannt (wobei die Dosisfindung erst in Phase II stattfindet).

Shiseido hat zwar die Lizenz für die Technik und den asiatischen Markt erworben, arbeitet jedoch seitdem selbstständig und mit einem ganz anderen finanziellen Background. Aber generell erwarte ich mir davon nicht viel.

Subject: Aw: 9th World Congress for Hair Research
Posted by [benutzer81](#) on Wed, 25 Nov 2015 23:54:27 GMT
[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

<http://s1120.photobucket.com/user/hellouser/library/Histogen%20Presentation%20Hair%20Congress%202015?>

Es ist spät und ich habe nicht viel Zeit jetzt das wichtigste ins deutsche zu übersetzen aber hellouser hat das Interview mit Histogen veröffentlicht und im obigen link ist die Präsentation ebenfalls zusammengefasst.

Die Bilder sprechen für sich!

Ich denke der richtige Ansatz wurde gefunden. Zudem muss man bedenken dass samumed einen ähnlichen Weg (Wnt) geht.

Subject: Aw: 9th World Congress for Hair Research
Posted by [Drake32](#) on Thu, 26 Nov 2015 00:00:08 GMT

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

benutzer81 schrieb am Thu, 26 November 2015

00:54<http://s1120.photobucket.com/user/hellouser/library/Histogen%20Presentation%20Hair%20Congress%202015?>

Es ist spät und ich habe nicht viel Zeit jetzt das wichtigste ins deutsche zu übersetzen aber hellouser hat das Interview mit Histogen veröffentlicht und im obigen link ist die Präsentation ebenfalls zusammengefasst.

Die Bilder sprechen für sich!

Ich denke der richtige Ansatz wurde gefunden. Zudem muss man bedenken dass samumed einen ähnlichen Weg (Wnt) geht.

Das sind bei weitem die besten Ergebnisse in Sachen Neuwuchs, was wir bis heute gesehen haben. Bin gespannt auf SM.

Subject: Aw: 9th World Congress for Hair Research
Posted by [Hanzumon](#) on Thu, 26 Nov 2015 01:34:40 GMT

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

Leute, klärt mich mal ein bisschen auf? Pille? Schau? Gel? Spritzen?

Wann kommt was? Und warum hat das nicht drei Jahre früher angekündigt werden können?

Subject: Aw: 9th World Congress for Hair Research
Posted by [benutzer81](#) on Thu, 26 Nov 2015 07:17:19 GMT

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

Ich habe die Fotos gestern nur auf meinem Smartphone gesehen, jetzt am Notebook muss ich das etwas differenzierter betrachten. Mir gefallen ehrlich gesagt nicht die unterschiedlichen Perspektiven und Blickwinkel der Vorher- Nachherfotos und auch die Belichtung ist zu Teilen unterschiedlich. Für Trials die mehrere millionen Dollar kosten, sollte man einen professionelleren Vergleich erwarten können, man könnte meinen dass man nachgeholfen hat.

Dennoch muss man zugestehen dass wir signifikanten Neuwuchs sehen und es sich um lediglich zwei Behandlungen mit je 20 Injektionen handelt. Sie gehen jetzt in Japan in die Phase IIb Trials

um weiter an der Dosis zu arbeiten.

Guten Nachrichten ebenfalls: In Mexiko werden sie 2016 direkt in Phase III einsteigen (für Europäer sicherlich interessanter und günstiger als nach Japan zu fliegen) womit das Produkt bereits 2017 erhältlich sein könnte. 18-24 Monate darauf wird es in den USA erhältlich sein (auch Kanada scheint ein Kandidat sein).

Bei Frauen scheint es sehr gut zu wirken weswegen separate Trials ab Phasel angesetzt werden. Besonders bei durch Stress oder Medikamenten induziertem HA scheint es gut anzuschlagen (denke hier könnten auch Menschen mit einer Chemo davon profitieren).

Subject: Aw: 9th World Congress for Hair Research
Posted by [Tobsen333](#) on Thu, 26 Nov 2015 09:45:48 GMT
[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

Kann ich Aktien von Histogen kaufen?????

Subject: Aw: 9th World Congress for Hair Research
Posted by [matigol](#) on Thu, 26 Nov 2015 15:25:36 GMT
[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

Hmm, vielleicht bin ich auch einfach nur zu oft enttäuscht worden. Aber als ich mir die Präsentation mit den Bildern angeschaut hab dacht ich mir nur:

Da sind Sääle voll mit Wissenschaftlern, Akademikern, also alles hochgebildete Leute.....und da hat keiner gelacht und nachgefragt warum die Bilder so unprofessionell aufgenommen wurden? In einer millionenschweren Studie gelingen nur solche Fotos? Mal ehrlich, wenn ich Investor wäre und die mir diese Fotos vorlegen würden, auf deren Grundlage(Beweis) ich Millionen von Euros ausgeben soll, dann würde ich echt herzhaft lachen.

Das sieht für mich einfach nur nach billigem Kaschieren durch zurechtlegen von längerem Haar aus. Damit kann man niemand überzeugen daß man was Brauchbares hat.

Ich hoff ich bin jetzt nicht der Miesepeter

Subject: Aw: 9th World Congress for Hair Research
Posted by [Ls0701](#) on Thu, 26 Nov 2015 20:08:38 GMT
[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

Du hast schon recht, ehrliche Bilder sind das nicht.

Subject: Aw: 9th World Congress for Hair Research
Posted by [benutzer81](#) on Tue, 01 Dec 2015 13:18:07 GMT
[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

Das Interview mit Samumed wurde nun auch auf HLT gepostet.

Es wird wie erwartet lediglich über die Sicherheit gesprochen, zudem gibt es noch kurze Grafiken wie die Probanden selbst ihre Haarsituation einschätzen (was nicht sonderlich aussagekräftig erscheint nach 28 Tagen).

Alles in allem nicht sehr informativ, lohnt sich auch kaum darüber zu sprechen. Auch wird SM in Phase III gehen, was heißt dass es noch einige Jahre dauern wird bis es auf dem Markt ist. Vorerst braucht man sich wohl nicht sonderlich damit zu befassen.

Subject: Aw: 9th World Congress for Hair Research
Posted by [Improvement](#) on Sat, 05 Dec 2015 21:00:35 GMT
[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

Selbst HT-Docs lassen sich selbst noch Haare transplantieren, das sagt doch alles...

Subject: Aw: 9th World Congress for Hair Research
Posted by [Sonic Boom](#) on Thu, 14 Mar 2019 18:47:30 GMT
[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

halbglatzeeee schrieb am Wed, 11 November 2015 22:39 Vom 18.-21. November findet in Florida der 9.-te Hair Loss Congress statt. Hauptsponsoren sind unter Anderem Samumed (SM04554), auch Shisheido (die mit der Repliceltechnik) sind Mitveranstalter. Offensichtlich wird HISTOGEN auch Teil des Kongresses sein, was so aufgefasst werden könnte, dass HISTOGEN immernoch nicht weg vom Fenster ist, wie es ja schon geheißen hat. Was erhofft ihr euch von dem Kongress?

Gibt es diesen Hair Loss Congress eigentlich noch? Und wenn ja, was wird da alles schönes vorgestellt???

Subject: Aw: 11th World Congress for Hair Research
Posted by [xWannes](#) on Thu, 14 Mar 2019 19:22:22 GMT
[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

<https://www.barcelonahair2019.org/scientific-program>

Sind interessante Sachen dabei.

Course on Epigenetics, Androgenic Alopecia Research, Drug Tattooing, ...

Subject: Aw: 11th World Congress for Hair Research
Posted by [xWannes](#) on Thu, 13 Jun 2019 08:20:37 GMT
[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

Stoff zum Schmökern: Abstract Book

<https://www.barcelonahair2019.org/pdf/WCHR-2019-Abstract-Book.pdf>

- - -

Bin über den interessanten Sulfotransferase-Artikel darauf gestoßen.

Subject: Aw: 11th World Congress for Hair Research
Posted by [mike.](#) on Thu, 13 Jun 2019 10:04:31 GMT
[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

wieder nichts neues

ausdem ist die Natur der HF noch nie richtig verstanden worden
