
Subject: Haare aus der Petrischale (2013 vs. 2022)
Posted by [chess](#) on Sat, 31 Dec 2022 16:50:33 GMT
[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

Hi zusammen,

schaut mal hier Weltsensation in 5 Jahren ab November 2022:

<https://goodnews-magazin.de/neue-form-der-haartransplantation-entwickelt/>

Und hier in "naher Zukunft" ab Oktober 2013:

<https://www.wissenschaft.de/erde-umwelt/neue-haare-aus-dem-labor/>

Was tun? ^^

LG, chess

Subject: Aw: Haare aus der Petrischale (2013 vs. 2022)
Posted by [pilos](#) on Sat, 31 Dec 2022 17:34:00 GMT
[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

kalte fusion ;)

reagenzglas-spielerien....

freie energie

perpetum mobile

magnetmotor...

<https://www.deutschlandfunkkultur.de/betrug-in-der-wissenschaft-tricksen-taeuschen-fabulieren-100.html>

Subject: Aw: Haare aus der Petrischale (2013 vs. 2022)
Posted by [chess](#) on Sat, 31 Dec 2022 17:37:04 GMT
[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

aber hier das hat doch
alles hand & fuß:

hoffe ich ^^

Subject: Aw: Haare aus der Petrischale (2013 vs. 2022)

Posted by [pilos](#) on Sat, 31 Dec 2022 18:03:10 GMT

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

chess schrieb am Sat, 31 December 2022 19:37aber hier das hat doch alles hand & fuß:

klar.-...hatten bisher auch tausende wissenschaftliche durchbrüche in den letzten 30 jahren, von denen man nie wieder etwas gehört hat...auch

Subject: Aw: Haare aus der Petrischale (2013 vs. 2022)

Posted by [Biernot0815](#) on Sat, 31 Dec 2022 18:26:16 GMT

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

Erstmal müsste Gen / Stammzellenkrimskrams am Menschen erlaubt werden

Subject: Aw: Haare aus der Petrischale (2013 vs. 2022)

Posted by [pilos](#) on Sat, 31 Dec 2022 18:31:50 GMT

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

Biernot0815 schrieb am Sat, 31 December 2022 20:26Erstmal müsste Gen / Stammzellenkrimskrams am Menschen erlaubt werden

die eigenen stammzellen sind doch erlaubt...es geht ja auch nur die eigenen...schon wegen der immunokompatibilität...

Subject: Aw: Haare aus der Petrischale (2013 vs. 2022)

Posted by [Biernot0815](#) on Sat, 31 Dec 2022 19:40:05 GMT

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

pilos schrieb am Sat, 31 December 2022 19:31Biernot0815 schrieb am Sat, 31 December 2022 20:26Erstmal müsste Gen / Stammzellenkrimskrams am Menschen erlaubt werden

die eigenen stammzellen sind doch erlaubt...es geht ja auch nur die eigenen...schon wegen der immunokompatibilität...

Aber ist das Klonen auch erlaubt?

Subject: Aw: Haare aus der Petrischale (2013 vs. 2022)

Posted by [pilos](#) on Sat, 31 Dec 2022 19:59:13 GMT

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

Biernot0815 schrieb am Sat, 31 December 2022 21:40pilos schrieb am Sat, 31 December 2022 19:31Biernot0815 schrieb am Sat, 31 December 2022 20:26Erstmal müsste Gen / Stammzellenkrimskrams am Menschen erlaubt werden die eigenen stammzellen sind doch erlaubt...es geht ja auch nur die eigenen...schon wegen der immunokompatibilität...

Aber ist das Klonen auch erlaubt?

es wird hier aber gar nichts geklont
nur ein zellhaufen vermehrt und dann im "stadium x" fragmentiert

Subject: Aw: Haare aus der Petrischale (2013 vs. 2022)

Posted by [Biernot0815](#) on Sat, 31 Dec 2022 20:07:37 GMT

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

Hm.....